

REPORTE DE EPICRISIS
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 31-AUG-2023 10:52:56

Página 1 de 1

No. INTERNACION 140947 No. HISTORIA CLINICA 93092 Cédula 1707939334

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
TOAPANTA	ORTIZ	NANCY	MARLENE

Edad: 59 años

DX. DE INGRESO Y84.2 TRATAMIENTO YODORADIATIVO

DX. DEFINITIVO SECUNDARIO Y84.2 TRATAMIENTO YODORADIATIVO
> CARCINOMA PAPILAR DE TIROIDES

HISTORIA BREVE Y EXAMEN FISICO

CARCINOMA PAPILAR CLÁSICO BIFOCAL+ TIROIDECTOMÍA TOTAL+ VACIAMIENTO CENTRAL+ VACIAMIENTO CERVICAL DERECHO** (12/11/2020 SOLCA QUITO)+ ABLACION I-131 DOSIS 50 MCI 14/04/21 + ABLACION I-131 DOSIS 200 MCI(26/10/21). ACUMULA 250 MCI + ABLACION CON I-131 DOSIS 200 MCI (28/08/2023 H. SOLCA QUITO)

AL INGRESO CONDICIONES GENERALES ESTABLES, EN CUELLO HERIDA CONSOLIDADA, EXAMENES PRECLINICOS DENTRO DE PARAMETROS ACEPTABLES, NO PRESENTÓ COMPLICACIONES POSTERIORES A LA ADMINISTRACIÓN DEL TRATAMIENTO CON I-131. AL MOMENTO PACIENTE ASINTOMÁTICO, HEMODINAMICAMENTE ESTABLE AL ALTA

HALLAZGOS RX. LABORATORIOS

TSH INGRESO: 79.46
TGR INGRESO: 221.50
ANTICUERPOS ANTI-TPO Y ANTI-TG DE INGRESO: NEGATIVOS
BIOMETRÍA HEMÁTICA Y QUÍMICA SANGUÍNEA: DENTRO DE PARÁMETROS NORMALES

EVOLUCION Igual

COMPLICACIONES HOSPITALARIAS

NINGUNA

COMPLICACIONES OPERATORIAS

CONDICION Estable

TRATAMIENTO -DOSIS DE I-131: 200 MCI VO
-ONDANSETRON 8 MG LÍQUIDO IV PARENTERAL ANTES DEL TTO Y PRN
-ONDANSETRON 8 MG SÓLIDO VO C12H

RECETA MEDICACION HABITUAL
LEVOTIROXINA 137 MCG VO EN AYUNAS PERMANENTEMENTE

COND.PACT.HOSPITALIZADO HEMODINAMICAMENTE ESTABLE, KARNOFSKY 90%

FECHA EPICRISIS 31-AUG-2023

FECHA INGRESO: 28-AUG-2023

FECHA ALTA: 31-AUG-2023

DIAS DE HOSPITALIZACION: 3

MEDICO TRATANTE

MDA2 GUERRERO GRIJALVA JOSE FERNANDO
ESPECIALISTA EN ENDOCRINOLOGIA Y METABOLISMO - CC: 1803004140

REALIZADA POR

MD0H NARVAEZ VICUÑA EMILIA ALEJANDRA

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

FIRMA: _____

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Emilia Narvaez
MEDICO RESIDENTE
C.I.: 1721299079