

BOLIVARIANO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO

CARRERA:

Técnico Superior en Enfermería

ASIGNATURA:

Enfermería Comunitaria e
Intercultural, Atención al adulto
mayor.

CICLO:

IV

HORARIO:

Matutino

PERIODO:

Octubre 2023 – Marzo 2024

**DOCENTES RESPONSABLES DE LA
CARRERA DE ENFERMERÍA**

Lcdo. Kevin Noboa



**TEMA: PROYECTO DE VINCULACIÓN:
FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS DE
ENFERMERÍA EN EL CENTRO GERIATRICO
SANTA CLARA ZUMBI**





CODIGO	P/D PVCSAL012
NOMBRE	PROYECTO DE VINCULACIÓN: FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS DE ENFERMERÍA EN EL CENTRO GERIATRICO SANTA CLARA ZUMBI
TIPO_PROYECTO	PROYECTO DE VINCULACION
OBJETIVO	Implementar cuidados integrales de enfermería en pacientes geriátricos, aplicando la taxonomía NANDA, NIC y NOC, utilizando la teoría de Marjory Gordón precautelando su seguridad en el cuidado, mediante la utilización de un plan individual para cada patología
ESTADO	Ejecutado
LINEA_INVESTIGACION	Salud Pública y epidemiología en la zona 7.
FACULTAD_ENTIDAD_RESPONABLE	CARRERA TÉCNICO SUPERIOR EN ENFERMERIA ISUB
FECHA_INICIO	11 de septiembre 2023
FECHA_FIN_PLANEADO	15 de diciembre 2023
FECHA_FIN_REAL	15 de diciembre 2023
CORREO_ELECTRONICO_COORDINADOR	k.noboa@tbolivarinao.com
TELEFONO_COORDINADOR	0981600357
PRESUPUESTO	\$500
IMPACTO_SOCIAL	Los proyectos de vinculación ofrecen un valioso beneficio social al involucrar a profesionales en formación para proporcionar apoyo a grupos vulnerables, en particular a adultos mayores. A lo largo del tiempo, diversos factores han contribuido a la persistencia de enfermedades prevalentes que continúan teniendo un impacto significativo en los aspectos sociales, económicos y de salud. Es fundamental abordar estas enfermedades tanto para reducir sus complicaciones como para mejorar la calidad de



A. TÍTULO

**PROYECTO DE VINCULACIÓN:
FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS DE
ENFERMERÍA EN EL CENTRO
GERIATRICO SANTA CLARA ZUMBI**



B. DESCRIPCIÓN GENERAL



B. DESCRIPCIÓN GENERAL

En la carrera de enfermería, la importancia de los cuidados en el adulto mayor es fundamental y trascendental. Los profesionales en formación en la praxis de enfermería deben estar capacitados para brindar atención especializada que abarca tanto los aspectos físicos como emocionales de las personas mayores y su cuidado integral y humanizado desde la formación inicial hasta la cristalización de su formación en campo.

Esto incluye la administración de medicamentos, la monitorización de signos vitales, el manejo de enfermedades crónicas y la promoción de un ambiente seguro y acogedor. Además, la enfermería desempeña un papel crucial en la prevención de enfermedades, la promoción de estilos de vida saludables y la educación del paciente y su familia sobre el autocuidado y la gestión de la salud en la etapa del envejecimiento.

Los cuidados en el adulto mayor son una parte integral de la formación y práctica de enfermería, contribuyendo significativamente al bienestar y la calidad de vida de esta población vulnerable. Los estudiantes de la carrera Técnico Superior en Enfermería del Instituto Superior Universitario Bolivariano pertenecientes al cuarto ciclo sección, dirigidos por los docentes de las asignaturas de Enfermería Comunitaria e Intercultural, Atención al adulto mayor, desarrollarán actividades de enfermería encaminadas a intervenciones de enfermería en población adulta mayor en el centro gerontológico “*SANTA CLARA ZUMBI*”

La planificación del cuidado en el paciente geriátrico, y ejecución de diversas actividades priorizando su seguridad, la evaluación de la enfermería en base a la aplicación de teorías y modelos de enfermería como son el Modelo de Atención de Enfermería que considera las necesidades básicas o actividades vitales, para mejorar la calidad de vida en esta población, de acuerdo a las actividades realizadas que son plasmadas en el formulario para creación del plan de cuidados integrales de enfermería de acuerdo a la taxonomía NANDA, NIC y NOC.

La Atención de Enfermería al adulto mayor juega un papel trascendental en la prevención y promoción de las personas mayores, el trabajo que realiza el personal de enfermería es de suma importancia ya que implica mantener la capacidad funcional y afectiva en un estado de completo equilibrio. La funcionalidad es fundamental dentro de la evaluación geriátrica pues permite definir el nivel de dependencia y plantear los objetivos de



tratamiento y rehabilitación, así como instruir medidas de prevención contra mayor deterioro, estos indicadores constaran en el plan de atención del mismo cuyos indicadores son: 1. Desviación grave del rango normal, 2. Desviación sustancial del rango normal, 3. Desviación moderada del rango normal, 4. Desviación leve del rango normal, 5. Sin desviación del rango normal, constando estos en la presentación del informe con el seguimiento de acuerdo a la aplicabilidad de las actividades de enfermería.

Además, el estudiante estará en contacto directo con el paciente y llenara los formularios correspondientes al adulto mayor de acuerdo al modelo solicitado por la institución, que va desde la hoja de registro de los signos vitales y medidas antropométricas, evolución, anamnesis, reporte de enfermería, durante la practica el estudiante llevara un registro minucioso de las actividades realizadas en el trabajo de campo.

Para la presentación del siguiente informe se tomará en cuenta el plan de cuidados según la patología de los pacientes que el estudiante tuvo asignados bajo la tutela permanente del personal capacitado de la institución beneficiaria y la institución ISUB, para los resultados se presentaran en orden cronológica de acuerdo al modelo institucional.



C.JUSTIFICACIÓN



c. JUSTIFICACIÓN

La atención a los adultos mayores, especialmente aquellos que enfrentan enfermedades graves y se encuentran postrados en cama, demanda un cuidado personalizado que abarque la seguridad, confianza y un trato digno, fomentando así su inclusión en la sociedad.

Es esencial reconocer que el cuidado de las personas mayores no solo implica satisfacer sus necesidades básicas, como vestirse o caminar, sino que requiere una profunda consideración por su dignidad y autonomía.

En el ámbito de la enfermería geriátrica, nuestro rol incluye no solo la atención física, sino también el apoyo social, que se manifiesta en la interacción con la red social del paciente para brindar un respaldo emocional significativo. Esta labor va más allá de simples procedimientos técnicos; implica esfuerzos continuos para generar cambios positivos en la vida del paciente, promoviendo su participación activa en la comunidad, fomentando conductas saludables y mejorando su calidad de vida a largo plazo.

La vinculación de los profesionales en formación en este ámbito representa un beneficio social considerable, ya que contribuye a la atención integral de grupos vulnerables como niños, adolescentes y adultos mayores, quienes siguen enfrentando desafíos relacionados con enfermedades prevalentes que impactan en diversos aspectos sociales, económicos y de salud.

A través de esta actividad, se implementarán intervenciones de enfermería centradas en técnicas y procedimientos necesarios, con el objetivo de garantizar una atención de calidad y evaluar las necesidades de los adultos mayores. Este enfoque se ve respaldado por el apoyo de la dirección de los centros y del personal de enfermería, quienes buscan mejorar continuamente la calidad de atención brindada e indicadores de calidad. Los beneficiarios directos de esta iniciativa serán los propios pacientes, así como los estudiantes de enfermería, quienes fortalecerán sus conocimientos y habilidades, contribuyendo así al bienestar de la comunidad en general.



D. OBJETIVOS



C. OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

- ✓ Implementar cuidados integrales de enfermería en pacientes geriátricos, aplicando la taxonomía NANDA, NIC y NOC, utilizando la teoría de Marjory Gordón precautelando su seguridad en el cuidado, mediante la utilización de un plan individual para cada patología.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- ✓ Establecer una conexión clara entre la enfermedad y el riesgo de sufrir complicaciones a nivel de la piel en al menos el 90% de los pacientes geriátricos bajo nuestra atención.
- ✓ Identificar en el 80% de los adultos mayores su patrón alimentario y como este afecta a nivel metabólico.
- ✓ Aplicar procedimientos de enfermería basados en la rehabilitación y control de la salud de los pacientes que se encuentran en el geriátrico.



E. PLAN DE ACCIÓN

FACTOR	OBJETIVOS	ESTRATEGIAS	LINEA DE ACCIÓN	ACCIÓN ESPECÍFICA	META	INDICADOR	FECHA INICIO	FECHA FINAL	RESPONSABLES	RECURSO FINANCIERO	RESULTADOS
El manejo integral mediante los cuidados de enfermería apegados a la recuperación y mantenimiento de la salud en los adultos mayores de acuerdo a los pacientes atendidos, enfocados en la salud población adulta mayor	Establecer una conexión clara entre la enfermedad y el riesgo de sufrir complicacion es a nivel de la piel en al menos el 90% de los pacientes geriátricos bajo nuestra atención	Implementar programas de educación para el personal de atención médica y los pacientes geriátricos sobre la relación entre la enfermedad y las complicaciones en la piel. Proporcionar material informativo que explique cómo la enfermedad afecta la piel y aumenta el riesgo de complicaciones, así como medidas preventivas y de cuidado de la piel	Desarrollar materiales educativos claros y accesibles sobre la relación entre la enfermedad y las complicacione s en la piel, distribuyéndol os tanto al personal médico como a los pacientes geriátricos y sus cuidadores.	Crear folletos informativos que expliquen de manera sencilla la relación entre la enfermedad y las complicacio nes cutáneas	Conseguir que al menos el 80% de la población geriátrica mantenga una buena integridad de la piel, sin presencia de UPP (Ulceras por presión)	Númer o de folletos entregados/tota l de la poblaci ón geriátri ca.	11 de sepie m de 2023	15 de dici emb re de 202 3	Estudiante cuarto ciclo Docentes asignados	\$40	Lograr al menos el 90% de la población geriátrica mejore el cuidado de la piel de los adultos mayores.



		<p>Establecer protocolos para la evaluación regular de la piel de los pacientes geriátricos, incluyendo inspecciones periódicas por parte del personal de enfermería y médico. Utilizar herramientas de evaluación estandarizadas para detectar cambios en la piel y posibles signos de complicaciones relacionadas con la enfermedad.</p>	<p>Evaluaciones regulares de la piel incorporando la inspección cutánea como parte integral de las visitas médicas rutinarias y registrando cualquier cambio o signo de complicación para un seguimiento adecuado.</p>	<p>Valorar los signos de complicaciones cutáneas durante las evaluaciones rutinarias</p>	<p>Verificar que 90% de los adultos mayores posean una salud adecuada de la piel.</p>	<p>Total, de pacientes con signos y síntomas de complicaciones cutáneas /Total de la personal encargado</p>	<p>11 de septiembre de 2023</p>	<p>15 de diciembre de 2023</p>	<p>Estudiante cuarto ciclo Docentes asignados</p>	<p>\$30</p>	<p>Obtener el 90% de signos y síntomas que presentan los pacientes con complicaciones cutáneas se disminuya.</p>
		<p>Integrar cuidados específicos de la piel en el plan de atención de los pacientes geriátricos con la enfermedad en cuestión.</p>	<p>Establecer un sistema de manejo de problemas cutáneos específicos asegurando una atención especializada y oportuna para los pacientes</p>	<p>Establecer un protocolo claro para la derivación de pacientes geriátricos con complicaciones cutáneas a especialistas en</p>	<p>Realizar curaciones de cutáneas de piel que al menos el 90% de pacientes geriátricos presenten para así poder poner en ejecución los</p>	<p>Total, de pacientes con complicaciones cutáneas de la piel/Total de la</p>	<p>11 de septiembre de 2023</p>	<p>15 de diciembre de 2023</p>	<p>Estudiante cuarto ciclo Docentes asignados</p>	<p>\$20.00</p>	<p>Lograr realizar el 80% de curación de la piel en los pacientes geriátricos</p>



BOLIVARIANO

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**

Somos



		geriátricos con complicaciones dermatológicas relacionadas con la enfermedad.	dermatología .	protocolos establecidos.	población					
Identificar en el 80% de los adultos mayores su patrón alimentario y como este afecta a nivel metabólico.	Diseña cuestionarios y guiones de entrevistas específicamente dirigidos a adultos mayores para identificar sus patrones alimentarios. Incluye preguntas sobre frecuencia de comidas, tipos de alimentos consumidos, horarios de alimentación, y hábitos alimentarios. Además, incorpora preguntas sobre condiciones de salud metabólica para evaluar cómo se relacionan con los hábitos alimentarios.	Diseña cuestionarios detallados que aborden los hábitos alimentarios y la salud metabólica de los adultos mayores, y realiza entrevistas para obtener información más profunda sobre sus patrones alimentarios y su impacto en su metabolismo.	Diseña cuestionarios detallados y realiza entrevistas para entender los hábitos alimentarios y su impacto metabólico.	Lograr en el 75% de los adultos mayores modifiquen sus patrones nutricionales.	Número de capacitaciones /total de la población de cuidado r.	11 de septiembre de 2023	15 de diciembre de 2023	Estudiantes de tercer ciclo Docentes asignados	\$40.00	Modificar el patrón nutrición al en el 70% de la población adulta mayor.



BOLIVARIANO

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO

Somos



Compromiso
por la excelencia

	<p>Implementa un sistema de registro alimentario donde los adultos mayores puedan registrar sus comidas diarias durante un período de tiempo determinado. Paralelamente, realiza pruebas metabólicas como mediciones de glucosa en sangre, perfil lipídico y análisis de composición corporal. Esto permitirá correlacionar los patrones alimentarios con los cambios en los parámetros metabólicos.</p>	<p>Establece un sistema de registro de alimentos para que los adultos mayores documenten su ingesta diaria, y realiza pruebas metabólicas periódicas para analizar cómo los alimentos consumidos afectan sus niveles de glucosa, lípidos y composición corporal.</p>	<p>Implementa un diario de alimentos y realiza pruebas metabólicas para analizar cómo la ingesta afecta los niveles de glucosa y lípidos.</p>	<p>Valorar al 75% un aporte calórico según necesidad nutricional del paciente en base a patologías de base, mediante antropométricas de peso y talla.</p>	<p>Número de pacientes geriátricos con ganancia de peso total de la población geriátrica</p>	<p>11 de septiembre de 2023</p>	<p>15 de diciembre de 2023</p>	<p>Estudiantes de tercer ciclo Docentes asignados</p>	<p>\$50.00</p>	<p>Crear un patrón nutricional según el aporte calórico al en el 75% de la población adulta mayor.</p>
	<p>Organiza sesiones educativas dirigidas a adultos mayores para aumentar su conciencia sobre la importancia de la alimentación en la salud metabólica.</p>	<p>Talleres educativos que resalten la importancia de una alimentación saludable en el metabolismo,</p>	<p>Registro de talleres sobre alimentación saludable y ofrece asesoramiento individual basado en los</p>	<p>Establecer el estado nutricional en el 70% de la población geriátrica de la ciudad de célica.</p>	<p>Número de población geriátrica que se logró capacitar</p>	<p>11 de septiembre de 2023</p>	<p>15 de diciembre de 2023</p>	<p>Estudiantes de tercer ciclo Docentes asignados</p>	<p>\$60</p>	<p>Establecer el estado nutricional en el 90% de la población geriátrica y personal de la unidad de</p>



BOLIVARIANO

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**

Somos



			y ofrece sesiones de asesoramiento individualizado o basadas en los resultados de las encuestas y los registros alimentarios para ayudar a los adultos mayores a adaptar su dieta de acuerdo a sus necesidades metabólicas específicas.	datos recopilados para mejorar los hábitos alimentarios.		ado sobre alimentación saludable /Total de la persona l que brindo la capacitación.				acción social GAD Célica
Aplicar procedimientos de enfermería basados en la rehabilitación y control de la salud de los pacientes que se encuentran	Realizar evaluaciones exhaustivas de cada paciente geriátrico para identificar sus necesidades de rehabilitación y control de salud.	Establecer un protocolo de evaluación multidisciplinario que incluya la colaboración de profesionales de la salud, como médicos,	Utilizar herramientas de evaluación estandarizadas, adaptadas a la población geriátrica, para garantizar	Realizar una evaluación completa de al menos el 95% de los pacientes geriátricos en el centro dentro del primer mes de implementación	Número de áreas evaluadas (física, cognitiva, emocional, social)	11 de septiembre de 2023	15 de diciembre de 2023	Estudiantes de tercero y cuarto ciclo Docentes asignados		Reducción al 90% en la incidencia de complicaciones de salud no detectadas previamente debido a una evaluación



BOLIVARIANO

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**

Somos **A** Comunidad creditable

<p>en geriátrico.</p>		<p>enfermeras, terapeutas ocupacionales y trabajadores sociales, para garantizar una evaluación completa de las necesidades físicas, cognitivas, emocionales y sociales de cada paciente geriátrico.</p>	<p>una evaluación completa y consistente.</p>	<p>n del protocolo de evaluación multidisciplina rio.</p>	<p>por pacient e durante la evaluac ión integral</p>					<p>más exhaustiva.</p>
	<p>Desarrollar planes de cuidados individualizados que integren estrategias de rehabilitación física y cognitiva, así como medidas para controlar y gestionar enfermedades crónicas comunes en la población geriátrica, como la diabetes, la</p>	<p>Implementar reuniones interdisciplina rias periódicas para revisar y ajustar los planes de cuidados personalizados de rehabilitación y control de salud a las necesidades</p>	<p>Involucrar activamente a los pacientes y sus familias en la planificación de cuidados, teniendo en cuenta sus preferencias y objetivos individuales.</p>	<p>Lograr una tasa de adherencia del 100% a los planes de cuidados personalizados revisados y ajustados en las reuniones interdisciplina rias periódicas durante el primer</p>	<p>Grado de satisfac ción de los pacient es y sus familia s con respect o a la adaptac ión de los</p>	<p>11 de septiem bre de 2023</p>	<p>15 de dici emb re de 202 3</p>	<p>Estudiantes de tercero Docentes asignados</p>	<p>\$150</p>	<p>Mejora al 98% en la gestión de enfermedade s crónicas y en la recuperación de condiciones agudas debido a la implementac ión de planes de cuidados</p>



BOLIVARIANO

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**

Somos



	hipertensión y la osteoartritis.	individuales de cada paciente.		trimestre de implementación.	planes de cuidado a sus necesidades individuales.					más específicos y adaptados.
	Fomentar la participación activa de los pacientes en su propio proceso de rehabilitación y cuidado de la salud. Esto puede implicar la implementación de programas de ejercicios físicos adaptados a las capacidades de cada individuo, así como la educación sobre la importancia de la medicación adecuada,	Organizar sesiones educativas regulares dirigidas tanto a los pacientes geriátricos como a sus familias, centradas en la importancia de mantener un estilo de vida saludable y activo, así como en el empoderamiento de los pacientes para participar activamente en la toma de	Fomentar la participación de los pacientes en actividades recreativas y sociales dentro del geriátrico para promover un estilo de vida activo y socialmente conectado.	Aumentar en un 20% la participación de los pacientes geriátricos en actividades recreativas y educativas dentro del primer semestre de implementación de las sesiones educativas regulares.	Número de sesiones educativas regulares / Población geriátrica total	11 de septiembre de 2023	15 de diciembre de 2023	Estudiantes de tercer ciclo Docentes asignados	\$80	Mejora a un 95% en la adherencia a los tratamientos y recomendaciones médicas debido a una mayor comprensión y compromiso por parte de los pacientes geriátricos.



BOLIVARIANO

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**

decisiones
relacionadas
con su salud y
bienestar.

Somos

A

Categoría acreditada





BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



RESULTADOS



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

**INFORME FINAL PROYECTO DE VINCULACIÓN
“FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS DE
ENFERMERÍA EN EL CENTRO GERIATRICO
SANTA CLARA ZUMBI”**

ESTUDIANTE : Daniela Rocio Urdiales Jarro

CARRERA: Técnico superior en enfermería

MODALIDAD: Intensivo

CICLO: Tercero

DOCENTE RESPONSABLE: Mgtr Kevin Novoa

PACIENTE 1: Condulo Sarango Zoila Andrea

PACIENTE 2: Jima Sarango Jose Fidencio

PACIENTE 3: Cañar Tinitana Jose Migel

Loja - Ecuador



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

1. CAPTACIÓN

PACIENTE N° 1: Condulo Sarango Zoila Andrea

DIAGNOSTICO CLÍNICO:. Diabetes mellitus tipo 2

1 CAPTACIÓN

PACIENTE 1

En el cantón Centinela del Condor parroquia Zumbi con fecha del Lunes 11 de septiembre del 2023 siendo las 08:00 am., se empezó con el proyecto de vinculación “PROGRAMA DE VINCULACIÓN ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES”.

En el Centro Gerontológico Santa Clara en la dirección Marco Ovidio Soto y Jaime Roldós con previa autorización del alcalde. Se inició con la captación del paciente, primero explicando cómo serán las actividades a realizar, se realizó la firma del consentimiento informado ,constatación en el servicio de CORE SALUD, recolección de información mediante la entrevista del paciente , se procede a la toma de signos vitales con el propósito de mejorar la estancia en el centro, promover la participación e integrar a los adultos mayores en la vida diaria, también es importante resaltar que el proyecto de vinculación se realiza de lunes a viernes en el horario de 08:00am hasta las 17:00pm. (**Ver evidencia 1 y 2**).

Evidencia 1

Score salud



RED PÚBLICA INTEGRAL DE SALUD



CONSULTA DE COBERTURA DE SALUD

CONDOLO SARANGO ZOILA ANDREA

Número de documento de identificación: 1100559077

Fecha de Cobertura de Seguro de Salud: 29-12-2023

IESS, ISSFA, ISSPOL

Seguro	Tipo de seguro	Mensaje	Registro de Cobertura de Atención de Salud
IESS	Afiliado Seguro Campesino	Jefe de Familia del SSC	Si registra cobertura
ISSFA	No registra cobertura	CEDULA O PASAPORTE NO REGISTRADO	No registra cobertura
ISSPOL	No registra cobertura. Ciudadano no encontrado	NO	No registra cobertura

* La información histórica reflejada corresponde a datos desde Junio 2016

RED PRIVADA COMPLEMENTARIA

NO EXISTEN RESULTADOS PARA LOS PARÁMETROS INGRESADOS

Evidencia 2

Consentimiento informado



INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO



PROYECTO DE VINCULACIÓN CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yo, Condolo Sarango Zeila Andrea con cédula de identidad

1104589960. certifico que he sido informado (a) con la claridad y veracidad debida, respecto al ejercicio académico que los estudiantes del Instituto Superior Universitario Bolivariano me han invitado a participar en el proyecto de vinculación: **ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES.**

Yo declaro que actúo consecuente, libre y voluntariamente como colaborador, contribuyente a este proyecto de vinculación de forma activa. Soy conocedor (a) de la autonomía suficiente que poseo para retirarme u oponerme al ejercicio académico, cuando lo estime conveniente y sin necesidad de justificación alguna.

Soy consciente que se respetara la buena fe, la confiabilidad e intimidad de la información por mi suministrada, lo mismo que mi seguridad física y psicológica.

Yo declaro en calidad de participante que:

- He leído el consentimiento que se me ha entregado.
- He podido realizar preguntas sobre el proyecto que se desarrollará.
- He recibido respuestas ante mis inquietudes.
- Comprendo que la participación es voluntaria.
- Comprendo que puedo retirarme en cualquier momento que desee yo.

