

Fecha : 07-AUG-2023 14:50:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : EFCZ MAIGUA LEDESMA ANDREA JANETH

Evolución:

INFORME DE ENFERMERIA CHARLA

8:30 DRA. CHARVET DICTA CHARLA INFORMATIVA A PACIENTES Y FAMILIARES SOBRE EL TRATAMIENTO DE YODORADIOACTIVO I31. OBJETIVOS, CARACTERISTICAS, IMPORTANCIA, EFECTOS SECUNDARIOS Y CUIDADOS A SEGUIR EN EL DOMICILIO.

10:30 LCDA. BENAVIDES INFORMA SOBRE LA NORMATIVA EN HOSPITALIZACION: HORA DE INGRESO Y EGRESO, MEDICACION DE USO HABITUAL, ARTICULOS DE ASEO PERSONAL, ROPA Y MATERIALES DE DISTRACCION QUE DEBE TRAER EL DIA DE ADMISIÓN. ADEMAS SE DAN INSTRUCCIONES SOBRE DIETA, BAÑO, MANEJO DE FLUIDOS CORPORALES, DESECHOS SANITARIOS. IMPORTANCIA DE USO DEL TIMBRE ANTE CUALQUIER NOVEDAD Y FINALMENTE SE SOLVENTA INQUIETUDES QUE TIENEN LOS PACIENTES Y FAMILIARES.

PACIENTE FIRMA HOJA DE ASISTENCIA A LA CAPACITACION.

LCDA. ANDREA MAIGUA
CI: 1726760968

Amigua 161

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Lcda. Andrea Maigua
ENFERMERA QUIF
Reg. 1040-2011

Fecha : 08-AUG-2023 12:21:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: MEDICINA NUCLEAR
CHARLA INFORMATIVA DE INDUCCION

LA PACIENTE ACUDIÓ ACOMPAÑADA DE SUS FAMILIARES A LA CHARLA INFORMATIVA IMPARTIDA POR LA DRA CHARVET (MÉDICO NUCLEAR) SOBRE LOS OBJETIVOS DEL TRATAMIENTO CON I-131, LAS CARACTERÍSTICAS DEL MISMO Y CUIDADOS A SEGUIR EN EL DOMICILIO: EN RELACIÓN CON NORMAS A SEGUIR ANTES Y DURANTE LA HOSPITALIZACIÓN E INDICACIONES DE INGRESO Y ALTA HOSPITALARIA.

LOS OBJETIVOS DE LA CHARLA SON:

- INFORMAR SOBRE LAS CARACTERÍSTICAS DEL I- 131, IMPORTANCIA EN LA ENFERMEDAD Y SUS EFECTOS.
- REDUCIR LAS DOSIS DE RADIACIÓN QUE PUEDEN RECIBIR LAS PERSONAS QUE ESTÁN EN EL ENTORNO DEL PACIENTE.
- EVITAR LA CONTAMINACIÓN RADIATIVA DE PERSONAS U OBJETOS POR CONTACTO CON FLUIDOS ELIMINADOS POR EL PACIENTE COMO: ORINA, SALIVA, SUDOR, ETC.
- DESCRIBIR DETALLADAMENTE EL TIPO DE TRATAMIENTO QUE RECIBIRÁ EL PACIENTE Y LA JUSTIFICACIÓN EN RELACIÓN A AISLAMIENTO HOSPITALARIO Y EN EL DOMICILIO.
- SOLVENTAR NECESIDADES, PREOCUPACIONES Y DUDAS, QUE TIENEN LOS PACIENTES Y FAMILIARES EN RELACIÓN AL TRATAMIENTO.
- INSTRUIR EN CUANTO AL MANEJO DE ASEO PERSONAL, ROPA, VAJILLA Y ADECUADA ELIMINACIÓN DE DESHECHOS Y TRASLADO.
- LA EDUCACIÓN IMPARTIDA PERMITE AL PACIENTE Y SU FAMILIA, PARTICIPAR DIRECTAMENTE EN EL CUIDADO DOMICILIARIO.

