SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



ie Orienta i a 15-AUG-2023 21:08:48 Usuario: JVILLACISNI玉本

a digitor i

e Salicitu.

D'age sticore -- --

No. EXAMENO: 4187771

No. HISTORIA CLINICA

260220

Cédula

1851455186

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
·· YEALERO!	TORRES	ANGEL	JAIR

No. CAMA: 208B

Edad:

Sexo:

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante :

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

MEDICO - CC: 1719990531

Fecha de Solicitud:

15-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

5/

PACIENTE AL MOMENTO CON DESATURACION Y BRONCOESPASMO SE REQUIERE IMAGEN PARA VALORACION

Diagnóstico: ---- LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

-

Ċ

J. 1

.₹**№**....

. 31

: ¿°

RX TORAX AP LAT 16022

...TO

1,5/10-11

VIL

FERMIG.

mp u.

Tecnólogo:

scripcion

31000 SNOTEL,

THE PAMP ۵ - کنترنکیشان

18672

ic to :

VILLAC

FERREN . scripción D()

T. CNOUMDER.

LECTAL

Lr. Jonathan Villagia Medico Pesigning Cita 17199-0551

SOLCA MUCLED DE QUITO **AGENDAMIENTO**

15 AGO 2023

ANDREA FONSECA

FORM.012A 2023

76022

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 18-AUG-2023 07:07:49

Pagina - de 1

No. EXAMEN

4187771

No. HISTORIA CLINICA

260220

Cédula

1851455186

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CALERO

TORRES

ANGEL

JAIR

No. CAMA: 208B

Edad:

5

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante:

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

Fecha de Solicitud:

15-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE AL MOMENTO CON DESATURACION Y BRONCOESPASMO SE REQUIERE IMAGEN PARA VALORACION

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

18-AUG-2023

Estudio: RX TORAX AP LAT Fecha de realización: 15-AUG-2023

No observo consolidados en campos pulmonares.

Corazón de tamaño conservado. Trama vascular acentuada.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

Hemidiafragmas aplanados que sugieren atrapamiento aéreo.

Catéter subcutáneo con su extremo que se proyecta en vena cava superior.

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 Nº 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

SOLCA, Núcleo Guito Dr. Oswaldo Quiroz RADIDLOGO 1713752580