Fecha: 11/09/2023

Firma de participante: Zeila D. Sarango

Nombre del estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

2 ANAMNESIS

2 ANAMNESIS

ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES DEL PACIENTE:

No refiere

DIAGNÓSTICOS:

Diabetes mellitus tipo 2

CUADRO CLÍNICO: Paciente femenina de 73 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio, tiene una dieta muy estricta evitando el dulce y el salado en su totalidad. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 131/80 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 17 rpm, T: 36°C; sus medidas antropométricas talla: 1,62 m, peso: 68 kg con su IMC: 25,9 encontrándose con sobrepeso (**Ver evidencia 3 y 4**).

EXAMEN FÍSICO: Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,

frecuencia respiratoria 17 rpm, Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no presenta soplos, frecuencia cardiaca 67 lpm, Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada.

ESTABLECIMIENTO	NOMBRE	APELLIDO	SEXO (H-M)	EDAD	Nº HISTORIA CLÍNICA														
Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Zoila Andrea	Condolo Sarango	M	73 años	1100559077														
1 MOTIVO DE CONSULTA																			
Control de azúcar en la sangre.																			
2 ENFERMEDAD O PROBLEMA ACTUAL																			
Dolor de la cabeza																			
Hiperglucemia																			
3 ANTECEDENTES PERSONALES																			
Diabetes Mellitus tipo II																			
4 ANTECEDENTES FAMILIARES																			
1. CARDIOPATÍA	X	2. DIABETES	X	3. ENF. C. VASCULAR															
		4. HIPER TENSION	X	5. CÁNCER															
		6. TUBERCULOSIS		7. ENF. MENTAL															
		8. ENF. INFECCIOSA		9. OTRO ANTECEDENTE															
		10. SIN ANTECEDENTES																	
Madre Diabetes																			
Padre Hipertensión arterial																			
5 REVISIÓN ACTUAL DE ÓRGANOS Y SISTEMAS																			
CP = CON EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y DESCRIBIR ABAJO ANOTANDO EL NÚMERO Y LETRA. SP = SIN EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y NO DESCRIBIR																			
1	ORGANOS DE LOS SENTIDOS	CP	SP	3	CARDIO VASCULAR	CP	SP	5	GENITAL	CP	SP	7	MUSCUL ESQUELÉTIC	CP	SP	9	HEMOLINFÁTICO	CP	SP
2	RESPIRATORIO			4	DIGESTIVO	X		6	URNARIO			8	ENDOCRIN			10	NERVIOS		
Digestivo: Sobre peso IMC																			
6 SIGNOS VITALES Y ANTROPOMETRIA																			
FECHA DE MEDICION	11/09/2023																		
TEMPERATURA °C	T: 36°C																		
PRESION ARTERIAL	PA: 131 / 80 mm Hg																		
PULSO /min	FRECUENCIA RESPIRATORIA	67 lpm, FR: 17																	
PESO / Kg	TALLA / cm	peso: 68 kg, 1,62 cm																	
7 EXAMEN FÍSICO REGIONAL																			
CP = CON EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y DESCRIBIR ABAJO ANOTANDO EL NÚMERO Y LETRA CORRESPONDIENTES. SP = SIN EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y NO DESCRIBIR																			
1	CABEZA	X		2	CUELLO	X		3	TÓRAX	X		4	ABDOMEN	X		5	PELVIS	X	
Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm, Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 67 lpm, Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores e inferiores: simétricas, tono y fuerza muscular conservada, no edemas, no presenta amputaciones, piel hidratada.																			
8 DIAGNOSTICO																			
PRE= PRESUNTIVO DEF= DEFINITIVO CIE PRE DEF CIE PRE DEF																			
1	Diabetes mellitus tipo 2																		
2																			
9 PLAN DE TRATAMIENTO																			
REGISTRAR LOS PLANES: DIAGNOSTICO, TERAPEUTICO EDUCACIONA																			
Toma Metformina de 500mg por vía oral, una vez al día																			

Evidencia 3



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Formulario PV001

**INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO**



**PROYECTO: FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS EN CENTROS
GERONTOLÓGICOS Y ALBERGUES.**

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	Daniela Rocio Urdiales Jarro	CICLO:	Tercero
CORREO INSTITUCIONAL	Daniela.u@tbolivariano.ec.edu	SECCION:	Intensivo
CENTRO GERONTOLÓGICO / ALBERGUE: Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi			

1. DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE COMPLETO DEL PACIENTE	Condolo Sarango Zoila Andrea
CÉDULA DE IDENTIDAD	1100559077
EDAD	73 años
PARROQUIA Y FECHA DE CAPTACIÓN	Zumbi, 11 de septiembre del 2023
TELÉFONO CONVENCIONAL O CELULAR	75037165
DIRECCIÓN DEL CENTRO O ALBERGUE	Calle Marco Ovidio Soto y Jaime Roldós
ANTECEDENTES PATOLÓGICOS PERSONALES	Diagnosticada con Diabetes Mellitus tipo 2
SIGNOS VITALES EN LA CAPTACIÓN	Sus signos vitales, PA: 131/80 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 17 rpm, T: 36°C

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

ANTROPOMETRÍA	talla: 1,62 m, peso: 68 kg con su IMC: 25,9 encontrándose con sobrepeso
GLUCOSA CAPILAR	127mg/dl
TRATAMIENTO HABITUAL (MEDICAMENTOS)	Metformina 500mg v.o una vez cada día.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

3 PLAN DE INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA

PLAN DE INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA SOBRE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

DIAGNÓSTICO MÉDICO: Diabetes mellitus tipo 2			APELLIDOS Y NOMBRES DEL PACIENTE: Condolo Sarango Zoila Andrea			
PATRONES DISFUNCIONALES DE MARJORY GORDON.	PLANIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS DE ENFERMERÍA (NOC)					
DOMINIO: 2 Nutrición CLASE: 1 Ingestión CODIGO: 00233 Sobrepeso.	RESULTADO:	INDICADORES:	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTAJACIÓN INICIAL	PUNTUACIÓN META	OBJETIVO A CORTO, MEDIANO O LARGO PLAZO
DEFINICIÓN: Problema en el cual un individuo acumula un nivel de grasa anormal o excesivo para su edad y sexo.	DOMINIO: 4 Conocimiento y conducta de la salud	<ul style="list-style-type: none"> • 162704 selecciona alimentos y líquidos saludables • 162706 establece una rutina de ejercicio. • 162707 Se compromete con un plan para comer de forma saludable . • 162714 evita la ingesta de alimentos y líquidos muy calóricos. • 162715 Bebe ocho vasos de agua al día. 	1. Nunca demostrado. 2. Raramente demostrado. 3. A veces demostrado. 4. Frecuentemente demostrado. 5. Siempre demostrado.	3 1 2 3 3	5 5 5 5	Lograr que el paciente obtenga conocimientos de los beneficios de mantener estilo de vida saludable y evitar cualquier tipo de enfermedades
3 DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA Sobrepeso R/c: Índice de masa corporal > 25kg M/p: Patrones anormales de la conducta alimentaria. La actividad física diaria media es inferior a la recomendada según el sexo y la edad.	CLASE: Q Conducta de salud. CÓDIGO: 1627 Conducta de perdida de peso. DEFINICIÓN: Acciones personales para perder peso con dieta, ejercicio y modificación de la conducta					

INTERVENCIONES/ CUIDADOS DE ENFERMERÍA APLICADOS EN CADA PATOLOGÍA

CAMPO: 1 Fisiológico básico.

CLASE: D Apoyo nutricional

CÓDIGO: 1280 Ayuda para disminuir el peso.

DEFINICIÓN: Facilitar la pérdida de peso corporal y/o grasa corporal.

(ACTIVIDADES DESARROLLADAS DE MENOR A MAYOR DE ACUERDO A LA PATOLOGÍA)

- ✓ Determinar el deseo y la motivación del paciente para reducir el peso o grasa corporal.
- ✓ Determinar con el paciente la capacidad de pérdida de peso deseada.
- ✓ Utilizar los términos peso o exceso en lugar de obesidad gordura y exceso de grasa.
- ✓ Pesar al paciente semanalmente.
- ✓ Establecer una meta de pérdida semanal.

RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ La paciente consume una dieta equilibrada y rica en frutas y verduras, lleva una dieta equilibrada
- ✓ Realiza ejercicio regularmente mínimo 35 minutos diarios.
- ✓ La paciente adopta todas las medidas terapéuticas y termina con un IMC de 24,5 .



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

4 APLICACIÓN DE INTERVENCIONES Y TRATAMIENTO

4 APLICACIÓN DE INTERVENCIONES Y TRATAMIENTO

El día 11 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 12 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas), la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 13 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, baño general, también realizo actividades recreativas (las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.). También se realizó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 15 de Septiembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor

bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 18 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 19 de Septiembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 21 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad,se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 22 de Septiembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulta mayor. La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripto por el médico.

El día 25 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia

(salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. Se realizo toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 26 de Septiembre del 2023 realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 27 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Esto con el propósito de que la paciente desarrolle sus capacidades y se mantenga ocupado. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 28 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 29 de Septiembre del se realizó el higiene de la paciente, baño general, también actividades recreativas (las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.). También se realizó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 02 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), toma de medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden, la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 03 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 04 de Octubre del se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover

el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 05 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 06 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. Se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 09 de Octubre del 2023 Se realizó actividades de motricidad Gruesa (jugar con pelota), también se realizó bailo terapia junto a terapia del lenguaje y se terminó el días con cantos y dinámicas. Esto les ayuda a mejorar su autoestima, estimular mucho más su memoria y que recuerden cosas que les gustaba hacer.

El día 10 de Octubre del 2023 Control y toma de signos vitales, se realizó inspección de la piel e hidratación, se realiza observación de la alimentación que este correcta la dieta prescrita por el médico de cabecera, acompañamiento de los adultos mayores y desinfección de aéreas como el comedor.

El día 11 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos mayores. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 12 de Octubre del 2023 se realiza actividades de motricidad fina por medio de dibujos y pintados con acuarelas cuidando que el adulto mayor no se llegue a lastimarse o lastimar a alguien más con el pincel, cuidar de la higiene general del adulto mayor y su cambio de ropa, vigilar presencia de lesiones.

El día 13 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 16 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor, la toma de signos vitales, medidas

antropométricas, Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 17 de Octubre del 2023 se realizo medición inicial de glicemia capilar y evaluación del plan de cuidados, la importancia es establecer una línea base para el control de glucosa y personalizar el plan de cuidados. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 18 de Octubre del 2023 se ejecutó la revisión y ajuste de la medicación según los niveles de glucosa. Es importante ajustar la medicación para mantener niveles óptimos de glucosa, se realizo la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

El día 19 de Octubre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral.

El día 20 de Octubre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 23 de Octubre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se implementó una evaluación de la piel, tratamiento y cuidados de una herida leve. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.

El día 24 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Se consulta con el nutricionista para revisión de la dieta. (Es importante asegurar que la dieta contribuye al control de la glucosa). Se realizó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 25 de Octubre del 2023, con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 26 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. Se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 27 de Octubre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 30 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 31 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 01 de Noviembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulta mayor. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 02 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en

adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 03 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 06 de noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 07 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

.

El día 08 de Noviembre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se implementó una evaluación de la piel, tratamiento y cuidados de una herida leve. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 09 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral. También se ejecutó la toma de signos vitales.

El día 10 de Noviembre del 2023 realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 13 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Noviembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 15 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 16 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 17 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Noviembre del 2023 Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.

El día 21 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral.

El día 22 de Noviembre del 2023). se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el baile terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico.

El día 23 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 24 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, también se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico tratante.

El día 27 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 28 de Noviembre del 2023). se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico.

El día 29 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 30 de Noviembre del 2023) se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 01de Diciembre del 2023) se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas), se realiza la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico tratante.

El día 04 de Diciembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 05 de Diciembre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico.

El día 06 de Diciembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico.

El día 7 de diciembre del 2023 Se realiza primero la toma de signos vitales, que incluye presión arterial, pulso y temperatura. Esta información se registra meticulosamente en las historias clínicas. Se administra medicación prescrita por el médico.

El día 8 de diciembre del 2023 se proporciona asistencia integral en actividades básicas como alimentación, aseo personal, movilidad y vestimenta, adaptándose a las necesidades individuales de la participante para promover la autonomía y el bienestar.

El día 11 de diciembre del 2023 se ofrece charlas educativas interactivas sobre temas de salud relevantes para los adultos mayores, enfocándose en la prevención de enfermedades, la gestión de condiciones crónicas y la promoción de una dieta equilibrada y estilos de vida saludables.

12 de diciembre del 2023 se realiza la toma de signos vitales para detectar cualquier cambio desde las mediciones previas y documentar los resultados de manera precisa, se administra medicación.

13 de diciembre del 2023 se proporciona un ambiente de apoyo emocional, escuchando activamente las preocupaciones y necesidades emocionales de los participantes, y ofreciendo orientación y consuelo para promover la salud mental y el bienestar integral.

14 de diciembre del 2023 se realiza evaluaciones detalladas y periódicas de la salud de la participante para evaluar progresos, identificar áreas de mejora y ajustar los planes de cuidado individualizados según las necesidades cambiantes de salud y bienestar. Se realiza la toma de signos vitales.

El día 15 de diciembre se colabora activamente con médicos, terapeutas y otros profesionales de salud para garantizar una coordinación efectiva del cuidado integral de la adulta mayor, asegurando una comunicación fluida y la implementación eficiente de planes de tratamiento y cuidado. Se realiza la toma de signos vitales.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

FORMULARIO 004: EVOLUCIÓN Y PRESCRIPCIONES

Alumno: Daniela Rocio Urdiales Jarro

Paciente 1: Zoila Andrea Condolo Sarango

Loja - Ecuador

CANTON	NOMBRE	APELLIDO	SEXO (M-F)	N° HOJA	N° HISTORIA CLINICA
Centinela del Condor	Zoila Andrea	Condolo Sarango	F	1A	1100559077

1 EVOLUCION FIRMAR AL PIE DE CADA NOTA

FECHA (DIA/MES/AÑO)	HORA	NOTAS DE EVOLUCION
11-septiembre-23	17:00	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se colaboró con el aseo general de la paciente. Sus signos vitales, PA: 126/80 mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,5°C, SPO2; 96%. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normoreactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones. Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservados movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 66 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores e inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones, piel hidratada</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

2 PRESCRIPCIONES FIRMAR AL PIE DE CADA PRESCRIPCIÓN

FARMACOTERAPIA E INDICACIONES (PARA ENFERMERÍA Y OTRO PERSONAL)	ADMINISTR. FÁRMACOS INSUMOS
<p>Medidas generales</p> <p>Medidas antropométricas</p> <p>Toma de signos vitales</p> <p>Consentimiento informado</p> <p>Novedades: Estudiante Daniela Urdiales</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p>

<p>12-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientada en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>13-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientada en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>14-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenina de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientada en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>15-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Rocio Urdiales</p>

<p>METFORMINA DE 500mg 1.Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales</p>
<p>METFORMINA DE 500mg 1.Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>METFORMINA DE 500mg 1.Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>18-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>19-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>20-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>21-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>

<p align="center">22- septiembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">25- septiembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">26- septiembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">27- septiembre -23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>

<p>28-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>29-septiembre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>02-octubre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>03-octubre-23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>

04-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
05-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
06-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
09-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD

10-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
11-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
12-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
13-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
16-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por

1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos	METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD

		el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
17 octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
18-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
19-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
20-octubre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD

23-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
24-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
25-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
26-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>

27-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
30-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
31-octubre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
01-noviembre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>

<p align="center">02- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">03- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">06- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">07- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1 Tableta vía oral QD</p>

<p>08- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>09- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>10- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p>13- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>

<p align="center">14- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">15- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">16- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">17- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p>

<p align="center">20- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">21- noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">22-noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
<p align="center">23-noviembre- 23</p>	<p align="center">17:00</p>	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1Tableta vía oral QD</p>
<p>1.Dieta para diabético hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3.Glicemia basal</p> <p>4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p align="center">METFORMINA DE 500mg</p> <p align="center">1Tableta vía oral QD</p>

24-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
27-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
28-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
29-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD

30-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
01-diciembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
04-diciembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
05-diciembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD

06- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
07- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
08- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
11- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
12- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

		METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
	1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	
		METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
	1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	
		METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
	1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	
		METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
	1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	
		METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
	1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro	

13- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
14- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales
15- diciembre- 23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales

1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD
1.Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	METFORMIN A DE 500mg 1Tableta vía oral QD

4 RESULTADOS

5.RESULTADOS

1° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Septiembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar). Sus signos vitales, PA: 131/80 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 17 rpm, T: 36°C; sus medidas antropométricas talla: 1,62 m, peso: 68 kg con su IMC: 25,9 encontrándose con sobrepeso. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca:</p>

labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 67 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. Análisis la paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 desde el año 2021, muestra una evolución estable. Su tratamiento con Metformina de 500mg vía oral una vez al día ha mantenido su condición bajo control. Además, se ha observado que participa en actividades físicas y motoras como pegar, cortar y pintar, lo que indica un nivel de actividad física adecuado. Sus signos vitales y medidas antropométricas se encuentran dentro de rangos normales, a excepción de un IMC que indica sobrepeso.

El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud, sin anomalías significativas. No se han identificado complicaciones agudas de la diabetes ni otros problemas de salud relevantes en la evaluación física. Los sistemas cardiovascular, respiratorio, gastrointestinal y neurológico muestran hallazgos dentro de límites normales.

	<p>Sin embargo, es importante seguir monitorizando la glucosa en sangre para asegurar un control continuo de la diabetes, así como fomentar un estilo de vida saludable que incluya una dieta equilibrada y ejercicio regular para abordar el sobrepeso y prevenir complicaciones a largo plazo asociadas con la diabetes mellitus tipo 2</p>
<p>2° VISITA 12 de Septiembre del 2023</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p> <p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se colaboró con el aseo general de la paciente. Sus signos vitales, PA: 126/80 mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,5°C, SPO2; 96%. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,</p>

frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 66 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años de edad con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y con un buen control de su condición. Los signos vitales se encuentran dentro de rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está dentro de límites normales, lo que indica ausencia de fiebre. La saturación de oxígeno (SPO2) del 96% indica una adecuada oxigenación.

El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud. No se observan complicaciones agudas de la diabetes ni otras anomalías significativas. Los sistemas corporales, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de límites normales, lo que sugiere una ausencia de problemas agudos o crónicos.

En resumen, los resultados indican que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento regular para mantener un control óptimo de la diabetes y prevenir posibles complicaciones a largo plazo.

3° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
13 de Septiembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 127/79 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no</p>

	<p>presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>4° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>14 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021.Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realizó el higiene de la paciente</p>

,baño general, también actividades recreativas. Sus signos vitales, PA: 132/80 mm Hg, FC: 70 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,5°C;. Examen físico

Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 70 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. años con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 muestra un estado de salud general estable y favorable.

Resultados 1: control de la diabetes: La paciente está bajo tratamiento farmacológico con Metformina, lo que indica un manejo adecuado de la diabetes. Además, se realizaron actividades recreativas, lo que puede

	<p>tener un impacto positivo en el control glucémico y en la calidad de vida del paciente.</p> <p>2.Estado de conciencia:La paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que sugiere un buen estado cognitivo y de orientación.</p> <p>3. Signos vitales: Los signos vitales se encuentran dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>4. Examen físico:Se observan hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, cara, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que la paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento para la diabetes y que se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar.</p>
5° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
15 de Septiembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021.Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realiza actividad física también se</p>

colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 135/81mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,2°C;. Examen físico

Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados de la paciente de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 muestra un cuadro clínico estable y favorable:

Control de la diabetes: La paciente está bajo tratamiento farmacológico con Metformina y se encuentra estable. La realización de actividad

	<p>física y la colaboración en la terapia psicológica son medidas complementarias importantes para el manejo de la enfermedad.</p> <p>La paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que indica un buen estado cognitivo.</p> <p>Los signos vitales de la paciente están dentro de los rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>No se observan hallazgos significativos en el examen físico en ninguna área evaluada. Todos los sistemas corporales parecen estar dentro de límites normales, lo que indica un buen estado de salud general.</p> <p>En resumen, la paciente muestra un buen control de la diabetes, está participando en medidas de autocuidado como la actividad física y la terapia psicológica, y presenta signos vitales y un examen físico dentro de los rangos normales. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable</p>
6° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>18 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), Sus signos vitales, PA: 127/70 mm Hg, FC: 61 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,06°C;. Examen físico Cabeza:</p>

normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 61 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados obtenidos de la paciente de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 revela un estado de salud general estable y adecuado:

Control de la diabetes: La paciente está bajo tratamiento con Metformina y se encuentra estable. Esto sugiere un buen control de la

glucosa en sangre, lo cual es crucial para prevenir complicaciones asociadas con la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

Signos vitales: Los signos vitales de la paciente están dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.

Examen físico: Se observaron hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.

En resumen, los resultados indican que la paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento para la diabetes, está recibiendo cuidado personal adecuado y presenta un estado de salud general satisfactorio

7° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>19 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable . Se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 122/70 mm Hg, FC: 61 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,6°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,</p>

Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, se encuentran dentro de los parámetros normales. Esto indica que la paciente no presenta signos de enfermedad aguda o problemas de salud graves.

La paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.

En resumen, los resultados indican que la paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento con Metformina y está participando en

	<p>actividades que benefician su salud física, cognitiva y emocional. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar a largo plazo</p>
8° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>20 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada</p>

	<p>movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
9° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

21 de
Septiembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad Sus signos vitales, PA: 119/80 mm Hg, FC: 70 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,2°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 70 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no

	<p>presenta amputaciones ,piel hidratada. Análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
10° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

22 de
Septiembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realizó actividades recreativas como el bingo.. Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 65 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 65 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del

	<p>paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
11° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>25 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021.Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia .Sus signos vitales, PA: 123/80 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta</p>

lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 64 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

	<p>oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
12° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>26 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 127/79 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique</p>

nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>13° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>27 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Sus signos vitales, PA: 123/76 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,</p>

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

14° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
28 de Septiembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico. Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no</p>

	<p>presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades,</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>15° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>29 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021.Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas. Sus signos vitales, PA: 123/80mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el</p>

brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
16° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
02 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 117/81 mm Hg, FC: 61 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,08°C;.</p> <p>Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas</p>

con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 61 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

	<p>La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>17° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>03 de Octubre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies) Sus signos vitales, PA: 127/83 mm Hg, FC: 70 lpm, FR: 18rpm, T: 34,1°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua</p>

coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 70 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de

	<p>manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>18° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>04 de Octubre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, Sus signos vitales, PA: 121/79 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca:</p>

labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 64 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en

	<p>su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
19° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
05 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio.</p> <p>Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 122/79 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 19 rpm, T: 34,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:</p>

móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

20° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
06 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizase el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida ala iglesia . Sus signos vitales, PA: 126/82 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normoreactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin</p>

	<p>alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
21° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
09 de Octubre del 2023	

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó motricidad Gruesa (jugar con pelota), también se realizó bailoterapia junto a terapia del lenguaje y se terminó el día con cantos y dinámicas. Esto les ayuda a mejorar su autoestima, estimular mucho más su memoria y que recuerden cosas que les gustaba hacer.