-RECOMENDACIÓN MUY PUNTUAL EN CUANTO A:

*NO EMBARAZO DURANTE UN AÑO POSTERIOR AL TRATAMIENTO CON I-131.

DRA. MA. AUGUSTA CHARVET ARAQUE/ MSP: 170378579-8 / L1 F1 N1 SENESCYT: 4541R-11-401(14/03/2011)

DR. LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

Dra. Mariana

SOLCA, Núcleo de Quito
Dra. María Augusta Charvet
ESP. MEDICINA NUCLEAR
1703785798


SOLCA NÚCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 1726562133

Fecha : 14-AUG-2023 11:25:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : FIS3 GARCIA NAVAS JORGE HUMBERTO
MAGISTER EN FISICA MEDICA - CC: 1002004008

Evolución: UNIDAD DE SEGURIDAD RADIOLOGICA Y FISICA MÉDICA:
DIAGNOSTICO: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES

PACIENTE ES HOSPITALIZADA EN HABITACION INDIVIDUAL QUE CUENTA CON BAÑO COMPLETO DE USO EXCLUSIVO Y CON LAVABO Y LLAVE DE AGUA QUE PERMITE LA APERTURA DEL FLUJO DE AGUA MEDIANTE UN SENSOR DE MOVIMIENTO PARA EVITAR EL CONTACTO FISICO CON EL LAVAMANOS O MATERIALES EVITANDO LA CONTAMINACION CON RADIATIVIDAD DE LOS MISMOS. LA HABITACION CUMPLE CON LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS POR SEGURIDAD RADIOLOGICA Y CON LA NORMA TECNICA PARA LAS ACTIVIDADES DE LICENCIAMIENTO, OPERACIÓN Y USO DE EQUIPOS Y FUENTES EN MEDICINA NUCLEAR. EMITIDA MEDIANTE ACUERDO MINISTERIAL NO. MERNN-2018-0028-AM, PUBLICADO EN EL REGISTRO OFICIAL NO. 393 DEL 21 DE DICIEMBRE DE 2018. ADEMÁS, CON EL OBJETIVO DE EVITAR QUE EL PACIENTE CON TRATAMIENTO DE YODOTERAPIA ESTE EXPUESTO A RADIACIONES IONIZANTES INNECESARIAS POR LA PRESENCIA DE OTRO PACIENTE EN LA MISMA HABITACION CON SIMILAR TRATAMIENTO.
PARA EVALUAR LA ELIMINACION ADECUADA DEL MATERIAL RADIATIVO ADMINISTRADO AL PACIENTE SE DEBE REALIZAR CONTROLES DE NIVELES DE RADIACION EL TERCER DIA Y CUARTO DIA PREVIO AL ALTA DEL PACIENTE Y SIGUIENDO EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 "ALTA DE PACIENTES DESPUES DE UNA TERAPIA CON RADIONUCLIDOS" PUBLICADA POR EL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGIA ATOMICA Y CON LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR EL ORGANO REGULADOR DEL PAIS EN RADIACIONES IONIZANTES - SCAN.

FIS. JORGE HUMBERTO GARCIA NAVAS
MAGISTER EN FÍSICA MÉDICA
CC: 1002004008


SOLCA, NÚCLEO QUITO
M.Sc. Jorge García
MAGISTER EN FÍSICA MÉDICA
C.I.: 1002004008

Fecha : 14-AUG-2023 17:40:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: ACURIO
HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM
HOSPITALIZACION: DIA 0
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA: 137/93 MMHG, FC:67, FR 18,T: 36.7 SATO2: 95 %

A: PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE. TOLERANCIA ORAL ADECUADA.

