Monday , AUG-14-23 [1:16:0]

CONFIDENCIAL

Fecha:

14-AUG-2023 11:15:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico: EFCZ MAIGUA LEDESMA ANDREA JANETH

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

40

INFORME DE ENFERMERIA CHARLA

8:30 DR. POVEDA DICTA CHARLA INFORMATIVA A PACIENTES Y FAMILIARES SOBRE EL TRATAMIENTO DE YODORADIOACTIVO 131. 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

Artaigus (61) Leda Andrea Maigua EMFERNMERA CUIDADO DIFECTO Reg. 1040-2318-1996539

45

**FORM.005** 

Monday , AUG-14-23 13:08:37



Fecha:

14-AUG-2023 13:08:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

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 OBJETTVOS DEL TRATAMIENTO CON 1-131, 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 RADIACTIVA 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 1-131.

25

10

15

20

DRA. DANIELA MUÑOZ P. COD. 1721079455

**REG. SENECYT 8581109534** 

DR. LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

35

30

40

45

SOLCY MUCHTO DE OUITO

SOLCA, Núcleo de Quito

ESP. MEDIZINA NUCLEAR 1721079455

Monday , AUG-28-23 18:08:17



Fecha: 28-AUG-2023 18:08:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución:

5

10

15

20

HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM

HOSPITALIZACION: DIA 0

52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA OUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PN1 PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON EXTENSION EXTRANODAL

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO I/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON EXTENSION EXTRANODAL

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE REFIERE CEFALEA, NIEGA SINTOMATOLOGIA ACOMPAÑANTE

O: TA:121/86 MMHG, FC: 68 FR: 20 T: 36.6° SATO2: 90% AA.

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

SOLEA MUCLES DE CUITO Dr. LUIS VIACA MEDICO STATOENTE CHIEFE SEZ 133 SCLEANINCLEO DE QUITO Fernando Guerraro ENDO CRINOLOGO G.I.: 1803004140

30

25

35

40

..

Tuesday , AUG-29-23 12:20:14



Fecha: 29-

29-AUG-2023 08:05:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico: MDÔG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

40

**EVOLUCION ENDOCRINOLOGÍA** 

**HOSPITALIZACION: DIA 1** 

EDAD: 52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H, SOCLA OUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PT1 PN1 PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON EXTENSION EXTRANODAL

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL 1 CM CON EXTENSION EXTRANODAL

P1: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE AL MOMENTO ASINTOMATICA

O: TA:90/63 MMHG, FC: 95, FR: 18, T: 36.7° SATO2: 90% AA.

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 POVEA - MSP:0926816265 - MEDICO RESIDENTE

## SOLICITUDES

م	Fecha	Clave	Descripción
•	29/08/2023	Ci	Prescripción Médica Hospitalización

STICL WITHER THE COM-

SOLCA NUCLEO DE QUITO de Fernando Guerrero ENDOCRIMOLOGO C.L.: 1803004 MO

Tuesday , AUG-29-23 08:25:04



Fecha:

5

10

15

20

29-AUG-2023 06:42:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

DEFAZ GOMEZ MARIA YOLANDA FISE

MAGISTER SCIENTIARUM MENCION FISICA MEDICA - CC: 0501518898

Evolución:

UNIDAD DE SEGURIDAD RADIOLOGICA Y FISICA MÉDICA:

DIAGNOSTICO:

CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL.

PLAN: ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI

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 RADIACTIVIDAD 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. ADEMAS, 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 RADIACTIVO ADMINISTRADO AL PACIENTE SE DEBE REALIZAR CONTROLES DE NIVELES DE RADIACION EL TERCER DIA Y CUARTO DIA DE TRATAMIENTO 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 IONIZATES - SCAN.

MARIA YOLANDA DEFAZ GOMEZ

C.I. 0501518898

MAGISTER SCIENTIARUM MENCION FISIÇA MÉDICA

OFICIAL DE SEGURIDAD RADIOLOGICA

25

30

35

40

45

SOLCA, Núcleo Quito M. Sc. Yolanda (Deluz MAGISTER SCIENTIARUM MENCION RISICA MEDICA OSO1 51 RR98

Tuesday , AUG-29-23 09:13:34



Ja momono SOLCA, Núcleo de Quita Dra. Maria Augusta Charest

ESP. MEDICINA NUCLEAR

1703785798

Fecha:

29-AUG-2023 09:12:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

40

MEDICINA NUCLEAR - HOSPITALIZACIÓN

HOSPITALIZACION: DIA 1

52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZOUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL 1CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL 1 CM CON

**EXTENSION EXTRANODAL** 

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS. ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE AL MOMENTO NO REFIERE MOLESTIAS

O: TA:90/63 MMHG, FC:95, FR:18, T: 36.7°, SATO2: 90%

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 PARÂMETROS 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. MA. AUGUSTA CHARVET ARAQUE MSP: 1703785798

L1 F1 N1/SENESCYT: 4541R-11-401 (14/03/2011)

DRA. EMILIA NARVAEZ CI: 1721299079 - MEDICO RESIDENTÉ

**SOLICITUDES** 

Fecha Clave Descripción

29/08/2023 LZ. Prescripción Médica Hospitalización

> OLOA MUTUETO DE QUITO Smilia Norváez MPDILO HEALESTE Call 1721238679



Fecha:

29-AUG-2023 18:05:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución:

5

10

20

25

HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM

HOSPITALIZACION: DIA I

52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL 1CM CON EXTENSION EXTRANODAL

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON EXTENSION EXTRANODAL

P1: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE REFIERE CEFALEA, NIEGA SINTOMATOLOGIA ACOMPAÑANTE

O: TA:90/63 MMHG, FC:95, FR:18, T: 36.7°, SATO2: 90%

A: PACIENTE HEMODINAMICAMENTE ESTABLE. TOLERANCIA ORAL ADECUADA.

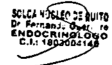
PLAN-

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 NUCLIFOE CURTO FOR LEAST VACA MCD-COLONIA VACA MCD-



30

35

40

Wednesday, AUG-30-23 15:41:08



Fecha:

30-AUG-2023 07:09:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico: MDÓG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución:

5

10

15

20

25

30

**EVOLUCION ENDOCRINOLOGÍA** 

**HOSPITALIZACION: DIA 2** 

**EDAD: 52 AÑOS** 

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE, NO NECROSIS TUMORAL, NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA, ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON EXTENSION EXTRANODAL GANGLIOS NIVEL III Y IV IZOUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMANO TUMORAL I CM CON EXTENSION EXTRANODAL

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE AL MOMENTO ASINTOMATICA

O: TA:90/55 MMHG, FC: 85, FR: 18, T: 36.5° SATO2: 92% AA.

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:

O. 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 POVEA - MSP:0926816265 - MEDICO RESIDENTE

## SOLICITUDES

Fecha Clave Descripción
30/08/2023 C1 Prescripción Médica Hospitalización

45

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dr. Ronny Poveda MEDICO RESIDENTE C.L. 0522 PTC 63

SOLEA NUCLEO DE OUITO DE Fernando Guerrero ENOS DE SOLOGO C.A. 18 (300) 140

FORM.005

Wednesday, AUG-30-23 17:33:32



Fecha:

5

10

15

20

25

30

35

40

45

30-AUG-2023 17:33:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución:

HOSPITALIZACIÓN - ENDOCRINOLOGÍA PM

**HOSPITALIZACION: DIA 2** 

52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA OUTTO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE, NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL 1CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** 

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** 

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE REFIERE CEFALEA, NIEGA SINTOMATOLOGIA ACOMPAÑANTE

O: TA: 90/55 MMHG, FC:85 , FR:18, T:36.5 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

Wednesday, AUG-30-23 08:41:07



Fecha:

30-AUG-2023 08:40:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

45

MEDICINA NUCLEAR HOSPITALIZACION

DH: 2 52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. + ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL 1CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL 1 CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** 

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS. ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES

S: PACIENTE NO REFIERE SINTOMATOLOGIA AL MOMENTO

O: TA: 90/55 MMHG, FC:85 , FR:18, T:36.5 SATO2: 92%

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. MARIA AUGUSTA CHARVET ARAQUE MSP: 170378579-8

/ LI FI NI / SENESCYT: 4541R-11-402(14/03/2011)

DRA, EMILIA NARVAEZ CI: 1721299079 - MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Clave Descripción Fecha

30/08/2023 LZ. Prescripción Médica Hospitalización

SOICA, Núcleo de 🖰

Dra. Maria Augusta Ch., ESP. MEDICINA NUCLEAL

Miércoles, AGO-30-23 10:01:19



Fecha:

30-AGO-2023 10:00:00

H.C.: 237700

Paclente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

FIS9 ANDRADE CARVAJAL WILSON DANIEL

MAGISTER EN FISICA MEDICA - CC: 1719864769

Evolución:

5

10

20

25

30

35

45

CONSULTA DEL FISICO MEDICO - MEDICINA NUCLEAR

EVALUACION DE NIVELES DE RADIACION - TERCER DIA DE TRATAMIENTO:

ATENDIENDO A LA VALORACIÓN DE NIVELES POR PARTE DEL MEDICO NUCLEAR Y DE ACUERDO A LAS INDICACIONES ESTABLECIDAD POR EL OFICIAL DE SEGURIDAD RADIOLOGICA DE MEDICINA NUCLEAR BASADOS EN EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 "ALTA DE PACIENTES DESPUES DE UNA TERAPIA CON RADIONUCLIDOS" PUBLICADA POR EL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGIA ATOMICA Y MEDIANTE LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR EL ORGANO REGULADOR DEL PAÍS EN RADIACIONES IONIZATES (SCAN -SUBSECRETARIA DE CONTROL Y APLICACIONES NUCLEARES - DEL MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS) SE EVALUA LA ELIMINACION DEL YODO RADIACTIVO ADMINISTRADO AL

PACIENTE MEDIANTE MEDIDAS DE TASA DE DOSIS DE RADIACION.

PACIENTE SIN COMPLICACIONES RELEVANTES Y

Examen Fisico: 15

RP:

1. PACIENTE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO.

2. PRIMERA EVALUACION DE NIVELES DE RADIACION.

3. SE REVISA HISTORIA CLÍNICA DE PACIENTE QUIEN HA RECIBIDO UNA DOSIS DE 100 MILICURIES 4. PARA EL CONTROL DE NIVELES DE RADIACION 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

5. LAS MEDICIONES SE REALIZAN A I METRO DE DISTANCIA Y LOS VALORES QUE PRESENTA SON:

CUELLO: 12.23 μSV/H ABDOMEN: 11.61 µSV/H PULMONES: 12.16 µSV/H

6. LOS VALORES MEDIDOS ESTAN DENTRO DE LOS NIVELES ESPERADOS PARA ESTE DIA. SE REALIZARA UN NUEVO CONTROL EL DIA DE MAÑANA PREVIO AL ALTA DE PACIENTE.

WILSON DANIEL ANDRADE CARVAJAL

C.I. 1719864769

MAGISTER EN FÍSICA MÉDICA

SOLCA NUCLEO DE QUITO I.Sc. Daniel Andrade AGISTER EN FISICA "EDICA CLL 1719864769 Thursday , AUG-31-23 08:01:39



Fecha: 31-AUG-2023 07:59:00 H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico: MDÖG POVEDA GARZON RONNY ANDERSON

Evolución:

ALTA ENDOCRINOLOGÍA

**HOSPITALIZACION: DIA 3** 

EDAD: 52 AÑOS

10

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZOUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 ANOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. + ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

15

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR. SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL 1CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO I/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON

**EXTENSION EXTRANODAL** 

20

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

1.

S: PACIENTE AL MOMENTO ASINTOMATICA

O: TA:105/74 MMHG, FC: 92, FR: 18, T: 36.4° SATO2: 93% AA.

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

0. PACIENTE NO PRESENTA EFECTOS ADVERSOS GRAVES A LA MEDICACIÓN TRANSCURRIDAS 72 HORAS DE SU ADMINISTRACIÓN, HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE.

30

35

40

25

- P: INDICACIONES
- I. AISLAMIENTO
- 2. VIGILANCIA
- 3. INDICACIONES
- 4. COMUNICAR NOVEDADES
- 5. SIGNOS DE ALARMA
- 6. REINICIAR LEVOTIROXINA 05/09/2023

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

SOLICITUDES

Clave Fecha Descripción 31/08/2023 Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA NUCLEO DE QUITO Or. Ronny Poveda MEDICO ESIDENTE





Fecha: 31-AGO-2023 10:21:00 H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

FIS9 ANDRADE CARVAJAL WILSON DANIEL

MAGISTER EN FISICA MEDICA - CC: 1719864769

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

4N

CONSULTA DEL FISICO MEDICO - MEDICINA NUCLEAR

EVALUACION DE NIVELES DE RADIACION - ALTA PACIENTE PROTECCION RADIOLOGICA:

ATENDIENDO A LA VALORACIÓN DE NIVELES POR PARTE DEL MEDICO NUCLEAR Y DE ACUERDO A LAS INDICACIONES ESTABLECIDAD POR EL OFICIAL DE SEGURIDAD RADIOLOGICA DE MEDICINA NUCLEAR BASADOS EN EL REPORTE DE SEGURIDAD #63 "ALTA DE PACIENTES DESPUES DE UNA TERAPIA CON RADIONUCLIDOS" PUBLICADA POR EL ORGANISMO INTERNACIONAL DE ENERGIA ATOMICA Y MEDIANTE LAS NORMAS ESTABLECIDAS POR EL ORGANO REGULADOR DEL PAÍS EN RADIACIONES IONIZATES (SCAN -SUBSECRETARIA DE CONTROL Y APLICACIONES NUCLEARES - DEL MINISTERIO DE ENERGIAY MINAS) SE EVALUA LA ELIMINACION DEL YODO RADIACTIVO ADMINISTRADO AL PACIENTE MEDIANTE MEDIDAS DE TASA DE DOSIS DE RADIACION.

PACIENTE SIN COMPLICACIONES RELEVANTES DURANTE LOS DIAS QUE HAN TRANSCURRIDO EL AISLAMIENTO.

Examen Físico:

RP:

1. PACIENTE EN AISLAMIENTO HOSPITALARIO CONTROLADO.

2. EVALUACION DE NIVELES DE RADIACION PARA EL ALTA DE PROTECCION RADIOLOGICA.

3. SE REVISA HISTORIA CLINICA DE PACIENTE QUIEN HA RECIBIDO UNA DOSIS DE 100 MILICURIES 4. PARA EL CONTROL DE NIVELES DE RADIACION 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

5. LAS MEDICIONES SE REALIZAN A I METRO DE DISTANCIA Y LOS VALORES QUE PRESENTA SON:

CUELLO: 3.25 µSV/H ABDOMEN: 3.68 µSV/H PULMONES: 2.67 µSV/H

6. EVALUANDO LOS NÍVELES DE RADIACION 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 RADIOLOGICO PARA FAMILIARES Y PUBLICO DURANTE SU TRASLADO AL SITIO DE PORTERIOR AISLAMIENTO ESTABLECIDO POR EL MEDICO TRATANTE.

WILSON DANIEL ANDRADE CARVAJAL C.J. 1719864769

MAGISTER EN FÍSICA MÉDICA

SOLCÁ NUCLEO DE OUTO

Thursday , AUG-31-23 08:55:25



Fecha: 31-AUG-2023 08:54:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

ALTA MEDICINA NUCLEAR - HOSPITALIZACIÓN

HOSPITALIZACION: DIA 3

**EDAD: 52 AÑOS** 

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL, + ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON EXTENSION EXTRANODAL GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL I CM CON EXTENSION EXTRANODAL

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE AL MOMENTO ASINTOMATICA

O: TA:105/74 MMHG, FC: 92, FR: 18, T: 36.4° SATO2: 93% AA.

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. MARIA AUGUSTA CHARVET ARAQUE MSP: 170378579-8 / LI F1 NI / SENESCYT: 4541R-11-402(14/03/2011)

DR LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

SOLICITUDES

Fecha Clave Descripción

31/08/2023 LZ Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA, Núcleo de Quilo Dra. Maria Augusta (fia: ESP. MEDICINA NUCLEAR 1703785798

a. wooglawy

JOLCA NUCLEO DE O Dr. Luie fun Medico nestide C.I.: 1727,5621:

Monday , AUG-28-23 12:38:08



Fecha:

28-AUG-2023 12:35:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico: MDÔH NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

Evolución:

5

10

15

20

25

30

35

40

INGRESO HOSPITALIZACION ENDOCRINOLOGÍA

HOSPITALIZACION: DIA 0

52 AÑOS

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA QUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON EXTENSION EXTRANODAL.

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL 1 CM CON EXTENSION EXTRANODAL

PI: CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE REFIERE CEFALEA, NIEGA SINTOMATOLOGIA ACOMPAÑANTE

O: TA:148/99 MMHG, FC: 70 FR: 21 T: 36.5° SATO2: 90% AA.

AL EXAMEN FÍSICO PACIENTE CONSCIENTE, ORIENTADO. MUCOSAS ORALES HÚMEDAS. AFEBRIL. CARDIORESPIRATORIO DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES. CUELLO: NO SE PALPAN ADENOMEGALIAS. RESTO DE EXAMEN FÍSICO DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES.