Sus signos vitales, PA: 130/88 mm Hg, FC: 68 lpm, FR: 15rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma

	<p>normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 68 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados de la paciente femenina de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
22° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

10 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó inspección de la piel e hidratación, se realiza observación de la alimentación que este correcta la dieta prescrita por el médico de cabecera, acompañamiento de los adultos mayores y desinfección de aéreas como el comedor.

Sus signos vitales, PA: 121/89 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 19 rpm, T: 36 ,4°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,

	<p>simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados de la paciente femenina de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
23° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

11 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos mayores . Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico. Sus signos vitales, PA: 132/84 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta</p>
------------------------	---

grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

24° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
12 de octubre del 2023	Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 126/80 mm

Hg, FC: 69 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 69 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
25° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
13 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. se realizó Motricidad fina por medio de dibujos y pintados con acuarelas cuidando que el adulto mayor no se llegue a lastimarse o lastimar a alguien más con el pincel, cuidar de la higiene general del adulto mayor y su cambio de ropa, vigilar presencia de lesiones.</p>

Sus signos vitales, PA: 136/82 mm Hg, FC: 65 lpm, FR: 12 rpm, T: 35,6°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 65 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
26° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

16 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor

Sus signos vitales, PA: 120/81 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 13 rpm, T: 36,5°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 13 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no

soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control

	<p>de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
27° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

17 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable se realizó medición inicial de glicemia capilar y evaluación del plan de cuidados, la importancia es establecer una línea base para el control de glucosa y personalizar el plan de cuidados.

Sus signos vitales, PA: 135/89 mm Hg, FC: 91 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,6°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 91 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
28° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

18 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable se ejecutó la revisión y ajuste de la medicación según los niveles de glucosa. Es importante ajustar la medicación para mantener niveles óptimos de glucosa, se realizó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

Sus signos vitales, PA: 121/82 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

29° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
19 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 126/80 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia</p>

respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

30° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
20 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se ejecutó la medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 126/82 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,8°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
31° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

23 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se implementó una evaluación de la piel, tratamiento y cuidados de una herida leve. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.

Sus signos vitales, PA: 124/78 mm Hg, FC: 79 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,2°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 79 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
32° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

24 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó la higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Se consulta con el nutricionista para revisión de la dieta. (Es importante asegurar que la dieta contribuye al control de la glucosa). Sus signos vitales, PA: 119/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buena higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control

	<p>de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
33° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

25 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizaron actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida).

Sus signos vitales, PA: 127/82 mm Hg, FC: 77 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buena higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 77 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

34° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
26 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 126/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

35° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
27 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).</p> <p>Sus signos vitales, PA: 122/87 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,6°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,</p>

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

36° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
30 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física .Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 13 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el</p>

paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 13 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de

	<p>manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
37° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

31 de Octubre
del 2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies),

Sus signos vitales, PA: 120/80 mm Hg, FC: 89 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 89 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades

superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

38° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
01 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulta mayor .</p> <p>Sus signos vitales, PA: 124/80 mm Hg, FC: 92 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
39° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

02 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.

Sus signos vitales, PA: 124/84 mm Hg, FC: 87 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
40° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

03 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).

Sus signos vitales, PA: 125/84 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

41° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>06 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).</p> <p>Sus signos vitales, PA: 130/84 mm Hg, FC: 77 lpm, FR: 13 rpm, T: 35,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,</p>

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 13 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 77 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

42° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
07 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
43° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

08 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se implementó una evaluación de la piel, tratamiento y cuidados de una herida leve. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.

Sus signos vitales, PA: 120/80 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 14 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos,

	<p>no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
44° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

09 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente.

Sus signos vitales, PA: 124/86 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

45° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
10 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 72lpm, FR: 12 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no</p>

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
46° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

13 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida).

Sus signos vitales, PA: 119/82mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buena higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

47° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
14 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas y motoras como: (pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 122/84 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 15 rpm, T: 35°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia</p>

respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

48° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>15 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante. Sus signos vitales, PA: 127/84 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 14 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma</p>

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

49° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
16 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,06°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reativas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,</p>

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control

de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

50° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

17 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 123/88mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada

movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

51° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>20 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 124/80 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
52° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

21 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra. 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente.

Sus signos vitales, PA: 120/80 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
53° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

22 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor. Sus signos vitales, PA: 122/70 mm Hg, FC: 90 lpm, FR: 20 rpm, T: 38°C;. Examen físico

Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 20 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 90 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
54° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

23 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,5°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada

movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

55° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
24 de Noviembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, también se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). Sus signos vitales, PA: 132/81 mm Hg, FC: 71 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,07°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reativas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos ,</p>

utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 71 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
56° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

27 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa. Sus signos vitales, PA: 130/82 mm Hg, FC: 80 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,03°C;.

Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia

respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

57° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>28 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor. Sus signos vitales, PA: 120/84mm Hg, FC: 80 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma</p>

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 14 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 80 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
--	---

58° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
-------------------	---

29 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa

Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 15 rpm, T: 35,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
59° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

30 de
Noviembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.

Sus signos vitales, PA: 121/88 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
60° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

01 de
Diciembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también realizo actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor.

Sus signos vitales, PA: 124/82mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia

respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 74 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control

	<p>de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
61° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

04 de
Diciembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó actividades físicas y motoras como: (pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 71 lpm, FR: 20 rpm, T: 37°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normoreactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buena higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta malformaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservados movimientos respiratorios sin

alteraciones, frecuencia respiratoria 20 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 71 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

62° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>05 de Diciembre del 2023</p>	<p> Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. </p> <p> Sus signos vitales, PA: 120/81 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el </p>

paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de

	<p>manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
63° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

06 de
Diciembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional.

Sus signos vitales, PA: 128/80 mm Hg, FC: 84 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,06°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,

conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 84 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

64° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
07 de Diciembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza primero la toma de signos vitales, que incluye presión arterial, pulso y temperatura. Esta información se registra meticulosamente en las historias clínicas.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 122/82 mm Hg, FC: 70 lpm, FR: 17 rpm, T: 37,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 70 lpm Abdomen: suave, depresible, no</p>

	<p>doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
65° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

08 de
Diciembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se proporciona asistencia integral en actividades básicas como alimentación, aseo personal, movilidad y vestimenta, adaptándose a las necesidades individuales de la participante para promover la autonomía y el bienestar.

Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 19rpm, T: 38°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

66° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Diciembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se ofrece charlas educativas interactivas sobre temas de salud relevantes para los adultos mayores, enfocándose en la prevención de enfermedades, la gestión de condiciones crónicas y la promoción de una dieta equilibrada y estilos de vida saludables. Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 74 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma</p>

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 74 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

67° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
12 de Diciembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza la toma de signos vitales para detectar cualquier cambio desde las mediciones previas y documentar los resultados de manera precisa, se administra medicación. Sus signos vitales, PA: 137/80 mm Hg, FC: 79 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin</p>

alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 79 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

68° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
<p>13 de Diciembre del 2023</p>	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se proporciona un ambiente de apoyo emocional, escuchando activamente las preocupaciones y necesidades emocionales de los participantes, y ofreciendo orientación y consuelo para promover la salud mental y el bienestar integral</p> <p>Sus signos vitales, PA: 120/83mm Hg, FC: 87 lpm, FR: 17 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no</p>

	<p>soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
69° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

14 de
Diciembre del
2023

Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realiza evaluaciones detalladas y periódicas de la salud de la participante para evaluar progresos, identificar áreas de mejora y ajustar los planes de cuidado individualizados según las necesidades cambiantes de salud y bienestar. Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 20 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones, Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos, cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas, conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos, tamaño pequeñas, no presenta secreciones, no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena, no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos, utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma

normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 20 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

70 ° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
15 de Diciembre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se colabora activamente con médicos, terapeutas y otros profesionales de salud para garantizar una coordinación efectiva del cuidado integral de la adulta mayor, asegurando una comunicación fluida y la implementación eficiente de planes de tratamiento y cuidado. Sus signos vitales, PA: 137/82 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 20 rpm, T: 36,05°C;.</p> <p>Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta</p>

adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 20 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Metformina y tiene un buen control

	<p>de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
--	---



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

FORMULARIO DE EPICRISIS PACIENTE 1

Alumno: Daniela Rocio Urdiales Jarro

Paciente 1: Daniela Rocio Urdiales Jarro

Lugar: Centinela del Condor

Centro Residencial: Santa Clara de Zumbi

Docente tutor: Mgst. Kevin Novoa

6 EPICRISIS

1 RESUMEN DEL CUADRO CLÍNICO

Paciente de 73 años de edad, nacido en Loja, reside en el centro gerontológico Santa Clara.

Antecedentes patológicos: diagnosticada con Diabetes mellitus tipo 2

Antecedentes quirúrgicos: No refiere

Antecedentes patológicos familiares: Desconocido

Alergias: No refiere

Enfermedad actual: Paciente con Diabetes mellitus tipo 2

Examen físico: Paciente al momento de la visita se encuentra estable, reactivo al manejo, colaboradora

Signos vitales: T/A: 135/85mmHg FC: 86.p.m FR: 17r.p.m SPO2: 95%

Antropometría: Peso: 68kg talla: 1.62cm, IMC: 25,9 categoría con sobrepeso

Cabeza normo cefálica, no se palpan masas extrañas ni lesiones, poco cabello no se desprende a la tracción. Ojos pupilas isocóricas reactivas a la luz,

no presenta palidez en conjuntivas. Nariz: fosas nasales permeables no presenta congestión, boca: mucosas orales hidratadas, no se observan

adherencias blanquecinas. Cuello móvil, no se palpan adenopatías, no ingurgitación yugular, no se palpan nódulos en la tiroides. Tórax expansible

conservada, abdomen: blando, moderado tejido adiposo, depresible, no doloroso a la palpación superficial ni profunda, región lumbar: no dolorosa a la

palpación en puntos paravertebrales, extremidades tono y fuerza disminuida por la edad.

2 RESUMEN DE EVOLUCIÓN Y COMPLICACIONES

11 – 15 de septiembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

18 - 22 de septiembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 82 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente

- Higiene general he hidratación.
- Limpieza de dormitorio de la paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje.

17 de septiembre del 2023: 07:00 am 17:30 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquilo, se realizó el aseo personal del paciente para una mejor higiene personal y mejor su vida diaria. Dieta baja en grasas.

- Limpieza de las uñas de las mano y pies del paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades como terapia del control de aire al paciente.

- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia para sus extremidades con música baila mucho.

25 – 29 de septiembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquilo, se realizó el aseo personal del paciente se le realizo terapias a sus extremidades y hacerla caminar durante 5 minutos, dieta baja en grasas.

- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- Ejercicios de respiración y canto
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

02 – 06 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquilo se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias y cualquier acaro de los colchones y dar una mejor higiene personal al paciente.

- Micciona espontáneamente.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente, conversamos.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia para sus extremidades

09 – 13 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquila se realizó el aseo de los dormitorios con cloro, Se los llevo a dar una vuelta en Jipiro y se procedió a realizar diferentes actividades

- Cambio del pañal en la mañana y después del almuerzo. Pero más micciona espontáneamente
- Limpieza del área del comedor para así mantener una higiene al momento de comer.
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

16 – 20 de octubre del 2023: 08:00am 17:00pm: Paciente de 73 años de edad, desorientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquila se realizó el aseo de los dormitorios con cloro, Se los llevo a dar una vuelta en Jipiro y se procedió a realizar diferentes actividades

- Limpieza del área del baño
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Bailoterapia.
- Terapia para sus extremidades.

23 – 27 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

30 de octubre - 03 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 82 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente

- Higiene general he hidratación.
- Limpieza de dormitorio de la paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día..
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje.

06 – 10 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

13 - 17 de noviembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente

- Higiene general he hidratación.
- Limpieza de dormitorio de la paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día..
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje.

20 – 24 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquilo se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias y cualquier acaro de los colchones y dar una mejor higiene personal al paciente.

- Micciona espontáneamente.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente, conversamos.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia para sus extremidades

27 – 30 de noviembre – 01 de diciembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

04 – 08 de diciembre del 2023: 08:00am 17:00pm: Paciente de 73 años de edad, desorientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, paciente se encuentra tranquila se realizó el aseo de los dormitorios con cloro, Se los llevo a dar una vuelta en Jipiro y se procedió a realizar diferentes actividades

- Limpieza del área del baño
- Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.

<ul style="list-style-type: none"> • En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente. • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Bailoterapia. • Terapia para sus extremidades.
<p>12 – 15 de diciembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 73 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente</p> <ul style="list-style-type: none"> • Higiene general he hidratación. • Limpieza de dormitorio de la paciente • Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día.. • En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota. • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Terapia del lenguaje.

3 HALLAZGOS RELEVANTES DE EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS
No se permite el acceso a exámenes complementarios de laboratorio
No se permite el acceso a exámenes complementarios de imagen
No se permite el acceso a exámenes y pruebas de apoyo diagnostico

4 RESUMEN DE TRATAMIENTO Y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS
INDICACIÓN MÉDICA
Metformina 500mg v.o una vez cada día.
DIETA: DIETA BALANCIADA BAJA EN GRASAS
*Saludable y variada, baja en grasas
*Aumentar consumo de frutas, verduras y hortalizas
*Ingerir líquidos por lo menos dos litros diarios
CUIDADOS PEROSNALES
*Actividades recreativas
*Salidas al aire libre
* actividades lúdicas
* terapias para sus extremidades para sus extremidades, para aumentar tono y masa muscular.
*actividades de relajación.

5 DIAGNÓSTICOS CAPTACION	DEF=	CIE	PR	DEF
	DEFINITIVO		E	
1	Diabetes mellitus tipo II			

6 DIAGNÓSTICO ACTUAL	CIE	PRE	DEF
DEF=	DEFINITIVO		
1	Diabetes mellitus tipo II		

7 CONCLUSION Y PRONOSTICO
Paciente masculino de 82 años de edad reactivo al manejo quien muestra una gran mejoría tras las intervenciones de enfermería enfocado en brindar una mejoría en su calidad de vida se esta actividad se desarrolló en el centro gerontológico Santa Teresita del Niño Jesús se presidió con la administración de medicamentos toma de signos vitales higiene personal higiene del establecimiento para un mejor Confort del paciente
mejoría en su calidad de vida se esta actividad se desarrolló en el centro gerontológico Santa Teresita del Niño Jesús se presidió con la administración de
medicamentos toma de signos vitales higiene personal higiene del establecimiento para un mejor Confort del paciente, diferente actividad y una buena dieta balanceada baja en grasa.

8 ESTUDIANTE Y DOCENTE DE ENFERMERIA A CARGO				
	NOMBRES	CARGO	CÓDIGO	PERIODO DE RESPONSABILIDAD
1	Mgt. Kevin Novoa	Docente		
2	Daniela Rocio Urdiales Jarro	Estudiante		

9 EGRESO									
ALTA DEFINITIVA	<input checked="" type="checkbox"/>	ASINTOMÁTICO	DISCAPACIDAD MODERADA	RETIRO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MENOS DE 48 HORAS	DÍAS DE ESTADA			
ALTA TRANSITORIA	<input type="checkbox"/>	DISCAPACIDAD LEVE	DISCAPACIDAD GRAVE	RETIRO NO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MAS DE 48 HORAS	DÍAS DE INCAPACIDAD			
FECHA	15 de diciembre 2023	HORA	10:28am	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	Daniela Urdiales	FIRMA	Daniela Urdiales	NUMERO DE HOJA	1



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

1 CAPTACIÓN

PACIENTE N° 2: : Jima Sarango José Fidencio

DIAGNOSTICO CLÍNICO: Hipotiroidismo



BOLIVARIANO

INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

1 CAPTACIÓN

En el cantón Centinela del Condor parroquia Zumbi con fecha del Lunes 11 de septiembre del 2023 siendo las 08:00 am., se empezó con el proyecto de vinculación “ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES” en el Centro Gerontológico Santa Clara en la dirección Marco Ovidio Soto y Jaime Roldos con autorización del alcalde. Primero se realizó la captación de tres pacientes con enfermedades crónicas, con el propósito de mejorar la estancia en el centro, promover la participación e integrar a los adultos mayores en la vida diaria, también es importante resaltar que el proyecto de vinculación se realizara por un mes, de lunes a viernes en el horario de 08:00am hasta las 17:00pm. **(Ver evidencia 8 y 9).**

Evidencia 8

Score salud

Ministerio de Salud Pública



RED PÚBLICA INTEGRAL DE SALUD



CONSULTA DE COBERTURA DE SALUD

JIMA SARANGO JOSE FIDENCIO

Número de documento de Identificación: 1100501509

Fecha de Cobertura de Seguro de Salud: 21 marzo 2024

IESS, ISSFA, ISSPOL

Seguro	Tipo de seguro	Mensaje	Registro de Cobertura de Atención de Salud
IESS	jubilado sistema de pensiones	jubilado del ssc	si registra cobertura
ISSFA	no registra cobertura	cedula o pasaporte no registrado	no registra cobertura
ISSPOL	no registra cobertura. ciudadano no encontrado	no	no registra cobertura

* La información Histórica reflejada corresponde a datos desde Junio 2010

RED PRIVADA COMPLEMENTARIA

NO EXISTEN RESULTADOS PARA LOS PARÁMETROS INGRESADOS

Evidencia 9

Consentimiento informado



INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO



PROYECTO DE VINCULACIÓN CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yo, Jima Sarango Jose Fidencio -con _____ cédula de identidad

1100507509 certifico que he sido informado (a) con la claridad y veracidad debida, respecto al ejercicio académico que los estudiantes del Instituto Superior Universitario Bolivariano me han invitado a participar en el proyecto de vinculación: **ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES.**

Yo declaro que actúo consecuente, libre y voluntariamente como colaborador, contribuyente a este proyecto de vinculación de forma activa. Soy conocedor (a) de la autonomía suficiente que poseo para retirarme u oponerme al ejercicio académico, cuando lo estime conveniente y sin necesidad de justificación alguna.

Soy consciente que se respetara la buena fe, la confiabilidad e intimidad de la información por mi suministrada, lo mismo que mi seguridad física y psicológica.

Yo declaro en calidad de participante que:

- He leído el consentimiento que se me ha entregado.
- He podido realizar preguntas sobre el proyecto que se desarrollará.
- He recibido respuestas ante mis inquietudes.
- Comprendo que la participación es voluntaria.
- Comprendo que puedo retirarme en cualquier momento que desee yo.

Fecha: 11/09/2023

Firma de participante: Jima Sarango Jose Fidencio

Nombre del estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jaero



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

2 ANAMNESIS

ANAMNESIS

ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES DEL PACIENTE:

No refiere

DIAGNÓSTICOS:

Hipotiroidismo

CUADRO CLÍNICO: Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C; sus medidas antropométricas talla: 1,52 m, peso: 57 kg con su IMC: 24,6 encontrándose dentro de sus rangos normales.

EXAMEN FÍSICO: cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico. (Ver evidencia 10y 11).

9 PLAN DE TRATAMIENTO

REGISTRAR LOS PLANES: DIAGNOSTICO, TERAPEUTICO
EDUCACIONA

Toma Levotiroxina de 500mg por vía oral, una vez al día

Evidencia 11

Formulario PV001



**INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO**



**PROYECTO: FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS EN CENTROS
GERONTOLÓGICOS Y ALBERGUES.**

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	Daniela Rocio Urdiales Jarro	CICLO:	Tercero
CORREO INSTITUCIONAL	Daniela.u@tbolivariano.ec.edu	SECCION:	Intensivo
CENTRO GERONTOLÓGICO / ALBERGUE: Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi			

1. DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE COMPLETO DEL PACIENTE	Jima Sarango Jose Fidencio
CÉDULA DE IDENTIDAD	1100501509
EDAD	83 años
PARROQUIA Y FECHA DE CAPTACIÓN	Zumbi, 11 de septiembre del 2023
TELEFONO CONVENCIONAL O CELULAR	75037165
DIRECCIÓN DEL CENTRO O ALBERGUE	Calle Marco Ovidio Soto y Jaime Roldós
ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES	Diagnosticado con Hipotiroidismo
SIGNOS VITALES EN LA CAPTACIÓN	Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C

ANTROPOMETRÍA	talla: 1,52 m, peso: 57,2 kg con su IMC: 24,6 encontrándose normal
GLUCOSA CAPILAR	97mg/dl
TRATAMIENTO HABITUAL (MEDICAMENTOS)	Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



3 PLAN DE INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Somos Categoría **A**creditado

PLAN DE INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA DE ACUERDO A CADA ENFERMEDAD

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

DIAGNÓSTICO MÉDICO: Hipotiroidismo

APELLIDOS Y NOMBRES DEL PACIENTE: Jimá Jose Sarango F. F. 02-2021

RESOLUCIÓN N°077-CAS-ISTUB-MTR-04-02-2021

PATRONES DISFUNCIONALES DE MARJORY GORDON.		PLANIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS DE ENFERMERÍA (NOC)				
DOMINIO:	RESULTADO:	INDICADORES:	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTAJÓN INICIAL	PUNTAJÓN META	OBJETIVO A CORTO, MEDIANO O LARGO PLAZO
DOMINIO:4 Actividad /reposo CLASE: 3 Equilibrio de la energía CODIGO: 00093 DEFINICIÓN: Sensación abrumada y sostenida de agotamiento y disminución de la capacidad para el trabajo Físico y mental habitual	DOMINIO: 1 salud funcional CLASE: Mantenimiento de la energía (A) CÓDIGO: 0007	<ul style="list-style-type: none"> • 000701 Agotamiento • 000704 perdida de apetito • 000714 nivel de estrés • 000707 descenso de la motivación • 000713 malestar después del ejercicio 	1.Grave 2 Sustancial 3 Moderado 4 Leve 5 Ninguno	3 3 3 3 3	5 5 5 5 5	Lograr que el paciente obtenga conocimientos de los beneficios de tomar el medicamento correcto y evitar cualquier tipo de alteraciones.
5 DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA r/c Perdida de la condición física m/p Expresa falta de energía	DEFINICIÓN: Gravedad de la fatiga generalizada prolongada observada o descrita.					

6. INTERVENCIONES/ CUIDADOS DE ENFERMERÍA APLICADOS EN CADA PATOLOGÍA

CAMPO: 1 Fisiológico Básico**CLASE:** A Control de actividad y ejercicio**CÓDIGO:** 0180manejo de la energía**DEFINICIÓN:** Regulación del uso de la energía para tratar o evitar la fatiga y mejorar las funciones

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

(ACTIVIDADES DESARROLLADAS DE MENOR A MAYOR DE ACUERDO A LA PATOLOGÍA)

- ✓ Observar al paciente por si aparecen indicios de exceso de fatiga física y emocional.
- ✓ Controlar la ingesta nutricional para asegurar recursos energéticos adecuados
- ✓ Animar a realizar ejercicios aeróbicos según su tolerancia
- ✓ Observar y registrar el esquema y numero de horas de sueño del paciente
- ✓ Enseñar técnicas de organización de actividades y gestión del tiempo para evitar la fatiga.

RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ Esto es esencial para reconocer el estado físico y el animo.
- ✓ Una dieta balancea y nutritiva a lo largo de la vida evitando el exceso de calorías y otras sustancias que pudieran ser toxicas.
- ✓ Hacer ejercicio regularmente mínimo 30 minutos diarios.
- ✓ Registrar los horas de sueño permitirá al personal de salud reconocer los estados de animo



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



**4 APLICACIÓN DE
INTERVENCIONES Y
TRATAMIENTO**

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



2 APLICACIÓN DE INTERVENCIONES Y TRATAMIENTO

El día 11 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 12 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas), la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 13 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecuto la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente ,baño general, también actividades recreativas(las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.) . También se realizo la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 15 de Septiembre del 2023 se realiza actividad física también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a las personas mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 18 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 19 de Septiembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 21 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 22 de Septiembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva ,la socialización y el disfrute de la vida del adulto mayor . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el medico.