PLAN:
1. CONTINUAR INDICACIONES DE LA MAÑANA
2. NOVEDADES MÉDICO DE TURNO

DR.JOSE FERNANDO GUERRERO CI:1803004140 – ENDOCRINOLOGO
DR. LUIS VACA - CI:1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 1726562133

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I.: 1803004140

Fecha : 15-AUG-2023 10:27:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURJO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución: MEDICINA NUCLEAR - HOSPITALIZACIÓN
HOSPITALIZACION: DIA 1
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA:98/71 MMHG, FC:86 FR: 18, T: 36.9°, SATO2: 95%

AL EXAMEN FÍSICO PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADO. AMBULATORIO, MUCOSAS ORALES HÚMEDAS.
AFEBRIL. RESPIRATORIO DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES. CUELLO: NO ADENOMEGALIAS NI
EDEMA. RESTO DE EXAMEN FÍSICO DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES.

A: PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE, AFEBRIL, EN BUENAS CONDICIONES. SIN
COMPLICACIONES RELEVANTES, HAN TRANSCURRIDO APROXIMADAMENTE 24 HORAS DE LA
ADMINISTRACION DEL TRATAMIENTO, PERMANECE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO. SE
MANTIENE VIGILANCIA.

P: INDICACIONES

DRA. DANIELA MUÑOZ P. COD. 1721079455
REG. SENECYT 8581109534

DRA. EMILIA NARVAEZ CI: 1721299079 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
15/08/2023	LZ	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA, Núcleo de Quil.
Dra. Emilia Narvaez
Médico Residente
C.I. 1721299079

SOLCA, Núcleo de Quil.
Dra. Daniela Muñoz
ESP. MEDICINA NUCLEAR
1721079455

Fecha : 15-AUG-2023 08:05:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÖG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución: EVOLUCION HOSPITALIZACION ENDOCRINOLOGIA
HOSPITALIZACION: DIA 1
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A. PN0. PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA:98/71 MMHG. FC:86 FR: 18, T: 36.9°, SATO2: 95%

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS.. CARDIO: NORMAL.
PULMONAR NORMAL. CUELLO CICATRIZ QUIRURGICA EN BUENAS CONDICIONES. NO DOLOROSO. RESTO
DEL EXAMEN FISICO NORMAL.

A:

0. PACIENTE NO PRESENTA EFECTOS ADVERSOS GRAVES A LA MEDICACIÓN TRANSCURRIDAS 24 HORAS
DE SU ADMINISTRACIÓN. HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE.

P: INDICACIONES

1. AISLAMIENTO

2. VIGILANCIA

3. INDICACIONES

4. COMUNICAR NOVEDADES

5. SIGNOS DE ALARMA

DR. FERNANDO GUERRERO MSP 1803004140 ENDOCRINOLOGO
DR. RONNY POVEDA - MSP:0926816265 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
15/08/2023	AV	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Ronny Poveda
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 0926816265

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I.: 1803004140

Fecha : 15-AUG-2023 17:34:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM
HOSPITALIZACION: DIA 1
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA: 137/82 MMHG, FC:68 , FR 18, T: 36.8 SATO2: 92 %

A: PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE. TOLERANCIA ORAL ADECUADA.

PLAN:
1. CONTINUAR INDICACIONES DE LA MAÑANA
2. NOVEDADES MÉDICO DE TURNO

DR.JOSE FERNANDO GUERRERO CI:1803004140 – ENDOCRINOLOGO
DR. LUIS VACA - CI:1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 1726562133

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I.: 1803004140

Fecha : 16-AUG-2023 09:36:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : FIS7 PALLAROSO YELA MAYRA ALEJANDRA
MAGISTER EN FISICA MEDICA - CC: 1717284705

