SOLICITUD DE IMAGEN



"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIA

28-AGO-2023 15:19:31

Usuario: EMOYA

No. EXAMEN

4195995

No. HISTORIA CLINICA

51026

Cédula

1700563420

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MARMOL

77

MUÑOZ

CONSUELO

SUSANA

No. CAMA: 103B

Edad:

Sexo: Femenino Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CORNEJO TAPIA KEVIN EDUARDO

Fecha de Solicitud:

28-AGO-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

FAVOR REALIZAR RX DE TORAX PORTATIL DE CONTROL MAÑANA 29/08/2023 A LAS 5 AM

Diagnóstico:

CARCINOMA DUCTAL POCO DIFERENCIADO DE MAMA IZQ.

Tipo diagnóstico:

ONC

Dr. Kevin Cornejo MEDICO RESIDENTE Clia 172383-412

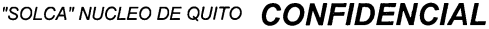
ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX STANDAR

Tecnólogo:

30-AUG-2023 11:42:17

RESULTADOS DE IMAGEN



Página 1 de 1

No. EXAMEN

Fecha:

4195995

No. HISTORIA CLINICA

51026

Cédula

1700563420

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MARMOL

MUÑOZ

CONSUELO

SUSANA

No. CAMA: 103B

Edad:

77

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

CORNEJO TAPIA KEVIN EDUARDO

Fecha de Solicitud:

28-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

FAVOR REALIZAR RX DE TORAX PORTATIL DE CONTROL MAÑANA 29/08/2023 A LAS 5 AM

Diagnóstico:

CARCINOMA DUCTAL POCO DIFERENCIADO DE MAMA IZQ.

Tipo diagnóstico:

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

30-AUG-2023

Estudio:

RX TORAX STANDAR

Fecha de realización: 29-AUG-2023

Estudio permite valoración diagnóstica limitada debido a ser realizado con equipo portátil. Estructuras cardíacas discretamente lateralizado a la izquierda. Cayado aórtico prominente. Borramiento del seno costofrénico del lado izquierdo, a descartar mínimo derrame pleural y/o engrosamiento. Campo en el pulmón izquierdo a nivel del área retro traqueal se aprecian atelectasias laminares. Resto de parenquima pulmonar sin alteraciones. Presencia de tubo torácico con extremo proximal en quinto espacio intercostal hacia la parte lateral. Al momento no se aprecia neumo o hidrotórax. Área de consolidación parahiliar superior derecha, focalizada. Tejidos blandos de pared sin alteraciones. Las estructuras óseas que se logran identificar, dentro de la normalidad.

Atentamente, DRA. CHELA POZO H.

CI: 0400607214

ESPECIALISTA EN RADIODIAGNOSTICO E IMAGEN

MSP: Libro 1 U Folio: 18 No.51/nch.

Conclusión:

Responsable:

Chela Pozo RADIOLOGA C.I.: 0400607214