El día 25 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física .Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 26 de Septiembre del 2023 realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 27 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Esto con el propósito de que la paciente desarrolle sus capacidades y se mantenga ocupado. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico .

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 28 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecuto la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 29 de Septiembre del se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas(las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.) . También se realizo la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 02 de Octubre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 03 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 04 de Octubre del se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales.

Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 05 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 06 de Octubre del 2023 se realizó se realizó el higiene del paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 11 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos mayores. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 12 de Octubre del 2023 se realiza actividades de motricidad fina por medio de dibujos y pintados con acuarelas cuidando que el adulto mayor no se llegue a lastimarse o lastimar a alguien más con el pincel, cuidar de la higiene general del adulto mayor y su cambio de ropa, vigilar presencia de lesiones.

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 13 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 16 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades del paciente adulto mayor, la toma de signos vitales, medidas antropométricas, Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 17 de Octubre del 2023 se realizó evaluación Nutricional: Asegurar una dieta adecuada es fundamental para manejar síntomas como el estreñimiento y la fatiga.

Control de Síntomas Gastrointestinales: El estreñimiento es un síntoma común del hipotiroidismo; su manejo mejora la calidad de vida del paciente. Estimulación Cognitiva:

Mantener la mente activa ayuda a prevenir el deterioro cognitivo asociado con el hipotiroidismo.

Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 18 de Octubre del 2023 se ejecutó se realizo la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

El día 19 de Octubre del 2023 se realizó la administración de Medicación: Mantener niveles hormonales estables. Cuidado de la Piel: Previene la sequedad extrema y las infecciones cutáneas. Control de la Temperatura Ambiental: Los pacientes con hipotiroidismo son sensibles al frío, mantener una temperatura adecuada previene el malestar.

El día 20 de Octubre del 2023 se realizó la evaluación de la Función Tiroidea para ajustar medicación. Estimulación Cognitiva para prevenir deterioro. Evaluación de la Capacidad Funcional para Detectar necesidades. Educación Continua para que el adulto mayor se mantenga actualizado.

El día 23 de Octubre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se implementó una evaluación de la piel. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga).

El día 24 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Se realizó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 25 de Octubre del 2023, con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 26 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. Se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 27 de Octubre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 30 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria.

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 31 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 01 de Noviembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulta mayor.

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 02 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 03 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 06 de noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 07 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 08 de Noviembre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se implementó una evaluación de la piel. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 09 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados del adulto mayor como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral. También se ejecutó la toma de signos vitales.

El día 10 de Noviembre del 2023 realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 13 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Noviembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 15 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Se realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 16 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 17 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Noviembre del 2023 Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga).



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 21 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral.

El día 22 de Noviembre del 2023). se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades del paciente adulto mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 23de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 24 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, también se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 27 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 28 de Noviembre del 2023). se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 29 de Noviembre del 2023 Se realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 30 de Noviembre del 2023) se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 01de Diciembre del 2023) se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas), se realiza la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 04 de Diciembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 05 de Diciembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 06 de Diciembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 7 de diciembre del 2023 Se realiza primero la toma de signos vitales, que incluye presión arterial, pulso y temperatura. Esta información se registra meticulosamente en las historias clínicas. Se administra medicación prescrita por el médico.

El día 8 de diciembre del 2023 se proporciona asistencia integral en actividades básicas como alimentación, aseo personal, movilidad y vestimenta, adaptándose a las necesidades individuales de la participante para promover la autonomía y el bienestar.

El día 11 de diciembre del 2023 se ofrece charlas educativas interactivas sobre temas de salud relevantes para los adultos mayores, enfocándose en la prevención de enfermedades, la gestión de condiciones crónicas y la promoción de una dieta equilibrada y estilos de vida saludables.

12 de diciembre del 2023 se realiza la toma de signos vitales para detectar cualquier cambio desde las mediciones previas y documentar los resultados de manera precisa, se administra medicación.

13 de diciembre del 2023 se proporciona un ambiente de apoyo emocional, escuchando activamente las preocupaciones y necesidades emocionales de los participantes, y ofreciendo orientación y consuelo para promover la salud mental y el bienestar integral.

14 de diciembre del 2023 se realiza evaluaciones detalladas y periódicas de la salud de la participante para evaluar progresos, identificar áreas de mejora y ajustar los planes de cuidado individualizados según las necesidades cambiantes de salud y bienestar. Se realiza la toma de signos vitales.

El día 15 de diciembre se colabora activamente con médicos, terapeutas y otros profesionales de salud para garantizar una coordinación efectiva del cuidado integral de la adulta mayor, asegurando una comunicación fluida y la implementación eficiente de planes de tratamiento y cuidado. Se realiza la toma de signos vitales.



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

FORMULARIO 004: EVOLUCIÓN Y PRESCRIPCIONES

Alumno: Daniela Rocio Urdiales Jarro

Paciente 2: Jose Fidencio Jima Sarango

Loja - Ecuador

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

CANTON	NOMBRE	APELLIDO	SEXO (M-F)	N° HOJA	N° HISTORIA CLINICA
Centinela del Condor	Zoila Andrea	Condolo Sarango	F	1A	1100559077

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB-MTR-04-02-2021

EVOLUCION			FIRMAR AL PIE DE CADA NOTA
FECHA (MES/AÑO)	HORA	NOTAS DE EVOLUCION	
12-enero-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C; sus medidas antropométricas talla: 1,52 m, peso: 57 kg con su IMC: 24,6 encontrándose dentro de sus rangos normales. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	
12-enero-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	

PRESCRIPCIONES		FIRMAR AL PIE DE CADA PRESCRIPCIÓN
FARMACOTERAPIA E INDICACIONES (PARA ENFERMERÍA Y OTRO PERSONAL)	ADMINISTR. FÁRMACOS INSUMOS	
<p>Medidas generales</p> <p>Medidas antropométricas</p> <p>Toma de signos vitales</p> <p>Consentimiento informado</p> <p>Novedades: Estudiante Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p>	
<p>1. Dieta hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3. Glicemia basal</p> <p>4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p>	

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

13- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales</p>
14- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
15- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
18- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1 Tableta vía oral QD</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

19- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
20- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
21- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
22- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

25- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
26- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
27- diciembre -23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
28- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

29- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

		refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD 1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>1Tableta vía oral QD</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
octubre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio ,deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

<p>octubre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
<p>octubre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
<p>01- diciembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
<p>02- diciembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

03- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
06- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
07- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
08- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

09- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
10- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
13- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
14- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

15- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
16- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
17- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
20- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>

21- viembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>METFORMINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta para diabético hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
viembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
viembre- 23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1 Tableta vía oral QD</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>

viembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
viembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
viembre-	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>
viembre-	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Glicemia basal 4.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro</p>

iembre- 17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
iembre- 17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
iembre- 17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
iembre- 17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg</p> <p>1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

 06- diciem bre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus</p> <p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
07- diciem bre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
08- diciem bre-23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>
11- diciem bre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>

Somos Categoría **A** Acreditado

RESOLUCION N° 077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

<p>1. Dieta hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3. Glicemia basal</p> <p>4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Control de signos vitales</p> <p>2. Glicemia basal</p> <p>3. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Dieta hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3. Glicemia basal</p> <p>4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>
<p>1. Dieta hipocalórica</p> <p>2. Control de signos vitales</p> <p>3. Glicemia basal</p> <p>4. Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD</p>

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

12- diciem bre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
13- diciem bre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
14- diciem bre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD
15- diciem bre-23	17:00	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio, deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante. Estudiante: Daniela Urdiales	1. Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3. Glicemia basal 4. Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LEVOTIROXINA DE 500mg 1Tableta vía oral QD

5 RESULTADOS

1° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,3°C; sus medidas antropométricas talla: 1,52 m, peso: 57 kg con su IMC: 24,6 encontrándose dentro de sus rangos normales. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>Análisis, muestra una evolución estable. Su tratamiento con Levotiroxina de 500mg vía oral una vez al día ha mantenido su condición bajo control. Además, se ha observado que participa en actividades físicas y motoras como pegar, cortar y pintar, lo que indica</p>

	<p>un nivel de actividad física adecuado. Sus signos vitales y medidas antropométricas se encuentran dentro de rangos normales.</p> <p>El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud, sin anomalías significativas. No se han identificado complicaciones agudas de la diabetes ni otros problemas de salud relevantes en la evaluación física. Los sistemas cardiovascular, respiratorio, gastrointestinal y neurológico muestran hallazgos dentro de límites normales.</p> <p>Sin embargo, es importante seguir monitorizando la glucosa en sangre para asegurar un control continuo de la diabetes, así como fomentar un estilo de vida saludable que incluya una dieta equilibrada y ejercicio regular para abordar el sobrepeso y prevenir complicaciones a largo plazo asociadas con la diabetes mellitus tipo 2</p>
<p>2° VISITA 12 de Septiembre del 2023</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p> <p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 111/78mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,08°C. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos,</p>

sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.

Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente masculino de 83 edad con Hipotiroidismo indica que se encuentra estable y con un buen control de su condición.

Los signos vitales se encuentran dentro de rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está dentro de límites normales, lo que indica ausencia de fiebre.

El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud. No se observan complicaciones agudas del hipotiroidismo ni otras anomalías significativas. Los sistemas corporales, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de límites normales, lo que sugiere una ausencia de problemas agudos o crónicos.

En resumen, los resultados indican que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Levotiroxina y se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento

	regular para mantener un control óptimo del hipotiroidismo y prevenir posibles complicaciones a largo plazo.
3° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
13 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 110/84 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 13 rpm, T: 35,8°C.</p> <p>Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.</p> <p>Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente masculino de 83 años con hipotiroidismo indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>

	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con Levotiroxina y tiene un buen control de su hipotiroidismo . Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
4° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
14 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 112/77 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,3°C, se encuentra estable realizó el higiene de la paciente ,baño general, también</p>

actividades recreativas. .Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El paciente está bajo tratamiento farmacológico con levotiroxina lo que indica un manejo adecuado de la diabetes. Además, se realizaron actividades recreativas, lo que puede tener un impacto positivo en el control glucémico y en la calidad de vida del paciente.

2.Estado de conciencia: El paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que sugiere un buen estado cognitivo y de orientación.

3. Signos vitales: Los signos vitales se encuentran dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.

4. Examen físico: Se observan hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, cara, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se

	<p>identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que la paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento para el hipotiroidismo y que se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar.</p>
<p>5° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>15 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra, se realiza actividad física también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 121/81mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,2°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p>

	<p>. El análisis de los resultados del paciente de 83 años con hipotiroidismo muestra un cuadro clínico estable y favorable: El paciente está bajo tratamiento farmacológico con levotiroxina y se encuentra estable</p> <p>. La realización de actividad física y la colaboración en la terapia psicológica son medidas complementarias importantes para el manejo de la enfermedad. La paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que indica un buen estado cognitivo.</p> <p>Los signos vitales de la paciente están dentro de los rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>No se observan hallazgos significativos en el examen físico en ninguna área evaluada. Todos los sistemas corporales parecen estar dentro de límites normales, lo que indica un buen estado de salud general.</p> <p>En resumen, el paciente muestra un buen control del hipotiroidismo , está participando en medidas de autocuidado como la actividad física y la terapia psicológica, y presenta signos vitales y un examen físico dentro de los rangos normales. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable</p>
6° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
18 de	

<p>Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable.. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), Sus signos vitales, PA: 111/79 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>. El análisis de los resultados obtenidos de la paciente de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 revela un estado de salud general estable y adecuado:</p> <p>El paciente está bajo tratamiento con levotiroxina y se encuentra estable..</p>
--------------------------------	---

	<p>Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene del paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.</p> <p>Signos vitales: Los signos vitales de la paciente están dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.</p> <p>Examen físico: Se observaron hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.</p> <p>En resumen, los resultados indican que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento para el hipotiroidismo, está recibiendo cuidado personal adecuado y presenta un estado de salud general satisfactorio</p>
7° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
19 de	

Septiembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 121/79 mm Hg, FC: 77 lpm, FR: 19 rpm, T: 35 C. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardíacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico. El análisis de los resultados del paciente masculino de 83 años con hipotiroidismo indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, se encuentran dentro de los parámetros normales. Esto indica que la paciente no presenta signos de enfermedad aguda o problemas de salud graves.</p> <p>El paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.</p> <p>En resumen, los resultados indican que el paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento con levotiroxina y está participando en actividades que benefician su salud física, cognitiva y emocional. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar a largo plazo</p>
8° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
20 de Septiembre del 2023	

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , Sus signos vitales, PA: 112/80 mm Hg, FC:77 lpm, FR: 13 rpm, T: 35,02°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente de 83 años con hipotiroidismo que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

	<p>oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control de la diabetes.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control de su enfermedad Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>9° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>21 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable ,se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad Sus signos vitales, PA: 113/79 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,2°C.Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,</p>

ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

Análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general y el control del hipotiroidismo.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina Se recomienda

	continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable
10° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
22 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable se realizó actividades recreativas como el bingo. Sus signos vitales, PA: 110/80 mm Hg, FC: 74 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,02°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente masculino de 83 años con hipotiroidismo indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>

	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>11° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>25 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia .Sus signos vitales, PA: 112/78 mm Hg, FC: 75 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,04°C;. .Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax:</p>

	<p>expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente masculino de 83 años con hipotiroidismo indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control de su diabetes. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
12° VISITA 26 de	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

<p>Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad. Sus signos vitales, PA: 120/79 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,2°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardíacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente femenino de 73 años con diabetes mellitus tipo 2 indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
--------------------------------	---

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general .</p>
<p>13° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>27 de Septiembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,03°C;. .Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades:</p>

	<p>simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
14° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
28 de Septiembre del 2023	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. se realizó actividades físicas y acompañamiento físico. Sus signos vitales, PA:

121/82 mm Hg, FC: 74 lpm, FR: 13 rpm, T: 37,2°C.Examen Físico
cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas
orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax:
expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades:
simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal,
hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra
estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere
una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura
corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún
sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,
oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades,

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo
adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control
Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este
estado de salud estable

15° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
29 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas. Sus signos vitales, PA: 120/80mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,05°C .Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>. El análisis de los resultados del paciente, indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control de su enfermedad. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
16° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
01 de octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 116/80 mm Hg, FC: 65 lpm, FR: 13 rpm, T: 36,2°C.</p> <p>Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.</p>

	<p>Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente con hipotiroidismo indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que el paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
17° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
02 de Octubre del 2023	Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente

en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 112/80 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,07°C;. .Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

	<p>La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina . Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
18° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
03 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 18rpm, T: 35,08°C;. .Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.</p> <p>Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos</p>

distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general.

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina y tiene un buen control de su hipotiroidismo Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

19° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
04 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, Sus signos vitales, PA: 124/82mm Hg, FC: 68 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,04°C. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>El paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
20° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
05 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad. Sus signos vitales, PA: 125/82 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 20 rpm, T: 36,05°C. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas,</p>

mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardíacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina Se recomienda

	continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable
21° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
06 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable, se eligiere de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia. Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 20 rpm, T: 36,03°C. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente, indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria.</p>

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina . Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
<p>22° VISITA</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>
<p>11 de Octubre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable .Se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.</p> <p>Sus signos vitales, PA: 128/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 13 rpm, T: 35,04°C;. .Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos</p>

	<p>respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
24° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
12 de octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 118/82 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,07°C</p> <p>Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos,</p>

	<p>sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.</p> <p>Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p>
<p>25° VISITA 13 de Octubre del 2023</p>	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

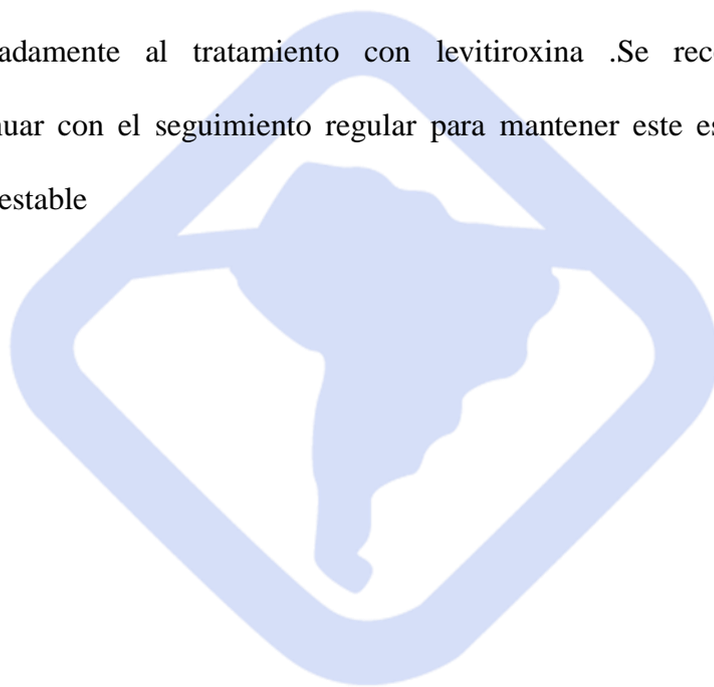
Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Realizó Motricidad fina por medio de dibujos y pintados con acuarelas cuidando que el adulto mayor no se llegue a lastimarse o lastimar a alguien más con el pincel, cuidar de la higiene general del adulto mayor y su cambio de ropa, vigilar presencia de lesiones. PA: 119/88 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,09°C;. Examen Físico cabeza: normocefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El paciente está bajo tratamiento con levotiroxina y se encuentra estable.

26° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
16 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulto mayor .PA: 122/80 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 15 rpm, T: 36°C;. Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico.</p>

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levitiroxina .Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

17 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se ejecutó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

PA: 123/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,05°C;.

Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico.

<p>28° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

18 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable., se realizó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

Sus signos vitales, PA: 111/87 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,07°C;.

Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.

Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>29° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

19 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente.

Sus signos vitales, PA: 112/82 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,8°C; Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>30° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
--------------------------	---

20 de Octubre
del 2023

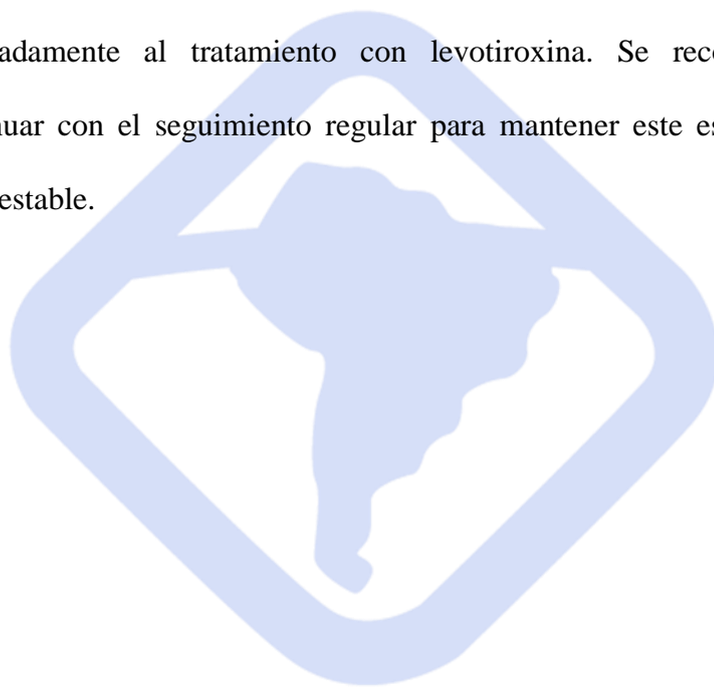
Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 117/82 mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,8°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

31° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

23 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga

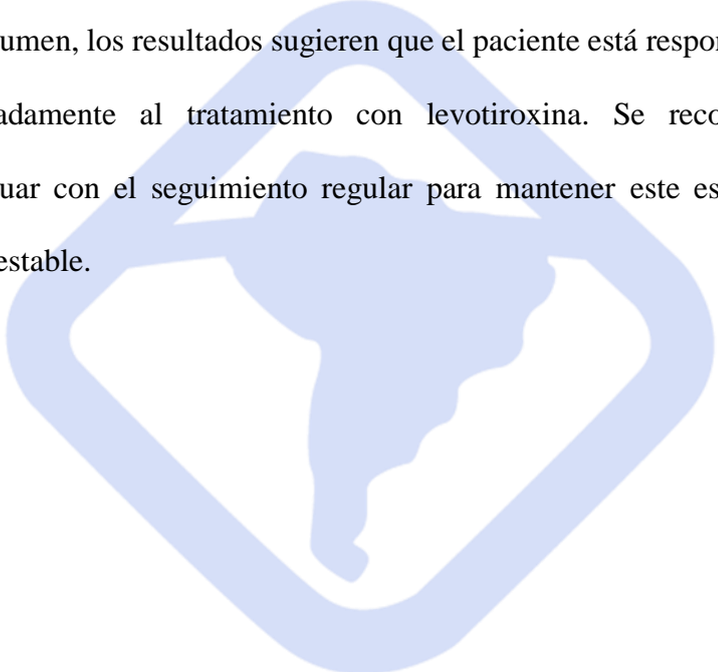
Sus signos vitales, PA: 120/84 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,8°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

24 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó la higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Se consulta con el nutricionista para revisión de la dieta. (Es importante asegurar que la dieta contribuye al control de la glucosa). Sus signos vitales, PA: 121/80 mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,09°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>33° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

25 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida).

Sus signos vitales, PA: 123/84 mm Hg, FC: 68 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,08°C; Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

<p>34° VISITA</p>	<p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

26 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad.

Sus signos vitales, PA: 111/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,09°C;., Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>35° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general</p>
--------------------------	--

27 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). Sus signos vitales, PA: 110/88 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,09°C;. Examen Físico cabeza: normocefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>36° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

30 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planificó una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria.

Sus signos vitales, PA: 118/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,02°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

<p>37° VISITA</p>	<p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

31 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies),

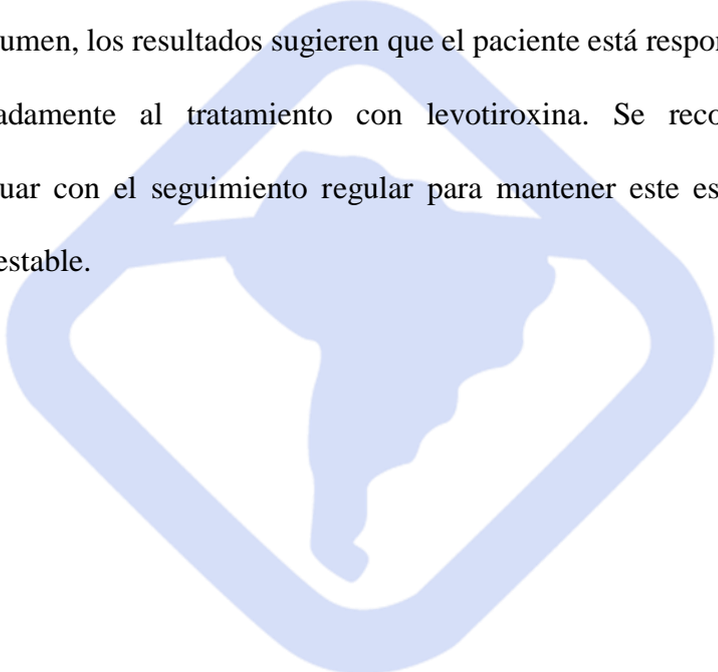
Sus signos vitales, PA: 120/82 mm Hg, FC: 68 lpm, FR: 15 rpm, T: 35,04°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

01 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulto mayor .