Evolución: CONSULTA DEL FISICO MEDICO – MEDICINA NUCLEAR
EVALUACION DE NIVELES DE RADIACION - TERCER DIA DE TRATAMIENTO:
ATENDIENDO A LA VALORACIÓN DE NIVELES POR PARTE DEL MÉDICO NUCLEAR Y DE ACUERDO A LAS
INDICACIONES ESTABLECIDA POR EL OFICIAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA DE MEDICINA NUCLEAR
BASADOS EN EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 “ALTA DE PACIENTES DESPUÉS DE UNA TERAPIA CON
RADIONUCLIDOS” PUBLICADA POR EL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA Y
MEDIANTE LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR EL ÓRGANO REGULADOR DEL PAÍS EN RADIACIONES
IONIZANTES (SCAN -SUBSECRETARIA DE CONTROL Y APLICACIONES NUCLEARES - DEL MINISTERIO DE
ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES) SE EVALÚA LA ELIMINACIÓN DEL YODO
RADIATIVO ADMINISTRADO AL PACIENTE MEDIANTE MEDIDAS DE TASA DE DOSIS DE RADIACIÓN .
PACIENTE SIN COMPLICACIONES RELEVANTES DURANTE LOS DÍAS QUE HAN TRANSCURRIDO EL
AISLAMIENTO.

Examen Físico: RP:
PACIENTE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO.
PRIMERA EVALUACIÓN DE NIVELES DE RADIACIÓN.
SE REVISAR HISTORIA CLÍNICA DE PACIENTE QUIEN HA RECIBIDO UNA DOSIS DE 100 MILICURIES
PARA EL CONTROL DE NIVELES DE RADIACIÓN AL PACIENTE CON TRATAMIENTO DE YODOTERAPIA SE
REALIZA CON EL DETECTOR DE RADIACIONES “INSPECTOR - RADIATION ALERT” PREVIAMENTE
CALIBRADO POR EL LABORATORIO DE PATRONES SECUNDARIOS DE LA SCAN
LAS MEDICIONES SE REALIZAN A 1 METRO DE DISTANCIA Y LOS VALORES QUE PRESENTA SON:
CUELLO: 12.10 μ SV/H
ABDOMEN: 14.10 μ SV/H
PULMONES: 13.50 μ SV/H
LOS VALORES MEDIDOS ESTÁN DENTRO DE LOS NIVELES ESPERADOS PARA ESTE DÍA.
SE REALIZARA UN NUEVO CONTROL EL DÍA DE MAÑANA PREVIO AL ALTA DE PACIENTE.

FIS. MAYRA ALEJANDRA PALLAROSO YELA
MAGISTER EN FÍSICA MÉDICA
CC: 1717284705

SOLCA, Nucleo Quilo
M.Sc. Mayra Pallaroso
MAGISTER EN FISICA MEDICA
- 1717284705

Fecha : 16-AUG-2023 07:39:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÔG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución: EVOLUCION HOSPITALIZACION ENDOCRINOLOGÍA
HOSPITALIZACION: DIA 2
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE SINTOMATOLOGIA AL MOMENTO

O: TA:111/73 MMHG, FC:86 FR: 20, T: 36.3°, SATO2: 94%

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, CARDIO: NORMAL
PULMONAR NORMAL, CUELLO CICATRIZ QUIRURGICA EN BUENAS CONDICIONES, NO DOLOROSO, RESTO
DEL EXAMEN FISICO NORMAL

A:
0. PACIENTE NO PRESENTA EFECTOS ADVERSOS GRAVES A LA MEDICACIÓN TRANSCURRIDAS 48 HORAS
DE SU ADMINISTRACIÓN. HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE.

P: INDICACIONES
1. AISLAMIENTO
2. VIGILANCIA
3. INDICACIONES
4. COMUNICAR NOVEDADES
5. SIGNOS DE ALARMA

DR. FERNANDO GUERRERO MSP 1803004140 ENDOCRINOLOGO
DR. RONNY POVEDA - MSP:0926816265 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
16/08/2023	Lg	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Ronny Poveda
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 0926816265

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I.: 1803004140

Fecha : 16-AUG-2023 10:31:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución: MEDICINA NUCLEAR HOSPITALIZACION
DH: 2
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE SINTOMATOLOGIA AL MOMENTO

O: TA:111/73 MMHG, FC:86 FR: 20, T: 36.3°, SATO2: 94%

A: SIN COMPLICACIONES RELEVANTES, HAN TRANSCURRIDO 48 HORAS DE LA ADMINISTRACION DEL
TRATAMIENTO, PERMANECE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO. HOY SE REALIZARA LA
PRIMERA MEDICION DE NIVELES DE RADIACION.

