

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

28-08-23.

CONFIDENCIAL

Fecha: 21-AUG-2023 13:59:18
Usuario: JCASTILLO

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4191287 No. HISTORIA CLINICA 118003 Cédula 1708778525

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
CORRO	CARDENAS	GLADYS	CECIBEL

No. CAMA:

Edad : 60

Sexo : Femenino

Estudios anteriores : NO

Médico Solicitante :

CASTILLO AVELLAN JOSE ANTONIO

ESPECIALISTA EN ONCOLOGIA CLINICA - CC: 1718024928 - L36 F14 N40

Fecha de Solicitud :

21-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

QUIMIOTERAPIA AMBULATORIA

Datos de Orientación :

BIOPSIA HEPATICA LOBULO DERECHO SEGMENTO IV CPNFIRMAR SUBTIPO MOLECULAR LUMINAL

Diagnóstico :

METASTASIS HACIA HIGADO DE UN CARCINOMA DE MAMA

Tipo diagnóstico :

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

CORE BIOPSIA POR US

(2) 13:00

Dr. Lopez
28/8/23
13:00.

[Handwritten signature]

SOLCA NÚCLEO DE QUITO
Dr. José Castillo
C.I.: 1718024928
ONCÓLOGO CLÍNICO

Tecnólogo:



RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 29-AUG-2023 12:34:05

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4191287 No. HISTORIA CLINICA 118003 Cédula 1708778525

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CORRO

CARDENAS

GLADYS

CECIBEL

No. CAMA:

Edad : 60

Sexo : Femenino

Médico Solicitante : CASTILLO AVELLAN JOSE ANTONIO

Fecha de Solicitud : 21-AUG-2023 Dpto. Solicitante : QUIMIOTERAPIA AMBULATORIA

Datos de Orientación :

BIOPSIA HEPATICA LOBULO DERECHO SEGMENTO IV CPNFIRMAR SUBTIPO MOLECULAR LUMINAL

Diagnóstico : METASTASIS HACIA HIGADO DE UN CARCINOMA DE MAMA

Tipo diagnóstico : ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 29-AUG-2023

Estudio: CORE BIOPSIA POR US

Fecha de realización: 28-AUG-2023

Prevía información paciente acepta el procedimiento, sus beneficios, complicaciones izquierdo se procede a la firma el consentimiento informado.

Se realiza rastreo ecográfico identificándose presencia de múltiples lesiones en los lóbulos hepáticos, la más representativa localizada hacia el lóbulo derecho segmentos V- VII.

Prevía asepsia y antisepsia y bajo anestesia local se procede a la punción y toma de 5 muestras con aguja trucut número 18.

El procedimiento sin complicaciones.

Paciente estable y pasa piso para control y manejo, se comunica acerca de las molestias generales y signos de alarma.

Atentamente,

DR. MARIO ZAPATA


1708536584

ESPECIALIDAD: RADIOLOGIA E IMAGEN

MSP: Libro 1 "E" Folio 22 No. 66/lb.

Conclusión:

Responsable:


Dr. Mario Roberto Zapata D.
CI: 1708536584
MEDICO RADIOLOGO
MSP: Libro 1 "E" Folio 22 No.66