Sus signos vitales, PA: 119/82 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,06°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

02 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.

Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 84 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,06°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico
El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>40° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

03 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).

Sus signos vitales, PA: 120/88 mm Hg, FC: 81 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,02°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

41° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

<p>06 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).</p> <p>Sus signos vitales, PA: 123/80 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 20 rpm, T: 35,02°C;.</p> <p>Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p>
---	--

<p>42° VISITA</p>	<p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

07 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable.

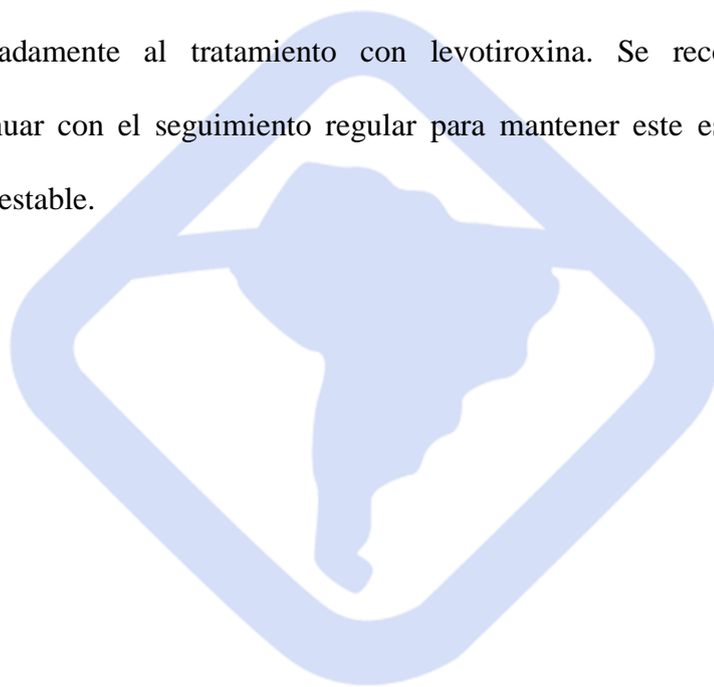
Sus signos vitales, PA: 118/81 mm Hg, FC: 80 lpm, FR: 18 rpm, T: 36
Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

08 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable, se implementó una evaluación de la piel, tratamiento y cuidados de una herida leve. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). El estrés puede afectar los niveles de glucosa.

Sus signos vitales, PA: 112/80 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 15 rpm, T: 37°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>44° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

<p>09 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente. Sus signos vitales, PA: 117/88 mm Hg, FC: 74lpm, FR: 13 rpm, T: 35,07°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	--

<p>45° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

10 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizaron actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.

Sus signos vitales, PA: 121/80 mm Hg, FC: 72lpm, FR: 14 rpm, T: 36,07°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>46° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

13 de
Noviembre del
2023

. Con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida).

Sus signos vitales, PA: 120/82mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,08°C;

Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.

Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>47° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

14 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizaron actividades físicas y motoras como: (pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 60 lpm, FR: 12 rpm, T: 35,07°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

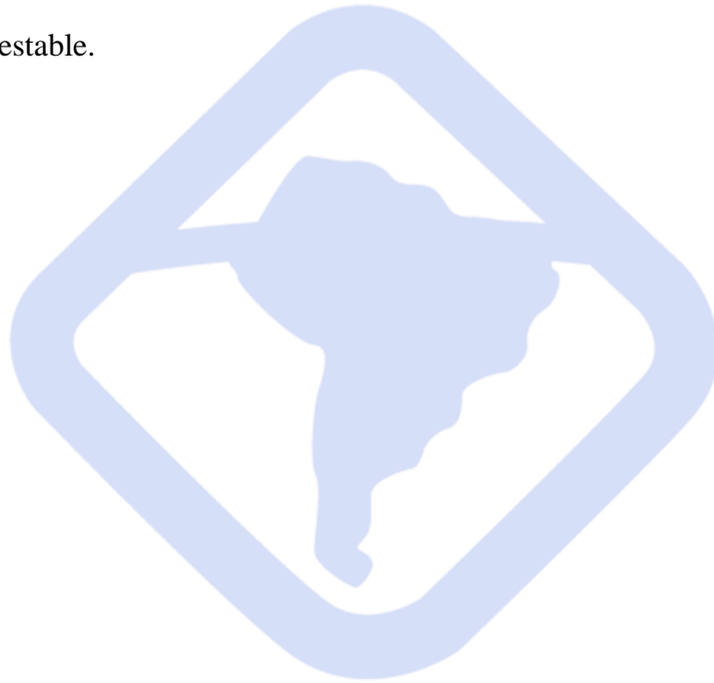
El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>48° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

<p>15 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable., PA: 111/72 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 13 rpm, T: 36,02°C;. Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,</p>
---	--

oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

<p>16 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). Sus signos vitales, PA: 122/82 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 14 rpm, T: 35,02°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	---

<p>50° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

<p>17 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 120/80mm Hg, FC: 77 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,02°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	---

<p>51° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

20 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga

Sus signos vitales, PA: 122/8 Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

2mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,01°C;.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

21 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente.

Sus signos vitales, PA: 122/82 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 19 rpm, T: 35.07°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

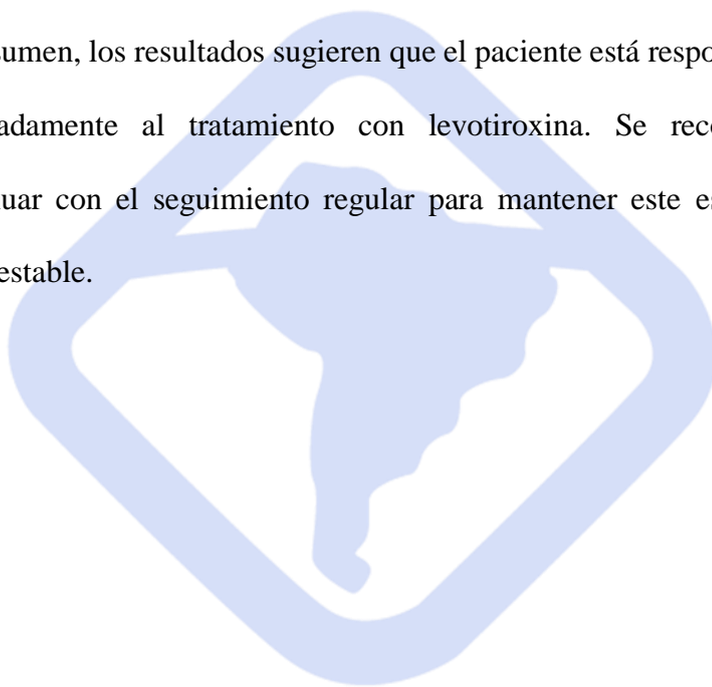
<p>22 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable.. Se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor. Sus signos vitales, PA: 119/70 mm Hg, FC: 82lpm, FR: 12 rpm, T: 35,07°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	---

<p>54° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

<p>23 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Sus signos vitales, PA: 119/82 mm Hg, FC: 74 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,5°C;. Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
---	---

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

<p>24 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. . Con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, también se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). Sus signos vitales, PA: 118/72 mm Hg, FC: 86 lpm, FR: 15 rpm, T: 37,05°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	--

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

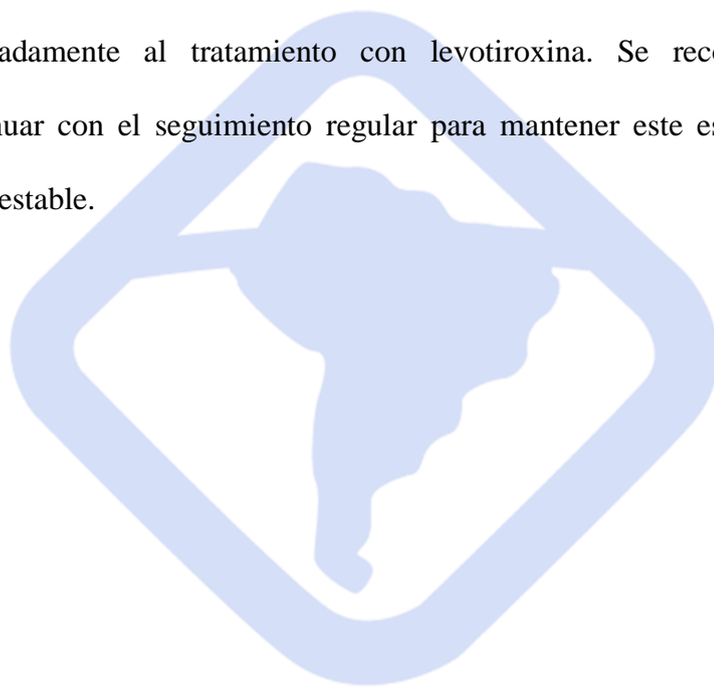
En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

<p>27 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 117/82 mm Hg, FC: 89 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,05°C Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
---	--

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

<p>28 de Noviembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable.. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor.Sus signos vitales, PA: 112/72mm Hg, FC: 84 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,02°C Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardíacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	--

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

29 de
Noviembre del
2023

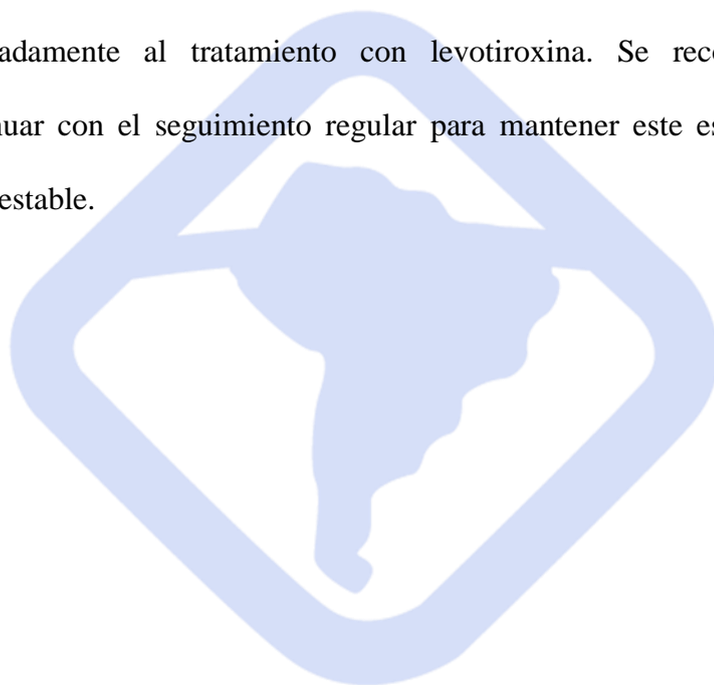
Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 120/77 mm Hg, FC: 76 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,05°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

30 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotrices (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores.

Sus signos vitales, PA: 121/88 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,08°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico
El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>60° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

01 de
Diciembre del
2023

. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también realizo actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor.

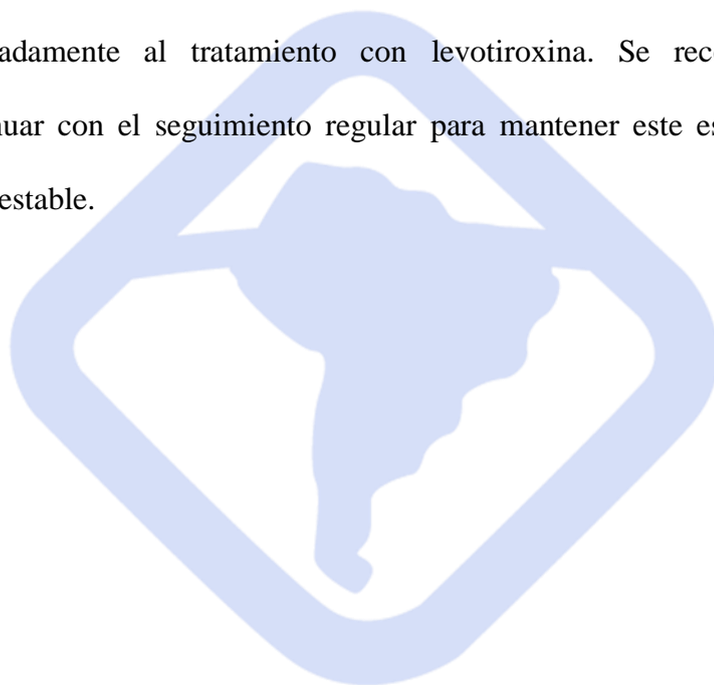
Sus signos vitales, PA: 122/80mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 13 rpm, T: 35,08°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

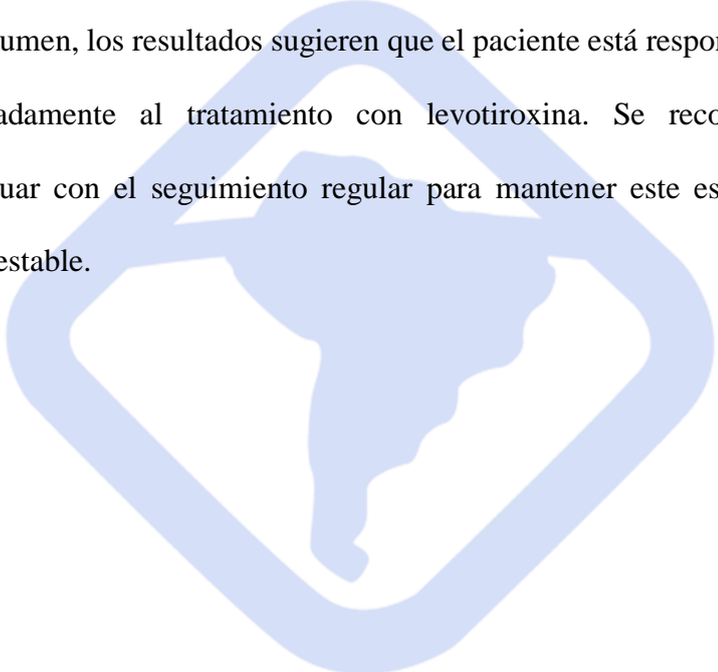
61° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

<p>04 de Diciembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable.. Se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Sus signos vitales, PA: 121/80 mm Hg, FC: 80 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
---	--

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

05 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planificó una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria.

Sus signos vitales, PA: 122/76 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,2°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

<p>63° VISITA</p>	<p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

06 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional.

Sus signos vitales, PA: 112/80 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,°C; Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

07 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza primero la toma de signos vitales, que incluye presión arterial, pulso y temperatura. Esta información se registra meticulosamente en las historias clínicas.

Sus signos vitales, PA: 118/72 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 14 rpm, T: 36°C;

Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes.

Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>65° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

08 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se proporciona asistencia integral en actividades básicas como alimentación, aseo personal, movilidad y vestimenta, adaptándose a las necesidades individuales de la participante para promover la autonomía y el bienestar.

Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 16rpm, T: 36,02°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>66° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
--------------------------	---

11 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se ofrece charlas educativas interactivas sobre temas de salud relevantes para los adultos mayores, enfocándose en la prevención de enfermedades, la gestión de condiciones crónicas y la promoción de una dieta equilibrada y estilos de vida saludables. Sus signos vitales, PA: 124/80 mm Hg, FC: 64 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,07°C;

. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

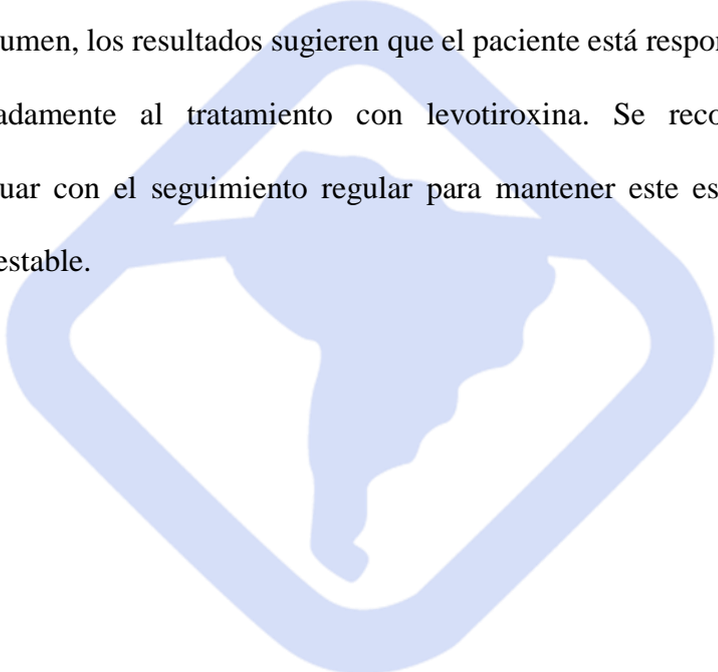
El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

<p>67° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
	<p>RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL</p>

<p>12 de Diciembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza la toma de signos vitales para detectar cualquier cambio desde las mediciones previas y documentar los resultados de manera precisa, se administra medicación. Sus signos vitales, PA: 121/82 mm Hg, FC: 65 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,05°C;. Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico</p> <p>El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p> <p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p>
---	--

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

13 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se proporciona un ambiente de apoyo emocional, escuchando activamente las preocupaciones y necesidades emocionales de los participantes, y ofreciendo orientación y consuelo para promover la salud mental y el bienestar integral

Sus signos vitales, PA: 117/78mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,05°C;

Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reativas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico

El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

<p>14 de Diciembre del 2023</p>	<p>Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se realiza evaluaciones detalladas y periódicas de la salud de la participante para evaluar progresos, identificar áreas de mejora y ajustar los planes de cuidado individualizados según las necesidades cambiantes de salud y bienestar. Sus signos vitales, PA: 123/77 mm Hg, FC: 77 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,05°C;. Examen Fisico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	--

<p>70 ° VISITA</p>	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.</p> <p>.</p> <p>BOLIVARIANO INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO</p>
---------------------------	---

<p>15 de Diciembre del 2023</p>	<p>. Paciente masculino de 83 años de edad, nacido en la ciudad de Loja, ,con diagnóstico de Hipotiroidismo hace 13 años .Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de levotiroxina 50mg vía oral una vez al día se encuentra estable. Se colabora activamente con médicos, terapeutas y otros profesionales de salud para garantizar una coordinación efectiva del cuidado integral de la adulta mayor, asegurando una comunicación fluida y la implementación eficiente de planes de tratamiento y cuidado. Sus signos vitales, PA: 124/82 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,03°C;. Examen Físico cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
---	--

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con levotiroxina. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable.



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

6 EPICRISIS

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

EPICRISIS

ESTABLECIMIENTO	NOMBRE	APELLIDOS	SEXO	N.º	Historia CLÍNICA
INTO	RES	OS	O (M-F)	HOJ A	
ISUB	Jose Fidencio	Jima Sarango	M	1	110501509
1 RESUMEN DEL CUADRO CLÍNICO					
Paciente de 83 años de edad, nacido en Loja cantón Loja, actualmente reside en Loja en el centro gerontológico Santa Clara de ZUMBI					
Antecedentes patológicos: Hipotiroidismo					
Antecedentes quirúrgicos: ninguna					
Antecedentes patológicos familiares: Desconocido					
Alergias: No refiere					
Enfermedad actual: Hipotiroidismo					
Examen físico: Paciente al momento de la visita se encuentra estable, reactivo al manejo, colaborador.					
Signos vitales: T/A: 110/80mmHg FC: 62.p.m FR: 18r.p.m SPO2: 96% T: 36, 3°C					
Antropometría: Peso: 57kg talla: 1.52 cm, IMC: 24.6 categoría de peso normal					
Cabeza normo cefálica, no se palpan masas extrañas ni lesiones, poco cabello no se desprende a la tracción. Ojos pupilas isocóricas reactivas a la luz,					
Cabeza normo cefálica, no se palpan masas extrañas ni lesiones, poco cabello no se desprende a la tracción. Ojos pupilas isocóricas reactivas a la luz,					
adherencias blanquecinas. Cuello móvil, no se palpan adenopatías, no ingurgitación yugular, no se palpan nódulos en la tiroides. Tórax no simétrico					
presta en la columna vertebral sifosis, abdomen: blando, moderado tejido adiposo, depresible, no doloroso a la palpación superficial ni profunda					
región lumbar: no dolorosa a la palpación en puntos paravertebrales, extremidades tono y fuerza disminuida extremidad superior e inferior simétricos					
fuerza conservada.					
2 RESUMEN DE EVOLUCIÓN Y COMPLICACIONES					
11 – 15 de septiembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, refiere pérdida del apetito, Se realizó el corte de uñas de la paciente para una mejor Higiene.					
<ul style="list-style-type: none"> • Registro y firma del consentimiento. • Cambio del pañal en la mañana y tarde • Limpieza de las piezas dentales Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.					
<ul style="list-style-type: none"> • En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Motricidad fina (dibujo y pintado) 					
18 - 22 de septiembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila al camina, en las noches refiere cefalea, pero se encuentra tranquila, se realizó actividades lúdicas al paciente.					
<ul style="list-style-type: none"> • Medidas Antropométricas. • Administración de medicación prescrita. • Limpieza de la sal de dormitorio del paciente 					

- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como cantar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Se coloco medias de la presión al paciente para mejor las varices.

25 – 29 de septiembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, se realizó el aseo personal del paciente se realizó el acompañamiento de la alimentación de la paciente ya que a unas comidas se le dificultaban al momento de comer y le dábamos en boca.

- Cambio del pañal después del almuerzo y merienda.
- Limpieza de las uñas de las mano y pies del paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades como fisioterapia.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Se les brindo un refrigerio después de la realización de actividades comió todo.

02 – 06 de octubre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Preparación de los medicamentos y administración Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Capacitación de la patología a la paciente y el personal del centro.
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

09 – 13 de octubre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Se realizo motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota).
- Preparación de los medicamentos y administración Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Cambio de posición C/2
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

16 – 20 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.

- Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda.
- Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas.
- Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.

- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

23 - 27 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquila, Se realizó juegos de su infancia para mejorar su actividad física y así mismo liberar el estrés, se le aplicó sus medias de presión para mejorar las venas varicosas y se le aplicó los diferentes cuidados de enfermería.

- Cambio del pañal en la mañana y después del almuerzo.
 - Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
 - En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
 - Control de signos vitales T/A FC FR SO2
 - Cambio de posición C/2
- Recreación de los juegos de su infancia, como jugar con la pelota y gritar gol.

30 -31 de octubre – 01 – 03 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

06 – 10 de noviembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizó para motivar sus destrezas, se le realizó el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Se realizó motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota).
- Preparación de los medicamentos Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Cambio de posición C/2
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

13 – 17 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección del dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.

- Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda.
- Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas.
- Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

20 - 24 de noviembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente

- Higiene general y hidratación.