**EXAMENES INGRESO:** 

TSH 52.38 TGR:11.97 ANTICUERPOS NEGATIVOS

NA 137 K 4.25 CA IONICO 4.58 BIOMETRIA HEMÁTICA DENTRO DE PARAMETROS NORMALES, CREA 0.77

LEVOTIROXINA 150 MCG SUSPENDIDA

A: PACIENTE NO PRESENTA MOLESTIAS, SIN CONTRAINDICACIONES PARA RECIBIR YODOTERAPIA, HEMODINÁMICAMENTE ESTABLE

P: INDICACIONES

- 1. -TRATAMIENTO CON I-131 DOSIS 100 MCI. SUSPENDIDA TERAPIA DE SUSTITUCION HORMONAL CON LEVOTIROXINA
- 2. AISLAMIENTO
- 3. INDICACIONES
- 4. COMUNICAR NOVEDADES
- 5. SIGNOS DE ALARMA

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

SOLICITUDES

Fecha Clave Descripción

28/08/2023 LZ Prescripción Médica Hospitalización

EGICA MATLES DE QUITO Dira. Emilia Norvaez Mesico destacare Gica 7/11/2001 U

SOLCA MUSEES DE QUITO Dr. Fernando Guerrore ENDOCRINOLOGO C.L.: 1803004440 Fecha de Impresión: Monday , AUG-28-23 17:04:07



Fecha:

28-AUG-2023 17:03:00

H.C.: 237700

Paciente:

CANSINO CEVALLOS NANCY IRENE

Médico:

MD#U VACA NARVAEZ LUIS FELIPE MEDICO CIRUJANO - CC: 1726562133

Evolución:

5

10

15

20

30

35

INGRESO HOSPITALIZACION MEDICINA NUCLEAR

HOSPITALIZACION: DIA 0

**EDAD: 52 AÑOS** 

DG: CA DE TIROIDES + TIROIDECTOMIA TOTAL + VACIAMIENTO CENTRAL Y CERVICAL IZQUIERDO. (23/02/23) + CA DE MAMA DERECHA + MRM DERECHA HACE 5 AÑOS + OOFORECTOMIA BILATERAL. +

ABLACION CON I-131 DOSIS 100 MCI (28/08/2023 H. SOCLA OUITO)

EN HP: CARCINOMA PAPLAR VARIANTE CLASICA Y FOLICULAR, MULTIFOCAL EN LOB DER FOCOS SUELTOS DE 0.1CM, ISTMO FOCOS DE 0.2CM Y LON QIZ DE 1.6X0.8X0.3CM, BORDES AL RAS DEL TUMOR, SIN ANGIOINVASION, INVASION LINFATICA, PERINEURAL Y CAPSULAR PRESENTE. NO NECROSIS TUMORAL. NO SE PUEDE DETERMINAR EXTENSION EXTRATIROIDEA. ESTADIO PTI PNI PMX GANGLIO DE VACIAMIENTO CENTRAL 6/10 POSITIVOS PARA METS, TAMAÑO TUMORAL ICM CON **EXTENSION EXTRANODAL** 

GANGLIOS NIVEL III Y IV IZQUIERDO 1/8 POSITIVOS PARA METS TAMAÑO TUMORAL 1 CM CON **EXTENSION EXTRANODAL** 

PI; CA DE MAMA DE 6 AÑOS, ESTABLE SE MANTIENE EN CONTROLES.

S: PACIENTE REFIERE CEFALEA, NIEGA SINTOMATOLOGIA ACOMPAÑANTE

O: TA:148/99 MMHG, FC: 70 FR: 21 T: 36.5° SATO2: 90% AA.

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: PACIENTE ESTABLE, EXAMENES DE LABORATORIO DENTRO DE RANGOS PARA ADMINISTRACION DE

1131

P: TRATAMIENTO CON 1-131 DOSIS 100 MCI. SE SUSPENDE TERAPIA DE SUSTITUCION HORMONAL CON

**LEVOTIROXINA** 

DRA, MA, AUGUSTA CHARVET ARAQUE MSP: 1703785798

/L1 Ft Nt/ SENESCYT: 4541R-11-401 (14/03/2011)

DR. LUIS VACA CI 1726562133 MEDICO RESIDENTE

## SOLICITUDES

Descripción Fecha Clave 28/08/2023 LZ

Prescripción Médica Hospitalización

SOLCA, Núcleo de Quita Dra. Maria Augusta Cha-ESP. MEDICINA NUCLEAL

Ho herenamy

1703785798