P: INDICACIONES

DRA. DANIELA MUÑOZ P. COD. 1721079455
REG. SENEYCT 8581109534

DRA. EMILIA NARVAEZ CI: 1721299079 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
16/08/2023	LZ	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA, Núcleo de QUITO
Dra. Emilia Narváez
Médico Residente
C.I.: 1721299079

SOLCA, Núcleo de QUITO
Dra. Daniela Muñoz
ESP. MEDICINA NUCLEAR
1721079455

Fecha : 16-AUG-2023 17:23:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM
HOSPITALIZACION: DIA 2
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA: 119/82 MMHG, FC:67 , FR 18, T: 36.9 SATO2: 94 %

A: PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE. TOLERANCIA ORAL ADECUADA.

PLAN:
1. CONTINUAR INDICACIONES DE LA MAÑANA
2. NOVEDADES MÉDICO DE TURNO

DR.JOSE FERNANDO GUERRERO CI:1803004140 – ENDOCRINOLOGO
DR. LUIS VACA - CI:1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
Médico Residente
CI: 1726562133


SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
Endocrinólogo
C.I.: 1803004140

Fecha : 17-AUG-2023 08:08:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : FIS7 PALLAROSO YELA MAYRA ALEJANDRA
MAGISTER EN FISICA MEDICA - CC: 1717284705

Evolución: CONSULTA DEL FÍSICO MÉDICO – MEDICINA NUCLEAR
EVALUACIÓN DE NIVELES DE RADIACIÓN - CUARTO DÍA DE TRATAMIENTO:
ATENDIENDO A LA VALORACIÓN DE NIVELES POR PARTE DEL MEDICO NUCLEAR Y DE ACUERDO A LAS
INDICACIONES ESTABLECIDA POR EL OFICIAL DE SEGURIDAD RADIOLÓGICA DE MEDICINA NUCLEAR
BASADOS EN EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 "ALTA DE PACIENTES DESPUÉS DE UNA TERAPIA CON
RADIONUCLIDOS" PUBLICADA POR EL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGÍA ATÓMICA Y
MEDIANTE LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR EL ÓRGANO REGULADOR DEL PAÍS EN RADIACIONES
IONIZANTES (SCAN -SUBSECRETARIA DE CONTROL Y APLICACIONES NUCLEARES - DEL MINISTERIO DE
ENERGÍA Y RECURSOS NATURALES NO RENOVABLES) SE EVALÚA LA ELIMINACIÓN DEL YODO
RADIOACTIVO ADMINISTRADO AL PACIENTE MEDIANTE MEDIDAS DE TASA DE DOSIS DE RADIACIÓN .
PACIENTE SIN COMPLICACIONES RELEVANTES Y NO HA VOMITADO DURANTE LOS DÍAS QUE HAN
TRANSCURRIDO EL AISLAMIENTO.