<ul style="list-style-type: none"> • Limpieza de dormitorio de la paciente • Preparación de los medicamentos y administración: Metformina 500mg v.o una vez cada día. • En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota. • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Terapia del lenguaje.
<p>27 – 30 de noviembre – 01 de diciembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, refiere pérdida del apetito, Se realizó el corte de uñas de la paciente para una mejor Higiene.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Registro y control de alimentos. • Cambio del pañal en la mañana y tarde • Limpieza de las piezas dentales • Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día. • En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Motricidad fina (dibujo y pintado)
<p>04 – 08 de diciembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Se realizo motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota). • Preparación de los medicamentos y administración Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día. • En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades. • Control de signos vitales T/A FC FR SO2 • Cambio de posición C/2 • se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
<p>11 – 15 de diciembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 83 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda. • Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas. • Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer. • Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito • Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día. • En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente. • Control de signos vitales T/A FC FR SO2
<p>3 HALLAZGOS RELEVANTES DE EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS</p>
<p>No se permite el acceso a exámenes complementarios de laboratorio</p>
<p>No se permite el acceso a exámenes complementarios de imagen</p>
<p>No se permite el acceso a exámenes y pruebas de apoyo diagnóstico</p>
<p>4 RESUMEN DE TRATAMIENTO Y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS</p>
<p>INDICACIÓN MÉDICA</p>



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
DIETA: DIETA HIPERGLUCEMICA, HIPERPROTEICA E HIPOCALORICA
*Saludable y variada, baja en grasas
*Aumentar consumo de frutas, verduras y hortalizas
*Ingerir líquidos por lo menos dos litros diarios
CUIDADOS PERSONALES
*Actividades recreativas pintar, contar.
*Salidas al aire libre para caminar.
*Fisioterapia.
*actividades de relajación
*Cuidado de sus venas varicosas para evitar complicación a futuro
*Aplicación de medidas de presión (Antiembólicas medias)

5 DIAGNÓSTICOS CAPTACION			
DEF=	CIE	PRE	DEF
DEFINITIVO			
1	Hipotiroidismo		

7 CONCLUSION Y PRONOSTICO			
DEFINITIVO			
1	Paciente masculino de 83 años de edad reactivo al manejo quien muestra una gran mejoría tras las intervenciones de enfermería enfocado en brindar una		
mejoría en su calidad de vida se esta actividad se desarrolló en el centro gerontológico Santa Clara de Zumbi se presidió con la administración de			
medicamentos toma de signos vitales higiene personal higiene del establecimiento para un mejor Confort del paciente			

8 ESTUDIANTE Y DOCENTE DE ENFERMERIA A CARGO				
	NOMBRES	CARGO	CÓDIGO O	PERIODO DE RESPONSABILIDAD
1	Mgt. Kevin Novoa	Docente		
2	Daniela Rocío Urdiales Jarro	Estudiante		

9 EGRESO					
	NOMBRE DEL				NÚMERO
ALTA DEFINITIVA	<input checked="" type="checkbox"/> ASINTOMÁTICO	DISCAPACIDAD MODERADA	RETIRO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MENOS DE 48 HORAS	DÍAS DE ESTADA
ALTA TRANSITORIA	<input type="checkbox"/> DISCAPACIDAD LEVE	DISCAPACIDAD GRAVE	RETIRO NO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MAS DE 48 HORAS	DÍAS DE INCAPACIDAD



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

1 CAPTACIÓN
PACIENTE N° 3: Cañar Tinitana Jose Migel
DIAGNOSTICO CLÍNICO: Hipertensión arterial

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

1 CAPTACIÓN

En el cantón Centinela del Condor parroquia Zumbi con fecha del Lunes 11 de septiembre del 2023 siendo las 08:00 am., se empezó con el proyecto de vinculación “ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES” en el Centro Gerontológico Santa Clara en la dirección Marco Ovidio Soto y Jaime Roldós con autorización del alcalde. Primero se realizó la captación de tres pacientes con enfermedades crónicas, con el propósito de mejorar la estancia en el centro, promover la participación e integrar a los adultos mayores en la vida diaria, también es importante resaltar que el proyecto de vinculación se realizara por un mes, de lunes a viernes en el horario de 08:00am hasta las 17:00pm. **(Ver evidencia 15 y 16).**

Evidencia 15

Score salud

Ministerio de Salud Pública



RED PÚBLICA INTEGRAL DE SALUD



CONSULTA DE COBERTURA DE SALUD

CANAR TINITANA JOSE MIGUEL ANGEL

Número de documento de Identificación: 1100563996

Fecha de Cobertura de Seguro de Salud: 21 marzo 2024

IESS, ISSFA, ISSPOL

Seguro	Tipo de seguro	Mensaje	Registro de Cobertura de Atención de Salud
IESS	jubilado sistema de pensiones	jubilado del ssc	si registra cobertura
ISSFA	no registra cobertura	cedula o pasaporte no registrado	no registra cobertura
ISSPOL	no registra cobertura. ciudadano no encontrado	no	no registra cobertura

* La información Histórica reflejada corresponde a datos desde Junio 2010

RED PRIVADA COMPLEMENTARIA

NO EXISTEN RESULTADOS PARA LOS PARÁMETROS INGRESADOS

Evidencia 16

Consentimiento informado

 INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO 

PROYECTO DE VINCULACIÓN
CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yo, Canar Toitana Jose Miguel -con _____ cédula de identidad _____
110056399-6 certifico que he sido informado (a) con la claridad y veracidad debida, respecto al ejercicio académico que los estudiantes del Instituto Superior Universitario Bolivariano me han invitado a participar en el proyecto de vinculación: **ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES.**

Yo declaro que actúo consecuente, libre y voluntariamente como colaborador, contribuyente a este proyecto de vinculación de forma activa. Soy conocedor (a) de la autonomía suficiente que poseo para retirarme u oponerme al ejercicio académico, cuando lo estime conveniente y sin necesidad de justificación alguna.

Soy consciente que se respetara la buena fe, la confiabilidad e intimidad de la información por mi suministrada, lo mismo que mi seguridad física y psicológica.

Yo declaro en calidad de participante que:

- He leído el consentimiento que se me ha entregado.
- He podido realizar preguntas sobre el proyecto que se desarrollará.
- He recibido respuestas ante mis inquietudes.
- Comprendo que la participación es voluntaria.
- Comprendo que puedo retirarme en cualquier momento que desee yo.

Fecha: 11/09/2023

Firma de participante: 

Nombre del estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jasso

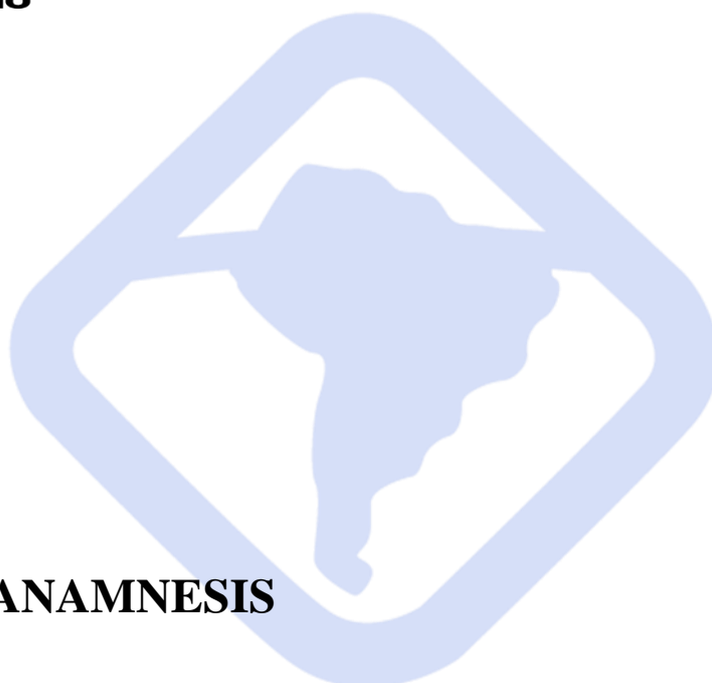


Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



2 ANAMNESIS

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

2 ANAMNESIS

ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES DEL PACIENTE:

No refiere

DIAGNÓSTICOS:

Hipertensión Arterial

CUADRO CLÍNICO: Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 134/88 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,7°C; sus medidas antropométricas talla: 1,65 m, peso: 67,2 kg con su IMC: 24.6 encontrándose dentro de sus rangos normales (**Ver evidencia 17 y 18**).

EXAMEN FÍSICO:Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro alargado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, , pestañas cortas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas normales , Oídos: simétricos ,tamaño grandes ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios finos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Genitales: no valorado, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

ESTABLECIMIENTO	NOMBRE	APELLIDO	SEXO (H-M)	EDAD	Nº HISTORIA CLÍNICA																			
Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Jose Migel	Cañar Tinitana	M	74 años	1100568996																			
1 MOTIVO DE CONSULTA																								
Dolores de cabeza frecuentes																								
2 ENFERMEDAD O PROBLEMA ACTUAL																								
Cefalea																								
Fatiga																								
3 ANTECEDENTES PERSONALES																								
Hipertensión arterial																								
4 ANTECEDENTES FAMILIARES																								
1. CARDIOPATÍA	X	2. DIABETES		3. ENF. C. VASCULAR	X	4. HIPER TENSION	X	5. CÁNCER	X	6. TUBERCULOSIS		7. ENF. MENTAL	X	8. ENF. INFECCIOSA		9. OTRO ANTECEDENTE		10. SIN ANTECEDENTES						
5 REVISIÓN ACTUAL DE ÓRGANOS Y SISTEMAS																								
CP = CON EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y DESCRIBIR ABAJO ANOTANDO EL NÚMERO Y LETRA																								
SP = SIN EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y NO DESCRIBIR																								
1	ORGANOS DE LOS SENTIDOS	CP	SP	3	CARDIO VASCULAR	CP	SP	5	GENITAL	CP	SP	7	MUSCUL ESQUELÉTIC	CP	SP	9	HEMOLINFÁTICO	CP	SP					
			X		X				X		X		X		X		X		X					
2	RESPIRATORIO		X	4	DIGESTIVO		X	6	URNARIO		X	8	ENDOCRIN		X	10	NERVIOS		X					
6 SIGNOS VITALES Y ANTROPOMETRIA																								
FECHA DE MEDICION	11/09/2023																							
TEMPERATURA °C	T: 36,7°C																							
PRESION ARTERIAL	PA: 34 / 88 mm Hg																							
PULSO /min	FRECUENCIA RESPIRATORIA	63 lpm, FR: 15																						
PESO / Kg	TALLA / cm	peso: 67,2kg, 1,65 cm																						
7 EXAMEN FÍSICO REGIONAL																								
CP = CON EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y DESCRIBIR ABAJO ANOTANDO EL NÚMERO Y LETRA CORRESPONDIENTES																								
SP = SIN EVIDENCIA DE PATOLOGÍA: MARCAR 'X' Y NO DESCRIBIR																								
1	CABEZA	CP	SP	2	CUELLO	CP	SP	3	TÓRAX	CP	SP	4	ABDOMEN	CP	SP	5	PELVIS	CP	SP	6	EXTREMIDADES	CP	SP	
			X				X		X		X		X		X		X		X		X		X	
<p>cabeza: normo-cefálica, pupilas isocóricas, normo-reactivas, mucosas orales húmedas, cuello: móvil, no presenta adenopatías, tórax: expansibilidad conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, ruidos hidroaéreos presentes. Genitales: No valorada, Extremidades: simétricas, no edemas, pulsos distales presentes color de piel normal, hidratación esta normal no presenta ninguna lesión no es alérgico.</p>																								
8 DIAGNOSTICO																								
PRE= PRESUNTIVO DEF= DEFINITIVO																								
1	Hipertensión arterial	CIE	PRE	DEF																				
2																								
9 PLAN DE TRATAMIENTO																								
REGISTRAR LOS PLANES: DIAGNOSTICO, TERAPEUTICO EDUCACIONA																								
Toma Lozartan de 50mg por vía oral, una vez al día																								



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Evidencia 17

Registro de signos vitales



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

PV 005:
SIGNOS VITALES

NOMBRES Y APELLIDOS

DEL PACIENTE: *José Miguel Cañar Trillana*



FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2
11/09/2023						20/09/2023					
MAÑANA	132/84mmHg	86rpm	17rpm	36,02°C	99%	MAÑANA	134/80mmHg	92rpm	18rpm	36°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	12/09/2023					FECHA	21/09/2023				
MAÑANA	130/80mmHg	86rpm	18rpm	35,03°C	99%	MAÑANA	127/80mmHg	88rpm	11rpm	36,05°C	96%
TARDE						TARDE					
FECHA	13/09/2023					FECHA	22/09/2023				
MAÑANA	124/86mmHg	80rpm	17rpm	37,02°C	98%	MAÑANA	124/80mmHg	86rpm	19rpm	36°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	14/09/2023					FECHA	23/09/2023				
MAÑANA	128/80mmHg	84rpm	15rpm	35,02°C	98%	MAÑANA	131/78mmHg	81rpm	16rpm	36°C	96%
TARDE						TARDE					
FECHA	15/09/2023					FECHA	26/09/2023				
MAÑANA	130/88mmHg	81rpm	15rpm	36,02°C	99%	MAÑANA	122/80mmHg	92rpm	14rpm	36,02°C	97%
TARDE						TARDE					
FECHA	18/09/2023					FECHA	27/09/2023				
MAÑANA	142/80mmHg	92rpm	16rpm	36°C	99%	MAÑANA	130/80mmHg	69rpm	16rpm	36,03°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	19/09/2023					FECHA	28/09/2023				
MAÑANA	144/80mmHg	90rpm	17rpm	36,02°C	96%	MAÑANA	129/82mmHg	72rpm	12rpm	36,04°C	98%
TARDE						TARDE					

**INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO**



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

PV 005:
SIGNOS VITALES

NOMBRES Y APELLIDOS

DEL PACIENTE: *José Miguel Canav Tinutana*



FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2
19/10/2023						30/10/2023					
MAÑANA	113/86mmHg	84rpm	77rpm	36°C	99%	MAÑANA	113/80mmHg	78rpm	78rpm	36°C	98%
TARDE						TARDE					
FECHA	20/10/2023					FECHA	31/10/2023				
MAÑANA	116/89mmHg	88rpm	78rpm	36,09°C	99%	MAÑANA	128/88mmHg	79rpm	79rpm	36°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	23/10/2023					FECHA	01/11/2023				
MAÑANA	123/80mmHg	82rpm	77rpm	36,05°C	99%	MAÑANA	130/89mmHg	82rpm	77rpm	36,05°C	98%
TARDE						TARDE					
FECHA	24/10/2023					FECHA	02/11/2023				
MAÑANA	132/80mmHg	88rpm	72rpm	36°C	99%	MAÑANA	135/80mmHg	88rpm	76rpm	36,04°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	25/10/2023					FECHA	03/11/2023				
MAÑANA	134/88mmHg	72rpm	73rpm	35,06°C	98%	MAÑANA	142/80mmHg	82rpm	77rpm	36,03°C	98%
TARDE						TARDE					
FECHA	25/10/2023					FECHA	06/11/2023				
MAÑANA	134/88mmHg	74rpm	72rpm	36,03°C	99%	MAÑANA	140/82mmHg	91rpm	72rpm	36,03°C	99%
TARDE						TARDE					
FECHA	27/10/2023					FECHA	07/11/2023				
MAÑANA	123/80mmHg	87rpm	73rpm	36,02°C	98%	MAÑANA	128/84mmHg	92rpm	72rpm	36,03°C	98%
TARDE						TARDE					

INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



PV 005:
SIGNOS VITALES

NOMBRES Y APELLIDOS

DEL PACIENTE: Jose Miguel Cañar Trinitano

FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	FECHA	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2
08/11/2023						11/11/2023					
MAÑANA	12/80mmHg	82rpm	11rpm	36,02°C	99%	13/11/2023	82rpm	82rpm	11rpm	36,02°C	99%
TARDE											
FECHA	09/11/2023					FECHA	20/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	12/80mmHg	91rpm	18rpm	37,04°C	98%	12/180mmHg	86rpm	19rpm	36°C	98%	
TARDE											
FECHA	10/11/2023					FECHA	21/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	12/80mmHg	81rpm	16rpm	36,05°C	99%	12/80mmHg	121rpm	18rpm	36,03°C	99%	
TARDE											
FECHA	12/11/2023					FECHA	22/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	12/80mmHg	82rpm	15rpm	36,04°C	98%	12/200mmHg	181rpm	15rpm	36,04°C	99%	
TARDE											
FECHA	14/11/2023					FECHA	23/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	130/80mmHg	88rpm	16rpm	37,04°C	99%	130/90mmHg	131rpm	16rpm	35,08°C	98%	
TARDE											
FECHA	15/11/2023					FECHA	24/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	12/80mmHg	89rpm	18rpm	36°C	98%	135/80mmHg	161rpm	17rpm	36,02°C	99%	
TARDE											
FECHA	16/11/2023					FECHA	27/11/2023				
T/A		FC	FR	TEMP.	SatO2	T/A	FC	FR	TEMP.	SatO2	
MAÑANA	130/82mmHg	90rpm	17rpm	35,06°C	99%	132/88mmHg	82rpm	18rpm	36,07°C	98%	
TARDE											

Evidencia 18

Formulario PV001



**INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO**



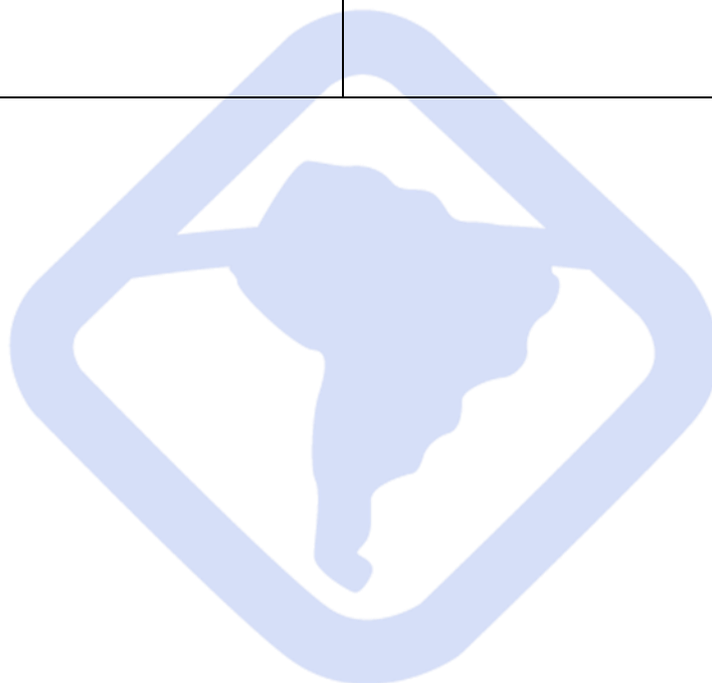
**PROYECTO: FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS EN CENTROS
GERONTOLÓGICOS Y ALBERGUES.**

NOMBRE DEL ESTUDIANTE	Daniela Rocío Urdiales Jarro	CICLO:	Tercero
CORREO INSTITUCIONAL	Daniela.u@tbolivariano.ec.edu	SECCION:	Intensivo
CENTRO GERONTOLÓGICO / ALBERGUE: Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi			

1. DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE COMPLETO DEL PACIENTE	Cañar Tinitana Jose Migel
CÉDULA DE IDENTIDAD	1100563996
EDAD	74 años
PARROQUIA Y FECHA DE CAPTACIÓN	Zumbi, 11 de septiembre del 2023
TELÉFONO CONVENCIONAL O CELULAR	75037165
DIRECCIÓN DEL CENTRO O ALBERGUE	Calle Marco Ovidio Soto y Jaime Roldós
ANTECEDENTES PATOLÓGICOS PERSONALES	Diagnosticado con Hipertensión arterial
SIGNOS VITALES EN LA CAPTACIÓN	Sus signos vitales, PA: 134/88 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 15 rpm, T: 35,6°C

ANTROPOMETRÍA	talla: 1,65 m, peso: 67,2 kg con su IMC: 24,6 encontrándose normal
GLUCOSA CAPILAR	101mg/dl
TRATAMIENTO HABITUAL (MEDICAMENTOS)	Lozartan 50mg v.o una vez cada día.



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



3 PLAN DE INTERVENCIÓN DE ENFERMERÍA

BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO



PATRONES DISFUNCIONALES DE MARJORY GORDON.		PLANIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS DE ENFERMERÍA (NOC)				
DOMINIO:	RESULTADO:	INDICADORES:	ESCALA DE MEDICIÓN	PUNTAJÓN INICIAL	PUNTAJÓN META	OBJETIVO A CORTO, MEDIANO O LARGO PLAZO
DOMINIO: 4 Actividad/Reposo CLASE: 4 Respuestas cardiovasculares/pulmonares CODIGO: 0067 Riesgo de tensión arterial inestable DEFINICIÓN: Susceptible de existir fluctuación del flujo en el paso de la sangre a través de los vasos sanguíneos, que puede comprometer la salud.	DOMINIO: 2 salud fisiológica CLASE: Cardio pulmonar (E) CÓDIGO: 0401 Estado circulatorio	<ul style="list-style-type: none"> • 040101 presión arterial sistólica • 040102 presión arterial diastólica • 040103 presión del pulso. 	1 desviación grave del rango normal. 2 desviación sustancial del rango normal 3 desviación moderada del rango normal	3	5	Lograr que el paciente obtenga conocimientos de los beneficios de mantener un estilo de vida saludable y evitar cualquier tipo de enfermedades
2 DIAGNÓSTICO DE ENFERMERÍA r/c Falta de coherencia con el tratamiento m/p Hipertensión.	DEFINICIÓN: Flujo sanguíneo sin obstrucción, unidireccional a una presión adecuada a través de los grandes vasos de los circuitos sistémico y pulmonar.	<ul style="list-style-type: none"> • 040140 gasto urinario • 040151 relleno capilar 	4 desviación leve del rango normal 5 sin desviación del rango normal	4	5	

6

INTERVENCIONES/ CUIDADOS DE ENFERMERÍA APLICADOS EN CADA PATOLOGÍA

CAMPO: 2 Fisiológico complejo**CLASE:** N Control de la perfusión tisular**CÓDIGO:** 4162 Manejo de la Hipertensión**DEFINICIÓN:** Prevenir y tratar los niveles de presión arterial mas altos de lo normal

(ACTIVIDADES DESARROLLADAS DE MENOR A MAYOR DE ACUERDO A LA PATOLOGÍA)

- ✓ Obtener una historia clínica detallada del paciente para determinar el nivel de riesgo ,incluyendo el uso de medicamentos .
- ✓ Identificar las posibles causas de la hipertensión
- ✓ Evaluar los factores de riesgo asociados y contribuyentes.
- ✓ Proporcionar una atención de enfermería acorde al tipo de hipertensión obtenida
- ✓ Monitorizar a los pacientes de riesgo para detectar signos y síntomas de crisis hipertensiva.

RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ Consumir una dieta nutritiva y equilibrada como (frutas y verduras) puede ayudar a mejorar el estado de salud.
- ✓ Hacer ejercicio regularmente mínimo 30 minutos diarios.
- ✓ Limitar al consumo de cafeína

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

3 APLICACIÓN DE INTERVENCIONES Y TRATAMIENTO

2 APLICACIÓN DE INTERVENCIONES Y TRATAMIENTO

El día 11 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 12 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas), la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 13 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecuto la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente ,baño general, también actividades recreativas(las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.) . También se realizo la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 15 de Septiembre del 2023 se realiza actividad física también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a las personas mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 18 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 19 de Septiembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 21 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 22 de Septiembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva ,la socialización y el disfrute de la vida del adulto mayor . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el medico.

