

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 17-AUG-2023 09:43:43
Usuario: GMENDOZA

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4188884 No. HISTORIA CLINICA 303343 Cédula 0550836860

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
PEREZ	CHICAIZA	HERMIONE	ARLET

No. CAMA:

Edad : 8 Sexo : Femenino Estudios anteriores : NO

Médico Solicitante : MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud : 17-AUG-2023 Dpto. Solicitante : EMERGENCIA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON DESATURACION. TOS ESPORADIA. SE SOLICITA RX DE TORAX

Diagnóstico : LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA. CON EL 75%

Tipo diagnóstico : ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX AP LAT

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Gema Mendoza
PEDIATRA
C.I. 1311400583

Tecnólogo:

SOLCA NUCLEO DE QUITO
EMERGENCIA

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 22-AUG-2023 11:20:24

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4188884 No. HISTORIA CLINICA 303343 Cédula 0550836860

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
PEREZ	CHICAIZA	HERMIONE	ARLET

No. CAMA: 220Z

Edad : 8 Sexo : Femenino

Médico Solicitante : MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud : 17-AUG-2023 Dpto. Solicitante : EMERGENCIA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON DESATURACION, TOS ESPORADIA, SE SOLICITA RX DE TORAX

Diagnóstico : LEUCEMIA LINFOFLASTICA AGUDA, CON EL 75%

Tipo diagnóstico : ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 22-AUG-2023

Estudio: RX TORAX AP LAT

Fecha de realización: 17-AUG-2023

No observo consolidados en campos pulmonares.

Trama vascular acentuada.

Imagen pseudonodular en campo pulmonar izquierdo con densidad de tejidos blandos que mide aproximadamente 7 mm, hallazgo por el cual si la clínica lo amerita se debería complementar la valoración con estudio tomográfico de tórax. Corazón de tamaño normal.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

Catéter subcutáneo con su extremo proyectado en vena cava superior.

Líquido laminar en la cisura menor del pulmón derecho.

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADÍOLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 N° 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

SOLCA, Núcleo Quito
Dr. Oswaldo Quiroz
RADÍOLOGO
1713752580