Examen Físico: RP:
PACIENTE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO.
SEGUNDA EVALUACIÓN DE NIVELES DE RADIACIÓN.
SE REVISIA HISTORIA CLÍNICA DE PACIENTE QUIEN HA RECIBIDO UNA DOSIS DE 100 MILICURIES
PARA EL CONTROL DE NIVELES DE RADIACIÓN AL PACIENTE CON TRATAMIENTO DE YODOTERAPIA SE
REALIZA CON EL DETECTOR DE RADIACIONES "INSPECTOR - RADIATION ALERT" PREVIAMENTE
CALIBRADO POR EL LABORATORIO DE PATRONES SECUNDARIOS DE LA SCAN
LAS MEDICIONES SE REALIZAN A 1 METRO DE DISTANCIA Y LOS VALORES QUE PRESENTA SON:
CUELLO: 5.2 μ SV/H
ABDOMEN: 5.5 μ SV/H
PULMONES: 5.1 μ SV/H
EVALUANDO LOS NIVELES DE RADIACIÓN MEDIDOS Y CONSIDERANDO QUE LAS MEDIDAS SE
ENCUENTRAN BAJO LOS NIVELES RECOMENDADOS POR EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 EL/LA
PACIENTE PUEDE SER DADO(A) DE ALTA, SIN QUE PRESENTE RIESGO RADIOLÓGICO PARA FAMILIARES Y
PÚBLICO DURANTE SU TRASLADO AL SITIO DE POSTERIOR AISLAMIENTO ESTABLECIDO POR EL MÉDICO
TRATANTE.

FIS. MAYRA ALEJANDRA PALLAROSO YELA
MAGÍSTER EN FÍSICA MÉDICA
CC: 1717284705


SOLCA, Núcleo Quila
M.Sc. Mayra Pallaroso
MAGÍSTER EN FÍSICA MÉDICA
1717284705

Fecha : 17-AUG-2023 08:32:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÔG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución: NOTA DE ALTA - ENDOCRINOLOGÍA
DH: 3
EDAD: 37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE SINTOMATOLOGIA AL MOMENTO

O: TA:110/57 MMHG. FC:79, FR: 18, T: 36.2°, SATO2: 96%

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS, CARDIO: NORMAL
PULMONAR NORMAL, CUELLO CICATRIZ QUIRURGICA EN BUENAS CONDICIONES, NO DOLOROSO, RESTO
DEL EXAMEN FISICO NORMAL

A:
0. PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE. TOLERANCIA ORAL ADECUADA. NO PRESENTA EFECTOS
ADVERSOS GRAVES A LA MEDICACIÓN TRANSCURRIDAS 72 HORAS DE SU ADMINISTRACIÓN.

PLAN:
1. ALTA MAS INDICACIONES
2. MANTENER MEDICACION HABITUAL
3. REINICIAR LEVOTIROXINA 22/08/2023

DR JOSE FERNANDO GUERRERO MSP 1803004140 ENDOCRINOLOGIA
DR. RONNY POVEDA - MSP:0926816265 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
17/08/2023	Lc	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Ronny Poveda
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 0926816265

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I.: 1803004140

Fecha : 17-AUG-2023 07:46:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: ALTA MEDICINA NUCLEAR - HOSPITALIZACIÓN
HOSPITALIZACION: DIA 3
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE SINTOMATOLOGIA AL MOMENTO

O: TA:110/57 MMHG, FC:79, FR 18, T:36.2 SAT 96%

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS. AMBULATORIA.NO
FOCALIDAD NEUROLOGICA, CARDIO: NORMAL PULMONAR NORMAL, CUELLO NO DOLOROSO NO
EDEMAS, RESTO DEL EXAMEN FISICO NORMAL

A:
1. PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE, AFEBRIL, EN BUENAS CONDICIONES. SIN
COMPLICACIONES RELEVANTES, HAN TRANSCURRIDO APROXIMADAMENTE 72 HORAS DE LA
ADMINISTRACION DEL TRATAMIENTO, PERMANECE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO.
- PACIENTE EN CONDICIONES DE ALTA.