El día 25 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física .Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 26 de Septiembre del 2023 realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 27 de Septiembre del 2023 se realizó el higiene del paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Esto con el propósito de que la paciente desarrolle sus capacidades y se mantenga ocupado. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico .

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 28 de Septiembre del 2023 se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecuto la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 29 de Septiembre del se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas(las actividades recreativas son esenciales para el bienestar integral de los adultos mayores, ya que promueven la salud mental, la socialización, la funcionalidad física y la calidad de vida.) . También se realizo la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 02 de Octubre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayore a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 03 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies), También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 04 de Octubre del se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 05 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 06 de Octubre del 2023 se realizó se realizó el higiene del paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 11 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos mayores. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 12 de Octubre del 2023 se realiza actividades de motricidad fina por medio de dibujos y pintados con acuarelas cuidando que el adulto mayor no se llegue a lastimarse o lastimar a alguien más con el pincel, cuidar de la higiene general del adulto mayor y su cambio de ropa, vigilar presencia de lesiones.

El día 13 de Octubre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 16 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el baile terapia adaptadas a las necesidades del paciente adulto mayor, la toma de signos vitales, medidas antropométricas, Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 17 de Octubre del 2023 se realizó evaluación Nutricional: Asegurar una dieta adecuada es fundamental para manejar síntomas como el estreñimiento y la fatiga.

Control de Síntomas Gastrointestinales: El estreñimiento es un síntoma común del hipotiroidismo; su manejo mejora la calidad de vida del paciente. Estimulación Cognitiva: Mantener la mente activa ayuda a prevenir el deterioro cognitivo asociado con el hipotiroidismo.

Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 18 de Octubre del 2023 se ejecutó se realizo la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante, también se realizó actividad física.

El día 19 de Octubre del 2023 se realizó la administración de Medicación: Mantener niveles hormonales estables. Cuidado de la Piel: Previene la sequedad extrema y las infecciones cutáneas. Control de la Temperatura Ambiental: Los pacientes con hipotiroidismo son sensibles al frío, mantener una temperatura adecuada previene el malestar.

El día 20 de Octubre del 2023 se realizó la evaluación de la Función Tiroidea para ajustar medicación. Estimulación Cognitiva para prevenir deterioro. Evaluación de la Capacidad Funcional para Detectar necesidades. Educación Continua para que el adulto mayor se mantenga actualizado.

El día 23 de Octubre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se implementó una evaluación de la piel. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga).

El día 24 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Se realizó la toma de signos vitales, medidas antropométricas, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 25 de Octubre del 2023, con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 26 de Octubre del 2023 se realizó el higiene del paciente, baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad. Se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 27 de Octubre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 30 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 31 de Octubre del 2023 se realizó el higiene de la paciente, la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico tratante.

El día 01 de Noviembre del 2023 se realizó actividades recreativas como el bingo, promoviendo la salud cognitiva, la socialización y el disfrute de la vida de la adulta mayor. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico.

El día 02 de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 03 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico

El día 06 de noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 07 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas.

Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 08 de Noviembre del 2023 se inició el día con la limpieza del centro, se

implementó una evaluación de la piel. Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 09 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados del adulto mayor como (dieta, ejercicio,) dirigido por los técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral. También se ejecutó la toma de signos vitales.

El día 10 de Noviembre del 2023 realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 13 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud de la paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida).

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 14 de Noviembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla, se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 15 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Se realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 16 de Noviembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 17de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 20 de Noviembre del 2023 Se cumplió con actividades de relajación y manejo del estrés (meditación, yoga).

El día 21 de Noviembre del 2023 se realizó una inspección y cuidado de los pies para prevenir pie diabético. Se llevó a cabo una charla sobre los cuidados de la diabetes mellitus tipo 2 como (dieta, ejercicio,) dirigido por los

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

técnicos del centro. Es fundamental educar sobre alimentación, actividad física que debe realizar regularmente, se administró medicación por vía oral.

El día 22 de Noviembre del 2023). se realizó la higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el bailo terapia adaptadas a las necesidades del paciente adulto mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 23de Noviembre del 2023 se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 24 de Noviembre del 2023 con ayuda del personal técnico se realizó una sesión informativa sobre la importancia de los buenos hábitos alimenticios, también se realizó actividades físicas y acompañamiento físico (el acompañamiento físico proporciona seguridad, apoyo emocional, facilita actividades diarias y permite un monitoreo más cercano de la salud del paciente, contribuyendo así a su bienestar general y calidad de vida). También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 27 de Noviembre del 2023 se ejecutó de medicación de glicemia capilar antes y después de las comidas. Es necesario monitorear el impacto de los alimentos en los niveles de glucosa, realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 28 de Noviembre del 2023). se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se realizó actividades encaminadas a fomentar la comunicación entre compañeros mediante el

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

bailo terapia adaptadas a las necesidades de la paciente adulta mayor, También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 29 de Noviembre del 2023 Se realizó la toma de signos vitales, se administró medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 30 de Noviembre del 2023) se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 01 de Diciembre del 2023) se realizó el higiene del paciente (baño general, cortar uñas), se realiza la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico tratante.

El día 04 de Diciembre del 2023 se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar), la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico

El día 05 de Diciembre del 2023 se realizó el higiene del paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos. Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 06 de Diciembre del 2023 se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica, (la terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayores a enfrentar los desafíos

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional).

También se ejecutó la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico.

El día 7 de diciembre del 2023 Se realiza primero la toma de signos vitales, que incluye presión arterial, pulso y temperatura. Esta información se registra meticulosamente en las historias clínicas. Se administra medicación prescrita por el médico.

El día 8 de diciembre del 2023 se proporciona asistencia integral en actividades básicas como alimentación, aseo personal, movilidad y vestimenta, adaptándose a las necesidades individuales de la participante para promover la autonomía y el bienestar.

El día 11 de diciembre del 2023 se ofrece charlas educativas interactivas sobre temas de salud relevantes para los adultos mayores, enfocándose en la prevención de enfermedades, la gestión de condiciones crónicas y la promoción de una dieta equilibrada y estilos de vida saludables.

12 de diciembre del 2023 se realiza la toma de signos vitales para detectar cualquier cambio desde las mediciones previas y documentar los resultados de manera precisa, se administra medicación.

13 de diciembre del 2023 se proporciona un ambiente de apoyo emocional, escuchando activamente las preocupaciones y necesidades emocionales de los participantes, y ofreciendo orientación y consuelo para promover la salud mental y el bienestar integral.

14 de diciembre del 2023 se realiza evaluaciones detalladas y periódicas de la salud de la participante para evaluar progresos, identificar áreas de mejora y ajustar los planes de cuidado individualizados según las necesidades cambiantes de salud y bienestar. Se realiza la toma de signos vitales.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

El día 15 de diciembre se colabora activamente con médicos, terapeutas y otros profesionales de salud para garantizar una coordinación efectiva del cuidado integral de la adulta mayor, asegurando una comunicación fluida y la implementación eficiente de planes de tratamiento y cuidado. Se realiza la toma de signos vitales.

CANTON	NOMBRE	APELLIDO	SEXO (M-F)	N° HOJA	N° HISTORIA CLINICA
Centinela del Condor	Zoila Andrea	Condolo Sarango	F	1A	1100559077

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

1 EVOLUCION			FIRMAR AL PIE DE CADA NOTA
FECHA (DIA/MES/AÑO)	HORA	NOTAS DE EVOLUCION	
11-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, sus medidas antropométricas talla: 1,65 m, peso: 67,2 kg con su IMC: 24.6 encontrándose dentro de sus rangos normales.</p> <p>Examrn físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro alargado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, , pestañas cortas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas normales , Oídos: simétricos ,tamaño grandes ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios finos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Genitales: no valorado, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada</p>	

2 PRESCRIPCIONES		FIRMAR AL PIE DE CADA PRESCRIPCIÓN
FARMACOTERAPIA E INDICACIONES (PARA ENFERMERÍA Y OTRO PERSONAL)	ADMINISTR. FÁRMACOS INSUMOS	
<p>Medidas generales</p> <p>Medidas antropométricas</p> <p>Toma de signos vitales</p> <p>Consentimiento informado</p> <p>Novedades: Estudiante Daniela</p> <p>Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg</p> <p>1Tableta vía oral QD</p>	

12- septiembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante:Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
13- septiembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
14- septiembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
15- septiembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

18-septiembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante:Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
19-septiembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
20-septiembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
21-septiembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

22-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
25-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
26-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
27-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

28-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
29-septiembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
02-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
03-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

04-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
05-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
06-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
09-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

10-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
11-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
12-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
13-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

16-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
17 octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
18-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
19-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

20-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
23-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
24-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
25-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

26-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
27-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
30-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
31-octubre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

<p>01- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>02- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>03- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>06- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

<p>07- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>08- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>09- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>10- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

<p>13- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>14- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>15- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
<p>16- noviembre- 23</p>	<p>17:00</p>	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

17-noviembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
20-noviembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
21-noviembre-23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
22-noviembre-23	17:00	Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

23-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
24-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
27-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
28-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

29-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
30-noviembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
01-diciembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
04-diciembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p style="text-align: right;">LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

05-diciembre-23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD</p> <ol style="list-style-type: none">1.Dieta hipocalórica2. Control de signos vitales3.Administración de medicamentos <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
------------------------	--------------	---	--

06- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>RESOLUCION N°017-GA-2021-02-2021 Somos Categoría A acreditado ISUB.MTR.04-02-2021</p> <p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
07- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
08- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente de sexo femenino de 73 años de edad con diagnóstico, Diabetes CIE- E11.9 orientado en tiempo y espacio deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>
11- diciembre- 23	17:00	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios.</p> <p>Estudiante: Daniela Urdiales</p>	<p>1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos</p> <p>Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro</p>

**LOZARTAN
DE 50mg**
1Tableta vía oral
QD

**LOZARTAN
DE 50mg**
1Tableta vía oral
QD

**LOZARTAN
DE 50mg**
1Tableta vía oral
QD

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

12- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD
13- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD
14- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales	1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD
15- diciembre- 23	17:00	Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable deterioro cognitivo moderado con frontal neurológico moderado, al momento no refiere sintomatología, sus signos vitales se encuentran dentro de los parámetros normales, se administró medicación	1.Dieta hipocalórica 2. Control de signos vitales 3.Administración de medicamentos Estudiante: Daniela Rocio Urdiales Jarro	LOZARTAN DE 50mg 1Tableta vía oral QD

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>prescrita por el médico tratante, movilidad ambulatoria, se realiza llenado de formularios. Estudiante: Daniela Urdiales</p>		
--	---	--	--

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

5 RESULTADOS

5 RESULTADOS

1° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar). Sus signos vitales, PA: 132/84 mm Hg, FC: 86 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C; sus medidas antropométricas talla: 1,65m, peso: 67,2 kg con su IMC: 24,6 encontrándose en sus rangos normales. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. Análisis con diagnóstico de hipertensión arterial, muestra una evolución estable. Su tratamiento con lozartan de 50mg vía oral una vez al día ha mantenido su condición bajo control. Además, se ha observado que participa en actividades físicas y motoras como pegar, cortar y pintar, lo que indica un nivel de actividad física adecuado. Sus signos vitales y medidas antropométricas se encuentran dentro de rangos normales.

El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud, sin anomalías significativas. No se han identificado complicaciones agudas de la diabetes ni otros problemas de salud relevantes en la evaluación física. Los sistemas cardiovascular, respiratorio, gastrointestinal y neurológico muestran hallazgos dentro de límites normales.

Sin embargo fomentar un estilo de vida saludable que incluya una dieta equilibrada y ejercicio

2° VISITA

12 de
Septiembre del
2023

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se colaboro con el aseo general de la paciente

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 86 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,03°C, SPO2; 99%. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados indica que se encuentra estable y con un buen control de su condición.

Los signos vitales se encuentran dentro de rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria. La

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>temperatura corporal también está dentro de límites normales, lo que indica ausencia de fiebre. La saturación de oxígeno (SPO2) del 99% indica una adecuada oxigenación.</p> <p>El examen físico revela hallazgos consistentes con un buen estado general de salud. No se observan complicaciones agudas de la diabetes ni otras anomalías significativas. Los sistemas corporales, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de límites normales, lo que sugiere una ausencia de problemas agudos o crónicos.</p> <p>En resumen, los resultados indican que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan y se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento regular para mantener un control óptimo para prevenir posibles complicaciones a largo plazo.</p>
3° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
13 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Losartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 127/86 mm Hg, FC: 62 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,2°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivos, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que el paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
4° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
14 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas. También se realizo la toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico Sus signos vitales, PA: 128/80 mm Hg, FC: 84 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal</p>

simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 84 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. años con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 muestra un estado de salud general estable y favorable.

Resultados 1: El paciente está bajo tratamiento farmacológico con lozartan, lo que indica un manejo adecuado de la hipertensión . Además, se realizaron actividades recreativas, lo que puede tener un impacto positivo en el control glucémico y en la calidad de vida del paciente.

2.Estado de conciencia:El paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que sugiere un buen estado cognitivo y de orientación.

3. Signos vitales: Los signos vitales se encuentran dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.

	<p>4. Examen físico:Se observan hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, cara, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento y que se encuentra en un estado de salud estable. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar.</p>
5° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
15 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable, se realiza actividad física también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 130/88mm Hg, FC: 87lpm, FR: 15 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico</p> <p>Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con</p>

coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente muestra un cuadro clínico estable y favorable:

El paciente está bajo tratamiento farmacológico con lozartan y se encuentra estable. La realización de actividad física y la colaboración en la terapia psicológica son medidas complementarias importantes para el manejo de la enfermedad.

El paciente está consciente en tiempo y espacio, lo que indica un buen estado cognitivo.

Los signos vitales del paciente están dentro de los rangos normales, lo que sugiere una buena función cardiovascular y respiratoria.

No se observan hallazgos significativos en el examen físico en ninguna área evaluada. Todos los sistemas corporales parecen estar dentro de límites normales, lo que indica un buen estado de salud general.

En resumen, el paciente, está participando en medidas de autocuidado como la actividad física y la terapia psicológica, y presenta signos vitales y un examen físico dentro de los rangos normales. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable

6° VISITA**RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL**

18 de
Septiembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general
,cortar uñas de manos y pies), Sus signos vitales, PA: 142/80 mm Hg, FC:
92 lpm, FR: 16 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados obtenidos del paciente revela un estado de salud general estable y adecuado:

El paciente está bajo tratamiento con lozartan y se encuentra estable..

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Signos vitales: Los signos vitales de la paciente están dentro de los rangos normales, lo que indica una buena función cardiovascular y respiratoria.

Examen físico: Se observaron hallazgos normales en el examen físico en todas las áreas evaluadas, incluyendo cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades. No se identificaron anomalías significativas, lo que sugiere un buen estado de salud en general.

En resumen, los resultados indican que la paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento para la hipertensión arterial, está recibiendo cuidado personal adecuado y presenta un estado de salud general satisfactorio.

7° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

19 de
Septiembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realizó actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

mayores. Sus signos vitales, PA: 144/70 mm Hg, FC: 90 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 90 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente pppppindica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, se encuentran dentro de los parámetros normales. Esto indica que la paciente no presenta signos de enfermedad aguda o problemas de salud graves.

El paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.

En resumen, los resultados indican que la paciente está respondiendo favorablemente al tratamiento con losartan y está participando en actividades que benefician su salud física, cognitiva y emocional. Es importante continuar con el seguimiento regular y promover un estilo de vida saludable para mantener este estado de bienestar a largo plazo

8° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
20 de Septiembre del 2023	<p>:Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realiza actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , Sus signos vitales, PA: 134/80 mm Hg, FC: 92 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo- cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que el paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

9° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

21 de
Septiembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también se le incentiva a que realice actividad física de acuerdo con su capacidad Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 17

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

rpm, T: 36,5°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. Análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
10° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
22 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Losartan 50mg vía oral , se encuentra estable. se realizó actividades recreativas como el bingo.. Sus signos vitales, PA: 124/80 mm Hg, FC: 86 lpm, FR: 19 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado,</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
11° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
25 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Losartan 50mg vía oral , se encuentra estable Se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia .Sus signos vitales, PA: 137/78 mm Hg, FC: 87 lpm, FR: 16 rpm, T:36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

12° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

26 de
Septiembre del
2023

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC: 92 lpm, FR: 14 rpm, T: 36,2°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 60 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
13° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
27 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realizó el higiene de la paciente baño general, actividades encaminadas a las funciones motoras como caminatas de 15 minutos y actividades psicomotrices como pintar. Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 69 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico</p>

Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 69 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
--	--

14° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
28 de Septiembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Losartan 50mg vía oral , se encuentra estable. se realizó actividades físicas y acompañamiento físico. Sus signos vitales, PA: 129/87 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 12 rpm, T: 36,4°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades,

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

15° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

29 de
Septiembre del

2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente ,baño general, también actividades recreativas. Sus signos vitales, PA: 132/80mm Hg, FC: 81 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 81 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no</p>
------	---

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

16° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

01 de octubre del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Losartan 50mg vía oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 134/82 mm Hg, FC: 92 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,4°C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
17° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
02 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 132/90 mm Hg, FC: 99 lpm, FR: 19 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza</p>

dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 99 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

18° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
03de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 144/80 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 15rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

19° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

04 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. actividades psicomotriz (pegar, cortar coser, esto ayuda a mantener la funcionalidad física, Sus signos vitales, PA: 133/82 mm Hg, FC: 67 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,07°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 67 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>La paciente está llevando a cabo actividades psicomotrices, lo cual es beneficioso para mantener su funcionalidad física, estimular la cognición, promover el bienestar emocional y fomentar la socialización en adultos mayores. Esto sugiere un enfoque integral en su cuidado y una atención centrada en mantener su calidad de vida y bienestar general.</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan .Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
20° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
05 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Se realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad . Sus signos vitales, PA: 134/88 mm Hg, FC: 63 lpm, FR: 15</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

rpm, T: 37,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 63 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan .Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
--	---

21° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
06 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable.,se colabora con el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies),también se planifico una salida ala iglesia . Sus signos vitales, PA: 135/80 mm Hg, FC: 66 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos:
simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta
lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos ,
utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar,
lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y
forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos
cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca
66 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la
palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones
,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente
indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere
una adecuada función cardiovascular y respiratoria.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún
sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,
oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades,
muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
22° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable..Se realizó actividades físicas y motoras como:(pegar, cortar y pintar) , la toma de signos vitales, medidas antropométricas, peso y talla ,se ejecutó también la escala de Braden. Se administra medicación por vía oral prescripta por el médico tratante.</p> <p>. Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

	<p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan. Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
23° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
11 de Octubre del 2023	<p>Paciente femenina de 73 años de edad, con diagnóstico de diabetes mellitus tipo 2 en el año 2021. Paciente consiente en tiempo y espacio. Lleva un tratamiento farmacológico de Metformina de 500mg vía oral, una vez al día, se encuentra estable. Se realizó el higiene de la paciente (baño general, cortar uñas de manos y pies), también se planifico una salida a la iglesia (salir a pasear y romper la rutina ofrece beneficios para la salud mental, física y emocional de los adultos mayores . Reduciendo niveles de estrés, estimulación mental, promoviendo la actividad física. Es una forma sencilla y efectiva de mejorar el bienestar general y disfrutar de una vida más plena y satisfactoria. . La toma de signos vitales. Se administra medicación por vía oral prescrita por el médico. Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,02 °C;. Examen físico Cabeza: normocefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

24° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

12 de octubre
del 2023

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 139/82 mm Hg, FC:
82 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

	<p>Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.</p> <p>El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.</p> <p>Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general</p> <p>En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable</p>
25° VISITA	RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL
13 de Octubre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 122/88 mm Hg, FC: 86 lpm, FR: 17 rpm, T: 35°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas</p>

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos,

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

26° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

16 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral ,)Sus signos vitales, PA: 142/80 mm Hg, FC: 84 lpm, FR: 18rpm,
T: 36,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo
sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara:
presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado,
Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas
,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas,
escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño
pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños,
agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal
simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca:
labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el
paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,
simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,
conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia
respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no
soplos, frecuencia cardiaca 84 lpm Abdomen: suave, depresible, no
doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades
superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta
amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente
indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

27° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

17 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 122/80 mm Hg, FC:
86 lpm, FR: 19 rpm, T: 35,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

28° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

18 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 123/88
mm Hg, FC: 89 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 89 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

29° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

19 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable.)Sus signos vitales, PA: 113/88 mm Hg, FC:
84 lpm, FR: 17rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 84 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

30° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

20 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 126/89 mm Hg, FC:
88 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

31° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

23 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 123/80
mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

32° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

24 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general
,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 132/80 mm Hg, FC:
88 lpm, FR: 12rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

25 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 134/88 mm Hg, FC:
72 lpm, FR: 13 rpm, T: 35.,06°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 13 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

34° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

26 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 134/88
mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 19 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

35° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

27 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable.)Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC:
82lpm, FR: 13rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 13 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

30 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 113/80 mm Hg, FC:
78 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

37° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

31 de Octubre
del 2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 128/88
mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 19 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 79 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

38° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

01 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 130/89 mm Hg, FC:
82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

39° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

02 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 138/80 mm Hg, FC:
88 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,4°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

40° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

03 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 142/80 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

41° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

06 de Noviembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable.)Sus signos vitales, PA: 140/82 mm Hg, FC: 91 lpm, FR: 19 rpm, T: 37,02°C;. Examen físico Cabeza: normo- cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 91 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
--------------------------------	--

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

42° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

07 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 128/84 mm Hg, FC:
92 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 92 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

43° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

08 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 127/80
mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

44° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

09 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 128/88 mm Hg, FC:
91 lpm, FR: 18 rpm, T: 35,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 91 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

45° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

10 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 129/89 mm Hg, FC:
87 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,05°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

13 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 132/80 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 15 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

47° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

14 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , Sus signos vitales, PA: 130/82 mm Hg, FC: 88 lpm, FR: 16 rpm,
T: 37,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo
sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara:
presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado,
Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas
,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas,
escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño
pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños,
agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal
simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca:
labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el
paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,
simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,
conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia
respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no
soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen: suave, depresible, no
doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades
superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta
amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente
indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

48° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

15 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 142/80 mm Hg, FC:
89 lpm, FR: 18 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 89 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

16 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 130/82 mm Hg, FC: 90 lpm, FR: 17 rpm, T: 35,06°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 90 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

50° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

17 de Noviembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general ,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 130/88 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo- cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no</p>
--------------------------------	---

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

20 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC:
86 lpm, FR: 19 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 86 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

21 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 128/88 mm Hg, FC: 72 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con lozartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

53° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

22 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable.)Sus signos vitales, PA: 132/80 mm Hg, FC:
78 lpm, FR: 15rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

23 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable Sus signos vitales, PA: 130/90 mm Hg, FC:
73 lpm, FR: 16 rpm, T: 35,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 73 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

55° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

24 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable ,se realiza actividad física, también se colabora
con el personal en la terapia psicológica,. Sus signos vitales, PA: 135/80
mm Hg, FC: 76 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza:
normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo
adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones
equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas
pobladas, párpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos,
pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con
coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta
secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no
presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no
presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza
dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua
coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no
presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada
movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 17
rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos,
frecuencia cardiaca 76 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso
a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y
inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel

hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

La terapia psicológica es importante porque ayuda a la persona mayor a enfrentar los desafíos emocionales y psicológicos asociados con el envejecimiento, promoviendo así un mayor bienestar emocional