P:
-INDICACIONES
-ALTA

DRA. DANIELA MUÑOZ P. COD. 1721079455
REG. SENECYT 8581109534

DR LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
17/08/2023	LZ	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
MEDICO RESIDENTE
1726562133

SOLCA, NUCLEO DE QUITO
Dra. Daniela Muñoz
ESP. MEDICINA NUCLEAR
1721079455

Fecha : 14-AUG-2023 12:26:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución: INGRESO HOSPITALIZACIÓN ENDOCRINOLOGÍA
HOSPITALIZACION: DIA 0
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA: 137/93 MMHG, FC:67, FR 18,T: 36.7 SATO2: 95 %

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS., CARDIO: NORMAL
PULMONAR NORMAL, CUELLO CICATRIZ QUIRURGICA EN BUENAS CONDICIONES, NO DOLOROSO, RESTO
DEL EXAMEN FISICO NORMAL

LEVOTIROXINA 137 MCG SUSPENDIDA

LABORATORIOS DE INGRESO:

TSH 112 TG 2.08 ANTICUERPOS NEGATIVOS
GLUCOSA 85 CREA 0.73 SODIO 139 POTASIO 4.33 CA 4.90
HB 15 HCTO 46 LEUCOS 4.82 NEU 2.07 PLAQ 339

A:

1. NO PRESENTA MOLESTIAS, SIN CONTRAINDICACIONES PARA RECIBIR YODOTERAPIA.


P: INDICACIONES

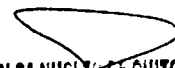
1. -TRATAMIENTO CON I-131 DOSIS 100 MCI. SUSPENDIDA TERAPIA DE SUSTITUCIÓN HORMONAL CON
LEVOTIROXINA
2. AISLAMIENTO
3. INDICACIONES
4. VIGILANCIA

DR.JOSE FERNANDO GUERRERO CI:1803004140 – ENDOCRINOLOGO
DRA.EMILIA NARVAEZ CI: 1721299079 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
14/08/2023	LZ	Prescripción Médica Hospitalización


SOLCA MUJER DE QUITO
Dra. Emilia Narváez
Médico Residente
C.I. 1721299079


SOLCA MUJER DE QUITO
Dr. Fernando Guerrero
ENDOCRINOLOGO
C.I. 1803004140

Fecha : 14-AUG-2023 12:41:00 H.C. : 316056 Paciente: ACURIO MEJIA MARTHA LUCIA
Médico : MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE
MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución: INGRESO HOSPITALIZACION MEDICINA NUCLEAR
HOSPITALIZACION: DIA 0
37 AÑOS

DG: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL (20/03/2023. + ABLACION CON I-131
DOSIS 100 MCI (14/08/2023 H. SOLCA QUITO)

HP: CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES MICROPAPILAR. LOCALIZADO EN TERCIO MEDIO DE LOBULO
IZQUIERDO. TAMAÑO: 0.9X0.6X0.4CM. EXTENSION EXTRATIROIDEA NO IDENTIFICADA. TASA MITOTICA 0
MITOSIS EN 10 CGA. NECROSIS NO IDENTIFICADA. INVASION ANGIOLINFATICA NO IDENTIFICADA.
INVASION PERINEURAL NO IDENTIFICADA. MARGENES QUIRURGICOS COMPROMETIDO FOCALMENTE
MARGEN POSTERIOR. ESTADIO PT1A, PN0, PMX.

S: PACIENTE NO REFIERE MOLESTIAS AL MOMENTO

O: TA: 137/93 MMHG, FC:67, FR 18,T: 36.7 SATO2: 95 %

PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADA EN 3 ESFERAS. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS. AMBULATORIA,
CARDIOPULMONAR NORMAL, CUELLO NO EDEMA.NO DOLOROSO. RESTO DEL EXAMEN FISICO NORMAL

P: TRATAMIENTO CON I-131 DOSIS 100 MCI. SE SUSPENDE TERAPIA DE SUSTITUCION HORMONAL CON
LEVOTIROXINA

DRA. DANIELA MUÑOZ P. COD. 1721079455
REG. SENEYCT 8581109534

DR. LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha	Clave	Descripción
14/08/2023	LZ	Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Luis Vaca
MEDICO RESIDENTE
C. I.: 1726562133

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Daniela Muñoz
ESP. MEDICINA NUCLEAR
1721079455