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan ,Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

27 de Noviembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 132/88 mm Hg, FC: 82 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 82 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
--------------------------------	--

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

28 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 111/78 mm Hg,
FC: 88 lpm, FR: 15rpm, T: 35°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 15 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

29 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 130/80 mm Hg, FC:
84 lpm, FR: 16 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 84 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

59° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

30 de
Noviembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable., PA: 128/81 mm Hg, FC: 87 lpm, FR: 19
rpm, T: 37,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero
cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 19 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

60° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

01 de Diciembre del 2023	<p>Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja , ,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 132/87 mm Hg, FC: 80 lpm, FR: 12 rpm, T: 35,06°C;. Examen físico Cabeza: normo- cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia respiratoria 12 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 80 lpm Abdomen: suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.</p>
--------------------------------	---

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

61° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

04 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general
,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 130/88 mm Hg, FC:
77 lpm, FR: 16rpm, T: 36,06°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 77 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

05 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC:
74 lpm, FR: 17rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 74 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

63° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

06 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , Sus signos vitales, PA: 126/88 mm Hg, FC: 78 lpm, FR: 18rpm,
T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica, cuero cabelludo
sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta lesiones ,Cara:
presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa, rostro ovalado,
Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos, pestañas largas
,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor normo-reactivas,
escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos ,tamaño
pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos extraños,
agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique nasal
simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene, Boca:
labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones en el
paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello: móvil,
simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma normal,
conservada movimientos respiratorios sin alteraciones, frecuencia
respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos, sincrónicos, no
soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen: suave, depresible, no
doloroso a la palpación superficial y profunda, Extremidades
superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no presenta
amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente
indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

07 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 129/88 mm Hg, FC:
62 lpm, FR: 17 rpm, T: 36°C;. Examen físico Cabeza: normo-cefálica,
cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no presenta
lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel grasa,
rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados caídos,
pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales, reflejo motor
normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza, Oídos: simétricos
,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no presenta cuerpos
extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones Nariz: tabique
nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones, buen higiene,
Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal formaciones
en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta grietas, Cuello:
móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax: simétrico y forma
normal, conservada movimientos respiratorios sin alteraciones,
frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos rítmicos,
sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 62 lpm Abdomen: suave,
depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

65° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

08 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable.Sus signos vitales, PA: 130/87 mm Hg, FC:
67 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,03°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 67 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

11 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 142/80 mm Hg, FC:
72 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 72 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

67° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

12 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. se realizó el higiene de la paciente (baño general
,cortar uñas de manos y pies)Sus signos vitales, PA: 130/82 mm Hg, FC:
78 lpm, FR: 16rpm, T: 36,04°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, párpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 16 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 78 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no

presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud. Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

13 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 132/84 mm Hg, FC:
88 lpm, FR: 17rpm, T: 36,08°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

14 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable. Sus signos vitales, PA: 143/88 mm Hg, FC:
87 lpm, FR: 18 rpm, T: 36,02°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 18 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 87 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

70 ° VISITA

RESULTADOS OBTENIDOS EN CADA CONTROL

15 de
Diciembre del
2023

Paciente masculino de 74 años de edad, nacido en la ciudad de Loja ,
,con diagnóstico de Hipertensión arterial hace 16 años. Paciente
consiente en tiempo y espacio farmacológico de Lozartan 50mg vía
oral , se encuentra estable.)Sus signos vitales, PA: 127/80 mm Hg, FC:
88 lpm, FR: 17 rpm, T: 36,01°C;. Examen físico Cabeza: normo-
cefálica, cuero cabelludo sano, cabello corto con el brillo adecuado no
presenta lesiones ,Cara: presenta unas proporciones equilibradas, piel
grasa, rostro ovalado, Ojos: simétricos ,cejas pobladas, parpados
caídos, pestañas largas ,conjuntivos pálidos, pupilas normales,
reflejo motor normo-reactivas, escleróticas con coloración rojiza,
Oídos: simétricos ,tamaño pequeñas ,no presenta secreciones ,no
presenta cuerpos extraños, agudeza visual buena ,no presenta lesiones
Nariz: tabique nasal simétrico, vía permeable, no presenta secreciones,
buen higiene, Boca: labios gruesos , utiliza dentadura, no presenta mal
formaciones en el paladar, lengua coloración rosada y no presenta
grietas, Cuello: móvil, simétrico, no presenta adenopatías, Tórax:
simétrico y forma normal, conservada movimientos respiratorios sin
alteraciones, frecuencia respiratoria 17 rpm Corazón: ruidos cardiacos
rítmicos, sincrónicos, no soplos, frecuencia cardiaca 88 lpm Abdomen:
suave, depresible, no doloroso a la palpación superficial y profunda,
Extremidades superiores y inferiores: simétricas, no edemas, no
presenta amputaciones ,piel hidratada. El análisis de los resultados del
paciente indica que se encuentra estable y en un buen estado de salud.

Los signos vitales,, están dentro de los límites normales, lo que sugiere una adecuada función cardiovascular y respiratoria. La temperatura corporal también está en un rango normal.

El examen físico revela que no hay anomalías significativas en ningún sistema corporal. Todos los sistemas, incluyendo la cabeza, ojos, oídos, nariz, boca, cuello, tórax, corazón, abdomen y extremidades, muestran hallazgos dentro de los límites normales.

Se destaca que la paciente realizó actividades físicas de acuerdo a su capacidad, lo que es positivo para su salud general

Higiene y cuidado personal: Se realizó un adecuado cuidado e higiene de la paciente, lo que incluyó un baño general y el corte de uñas de manos y pies. Este aspecto es importante para prevenir infecciones y mantener la salud general.

En resumen, los resultados sugieren que el paciente está respondiendo adecuadamente al tratamiento con losartan Se recomienda continuar con el seguimiento regular para mantener este estado de salud estable

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

7 EPICRISIS

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

1 RESUMEN DEL CUADRO CLÍNICO

Paciente de 74 años de edad, nacido en Loja cantón Loja, actualmente reside en Loja en el centro gerontológico Santa Clara de ZUMBI

Antecedentes patológicos: Hipertensión arterial.

Antecedentes quirúrgicos: ninguna

Antecedentes patológicos familiares: Desconocido

Alergias: No refiere

Enfermedad actual: Hipertensión arterial.

Examen físico: Paciente al momento de la visita se encuentra estable, reactivo al manejo, colaborador.

Signos vitales: T/A: 110/80mmHg FC: 62.p.m FR: 18r.p.m SPO2: 96% T: 36, 3°C

Antropometría: Peso: 57kg talla: 1.52 cm, IMC: 24.6 categoría de peso normal

Cabeza normo cefálica, no se palpan masas extrañas ni lesiones, poco cabello no se desprende a la tracción. Ojos pupilas isocóricas reactivas a la luz,

Cabeza normo cefálica, no se palpan masas extrañas ni lesiones, poco cabello no se desprende a la tracción. Ojos pupilas isocóricas reactivas a la luz,

adherencias blanquecinas. Cuello móvil, no se palpan adenopatías, no ingurgitación yugular, no se palpan nódulos en la tiroides. Tórax no simétrico

presta en la columna vertebral sifosis, abdomen: blando, moderado tejido adiposo, depresible, no doloroso a la palpación superficial ni profunda

región lumbar: no dolorosa a la palpación en puntos paravertebrales, extremidades tono y fuerza disminuida extremidad superior e inferior simétricos

fuerza conservada.

2 RESUMEN DE EVOLUCIÓN Y COMPLICACIONES

11 – 15 de septiembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, refiere pérdida del apetito, Se realizó el corte de uñas de la paciente para una mejor

Higiene.

- Registro y firma del consentimiento.
 - Cambio del pañal en la mañana y tarde
 - Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
 - Control de signos vitales T/A FC FR SO2
 - Motricidad fina (dibujo y pintado)

18 - 22 de septiembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila al camina, en las noches refiere cefalea, pero se encuentra tranquila, se realizó actividades lúdicas al paciente.

- Medidas Antropométricas.
- Administración de medicación prescrita.
- Limpieza de la sal de dormitorio del paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como cantar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Se coloco medias de la presión al paciente para mejor las varices.

25 – 29 de septiembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, se realizó el aseo personal del paciente se realizó el

acompañamiento de la alimentación de la paciente ya que a unas comidas se le dificultaban al momento de comer y le dábamos en boca.

- Cambio del pañal después del almuerzo y merienda.
- Limpieza de las uñas de las mano y pies del paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades como fisioterapia.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Se les brindo un refrigerio después de la realización de actividades comió todo.

02 – 06 de octubre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Preparación de los medicamentos y administración Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Capacitación de la patología a la paciente y el personal del centro.
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

09 – 13 de octubre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Se realizo motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota).
- Preparación de los medicamentos y administración Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Cambio de posición C/2
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

16 – 20 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.

- Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda.
- Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas.
- Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

23 - 27 de octubre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila, Se realizo

juegos de su infancia para mejorar su actividad física y así mismo liberar el estrés, se le aplico sus medias de presión para mejor las venas varicosas y se le aplico los diferentes cuidados de enfermería.

- Cambio del pañal en la mañana y después del almuerzo.
 - Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
 - En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
 - Control de signos vitales T/A FC FR SO2
 - Cambio de posición C/2
- Recreación de los juegos de su infancia, como jugar con la pelota y gritar gol.

30 -31 de octubre – 01 – 03 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila.

- Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje, motricidad fina y gruesa.
- Higiene de la paciente (baño general, cortar uñas)

06 – 10 de noviembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Se realizo motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota).
- Preparación de los medicamentos Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Cambio de posición C/2
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas
- Rehabilitación de miembros superiores e inferiores, con la finalidad de evitar los espasmos musculares.

13 – 17 de noviembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere perdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.

- Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda.
- Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas.
- Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

20 - 24 de noviembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, paciente se encuentra tranquila al momento de realizar motricidad, se realizó actividades lúdicas a la paciente

- Higiene general he hidratación.
- Limpieza de dormitorio de la paciente
- Preparación de los medicamentos y administración: Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades lúdicas como pintar y demás actividades que le ayuda la paciente a relajarse que serían motricidad fina y también gruesas con pelota.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Terapia del lenguaje.

27 – 30 de noviembre – 01 de diciembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquila, refiere pérdida del apetito, Se realizó el corte de uñas de la paciente para una mejor Higiene.

- Registro y control de alimentos.
 - Cambio del pañal en la mañana y tarde
 - Limpieza de las piezas dentales
- Preparación de los medicamentos y administración: Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó la rehabilitación de miembros superiores e inferiores
 - Control de signos vitales T/A FC FR SO2
 - Motricidad fina (dibujo y pintado)

04 – 08 de diciembre 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientado en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquila se realiza terapia del lenguaje muestras ser camina y a las diferentes actividades que se les realizo para motivar sus destrezas, se le realizo el cambio de pañal 3 veces al día y se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas.

- Se realizo motricidades finas y gruesas (pintado, jugar con pelota).
- Preparación de los medicamentos y administración Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó las diferentes actividades.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2
- Cambio de posición C/2
- se procedió con la aplicación de unas medias de presión para las venas varicosas

11 – 15 de diciembre del 2023: 08:00 am 17:00 pm: Paciente de 74 años de edad, orientada en tiempo espacio y persona, al momento no refiere sintomatología, signos vitales dentro de los parámetros normales, se realiza actividad de recreación al aire libre, paciente se encuentra tranquilo, refiere pérdida del apetito, paciente se encuentra tranquilo se realizó la desinfección dormitorio para una mejora de su salud y evitar enfermedades a largo plazo, se realizó el aseo de los dormitorios con cloro para eliminar bacterias o virus.

- Cambio del pañal en la mañana y después de la merienda.
- Actividades lúdicas de recortar y pegar, pintar con acuarelas.
- Estimulación cognitiva con ejercicios o cosas que le gustaba hacer.
- Limpieza de los dormitorios y desinfección para eliminar cualquier bacteria o paracito
- Preparación de los medicamentos y administración: Lozartan 50mg v.o una vez cada día.
- En el turno de la tarde se realizó actividades de recreación al paciente.
- Control de signos vitales T/A FC FR SO2

3 HALLAZGOS RELEVANTES DE EXÁMENES Y PROCEDIMIENTOS DIAGNÓSTICOS

No se permite el acceso a exámenes complementarios de laboratorio

No se permite el acceso a exámenes complementarios de imagen

No se permite el acceso a exámenes y pruebas de apoyo diagnóstico

4 RESUMEN DE TRATAMIENTO Y PROCEDIMIENTOS TERAPÉUTICOS

INDICACIÓN MÉDICA

Levotiroxina 500mg v.o una vez cada día.

DIETA: DIETA HIPERPROTEICA E HIPOCALORICA

*Saludable y variada.

*Aumentar consumo de frutas, verduras y hortalizas

*Ingerir líquidos por lo menos tres litros diarios

CUIDADOS PERSONALES

*Actividades recreativas pintar, contar.

*Salidas al aire libre para caminar.

*Fisioterapia.

*actividades de relajación

6 DIAGNÓSTICO ACTUAL			
DEF=	CIE	PRE	DEF
1	Hipertensión arterial		

7 CONCLUSION Y PRONOSTICO

Paciente masculino de 73 años de edad reactivo al manejo quien muestra una gran mejoría tras las intervenciones de enfermería enfocadas en el cuidado de sus venas varicosas para evitar complicación a futuro

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

*Cuidado de sus venas varicosas para evitar complicación a futuro

DIAGNÓSTICOS CAPTACION			
DEF=	CIE	PRE	DEF
Hipertensión arterial.			

8 ESTUDIANTE Y DOCENTE DE ENFERMERIA A CARGO				
	NOMBRES	CARGO	CÓDIGO	PERIODO DE RESPONSABILIDAD
1	Mgt. Kevin Novoa	Docente		
2	Daniela Rocio Urdiales Jarro	Estudiante		

9 EGRESO									
ALTA DEFINITIVA	<input checked="" type="checkbox"/>	ASINTOMÁTICO	DISCAPACIDAD MODERADA	RETIRO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MENOS DE 48 HORAS	DÍAS DE ESTADA			
ALTA TRANSITORIA	<input type="checkbox"/>	DISCAPACIDAD LEVE	DISCAPACIDAD GRAVE	RETIRO NO AUTORIZADO	DEFUNCIÓN MAS DE 48 HORAS	DÍAS DE INCAPACIDAD			
FECHA	15 de octubre 2023	HORA	12:00am	NOMBRE DEL ESTUDIANTE	Daniela Urdiales	FIRMA	Daniela Urdiales	NUMERO DE HOJA	1

EVIDENCIAS FOTOGRAFICAS



1 Toma de la presión arterial



2 Realizan actividades recreativas



3 Control de la glucosa



4 Firma del consentimiento informado

REGISTRO DE ASISTENCIA

Somos Categoría **A**creditado

RESOLUCION N°077-CAS-ISUB.MTR.04-02-2021

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
			Nombre del Estudiante: <u>Daniela Rocío Vidales Zarro</u>					
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	11/09/2023	11/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	12/09/2023	12/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	13/09/2023	13/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	14/09/2023	14/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	15/09/2023	15/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	16/09/2023	16/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	19/09/2023	19/09/2023	08:00	19:00	10 Horas	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO DEL CENTRO GERONTOLÓGICO HOSPITAL Y/O EMPRESA



ESTUDIANTE

[Handwritten signature]

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Nombre del Estudiante: Daniela Roxa Urdiales Saura

Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	10/10/2023	10/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	 Lcda. Roxa Urdiales Saura F.S. 1005531101 S.O. 1005531101 C.I. 1005531101
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	11/10/2023	11/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	12/10/2023	12/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	13/10/2023	13/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	14/10/2023	14/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	17/10/2023	17/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	18/10/2023	18/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL CENTRO ABASTECEDOR DEL CENTRO HOSPITAL Y/O EMPRESA



ESTUDIANTE

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Nombre del Estudiante: Daniela Roxa Urdiales Saura

Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	19/10/2023	19/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	 Lcda. Roxa Urdiales Saura F.S. 1005531101 S.O. 1005531101 C.I. 1005531101
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	20/10/2023	20/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	23/10/2023	23/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	24/10/2023	24/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	25/10/2023	25/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	26/10/2023	26/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	27/10/2023	27/10/2023	08:00	13:00	10 HORAS	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL CENTRO ABASTECEDOR DEL CENTRO HOSPITAL Y/O EMPRESA



ESTUDIANTE

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	30/10/2023	30/10/2023	08:00	19:00	10:00	Lcda. Mónica Patricia Rodríguez C. Psicóloga Clínica N° 10553310
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	31/10/2023	31/10/2023	08:00	19:00	10:00	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	01/11/2023	01/11/2023	08:00	19:00	10:00	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	02/11/2023	02/11/2023	08:00	19:00	10:00	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	03/11/2023	03/11/2023	08:00	19:00	10:00	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	04/11/2023	04/11/2023	08:00	19:00	10:00	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	05/11/2023	05/11/2023	08:00	19:00	10:00	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL CENTRO



ESTUDIANTE

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	08/11/2023	08/11/2023	08:00	19:00	10:00	Lcda. Mónica Patricia Rodríguez C. Psicóloga Clínica N° 10553310
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	09/11/2023	09/11/2023	08:00	19:00	10:00	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	10/11/2023	10/11/2023	08:00	19:00	10:00	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	13/11/2023	13/11/2023	08:00	19:00	10:00	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	14/11/2023	14/11/2023	08:00	19:00	10:00	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	15/11/2023	15/11/2023	08:00	19:00	10:00	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del Adulto Mayor	16/11/2023	16/11/2023	08:00	19:00	10:00	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL CENTRO



ESTUDIANTE

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Nombre del Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro

Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	17/11/2023	17/11/2023	08:00	13:00	10 H00	 Lcda. Mónica Pineda PSICÓLOGA SUICIDIO: 1006-02970 SUPLENTES: 1006-02970 SUPLENTES: 1006-02970
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	20/11/2023	20/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	21/11/2023	21/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	22/11/2023	22/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	23/11/2023	23/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	24/11/2023	24/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	25/11/2023	25/11/2023	08:00	13:00	10 H00	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO DEL CENTRO HOSPITAL Y/O EMPRESA



ESTUDIANTE

INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA
REGISTRO DE ASISTENCIA



BOLIVARIANO
INSTITUTO SUPERIOR
UNIVERSITARIO

Nombre del Estudiante: Daniela Rocío Urdiales Jarro

Nro.	HOSPITAL / EMPRESA	Tipo de Práctica o Actividades	FECHA		HORA		Nro. HORAS	OBSERVACIONES (firma y sello)
			ENTRADA	SALIDA	ENTRADA	SALIDA		
1	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	28/11/2023	28/11/2023	08:00	13:00	10 H00	 Lcda. Mónica Pineda PSICÓLOGA SUICIDIO: 1006-02970 SUPLENTES: 1006-02970 SUPLENTES: 1006-02970
2	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	29/11/2023	29/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
3	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	30/11/2023	30/11/2023	08:00	13:00	10 H00	
4	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	01/12/2023	01/12/2023	08:00	13:00	10 H00	
5	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	04/12/2023	04/12/2023	08:00	13:00	10 H00	
6	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	05/12/2023	05/12/2023	08:00	13:00	10 H00	
7	Centro Gerontológico Santa Clara Zumbi	Atención Integral de enfermería del adulto Mayor	06/12/2023	06/12/2023	08:00	13:00	10 H00	

DOCENTE RESPONSABLE ISUB

RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO DEL CENTRO HOSPITAL Y/O EMPRESA



ESTUDIANTE

CERTIFICADO ENTREGADO POR EL CENTRO GERONTOLÓGICO SANTA CLARA ZUMBI

Somos Categoría **A**creditado



Zumbi, 25 de junio del 2024

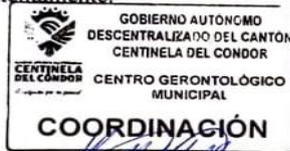
EL GAD Cantonal de Centinela del Cóndor en Convenio con MIES que brinda atención al adulto mayor en los Centros Gerontológicos de atención Diurna Santa Clara de Zumbi y Panguintza

CERTIFICA:

Que la Srta. **Daniela Rocío Urdiales Jarro**, con C.L 1401069313, estudiante de enfermería del INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO LOJA, realizo la ACTIVIDADES DE PROYECYO DE VINCULACIÓN FUNCIONES TECNICAS Y PRACTICAS DE ENFERMERÍA en el Centro Gerontológico Santa Clara de Zumbi desde el 11 de septiembre del 2023 al 15 diciembre del 2023 realizando un total de 700 horas.

Es todo cuanto puedo dar fe, pudiendo el interesado hacer uso del mismo en los que estime conveniente.

Atentamente,



Lcda. Gianella Michelle Calderon Castillo
**Coordinadora (E) de los proyectos de atención
Al adulto mayor del GAD Centinela del
Cóndor**

CI: 1105533101
Telf: 0969647279

Correo: gianellamcalderonc@gmail.com
c/c: Archivo



Ing. Segundo Sarango Masache
Alcalde del Cantón Centinela del Cóndor
c/c: Archivo

ANEXOS



INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO
BOLIVARIANO



PROYECTO DE VINCULACIÓN CONSENTIMIENTO INFORMADO

Yo, _____-con _____ cédula de identidad

_____ certifico que he sido informado (a) con la claridad y veracidad debida, respecto al ejercicio académico que los estudiantes del Instituto Superior Universitario Bolivariano me han invitado a participar en el proyecto de vinculación: ATENCIÓN EN CENTROS GERIÁTRICOS Y ALBERGUES.

Yo declaro que actúo consecuente, libre y voluntariamente como colaborador, contribuyente a este proyecto de vinculación de forma activa. Soy conocedor (a) de la autonomía suficiente que poseo para retirarme u oponerme al ejercicio académico, cuando lo estime conveniente y sin necesidad de justificación alguna.

Soy consciente que se respetara la buena fe, la confiabilidad e intimidad de la información por mi suministrada, lo mismo que mi seguridad física y psicológica.

Yo declaro en calidad de participante que:

- He leído el consentimiento que se me ha entregado.
- He podido realizar preguntas sobre el proyecto que se desarrollará.
- He recibido respuestas ante mis inquietudes.
- Comprendo que la participación es voluntaria.
- Comprendo que puedo retirarme en cualquier momento que desee yo.

Fecha: _____

Firma de participante: _____

Nombre del estudiante: _____



INSTITUTO SUPERIOR UNIVERSITARIO BOLIVARIANO



PROYECTO: FUNCIONES TÉCNICAS Y PRÁCTICAS EN CENTROS GERONTOLÓGICOS Y ALBERGUES.

NOMBRE DEL ESTUDIANTE		CICLO:	
CORREO INSTITUCIONAL		SECCION:	
CENTRO GERONTOLÓGICO / ALBERGUE:			

1. DATOS DEL PACIENTE

NOMBRE COMPLETO DEL PACIENTE	
CÉDULA DE IDENTIDAD	
EDAD	
PARROQUIA Y FECHA DE CAPTACIÓN	
TELEFONO CONVENCIONAL O CELULAR	
DIRECCIÓN DEL CENTRO O ALBERGUE	
ANTECEDENTES PATOLOGICOS PERSONALES	
SIGNOS VITALES EN LA CAPTACIÓN	
ANTROPOMETRÍA	
GLUCOSA CAPILAR	
TRATAMIENTO HABITUAL (MEDICAMENTOS)	

