

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

14-08-23
CONFIDENCIAL

Fecha: 14-AUG-2023 07:21:02
Usuario: KPINTO

Página 1 de 1

No. EXAMEN: 4186293 No. HISTORIA CLINICA: 259044 Cédula: 2250484595

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
RX TORAX AP TOAPANTA	SINCHIGUANO	JOSEHP	MAXIMILIANO

No. CAMA:

Edad: 5 Sexo: Masculino Estudios anteriores: NO

Médico Solicitante: PINTO HERNANDEZ KEVIN ROBERTO

Fecha de Solicitud: 14-AUG-2023 Dpto. Solicitante: PEDIATRIA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON FIEBRE SIN FOCO

Diagnóstico: LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA DE INMUNOFENOTIPO B

Tipo diagnóstico: ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX AP LAT

014
Tecnólogo: (WS) / MPL

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Kevin Pinto
MEDICO RESIDENTE
014-08-2023

SOLCA NUCLEO DE QUITO
EMERGENCIA

SOLCA NUCLEO DE QUITO
AGENDAMIENTO

14 AGO 2023

ANDREA FONSECA

FORM.012MA:

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 16-AUG-2023 11:48:54

Página: de 1

No. EXAMEN 4186293 No. HISTORIA CLINICA 259044 Cédula 2250484595

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

TOAPANTA

SINCHIGUANO

JOSEHP

MAXIMILIANO

No. CAMA: 217Z

Edad : 5

Sexo : Masculino

Médico Solicitante : PINTO HERNANDEZ KEVIN ROBERTO

Fecha de Solicitud : 14-AUG-2023 Dpto. Solicitante : PEDIATRIA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON FIEBRE SIN FOCO

Diagnóstico : LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA DE INMUNOFENOTIPO B

Tipo diagnóstico : ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 16-AUG-2023

Estudio: RX TORAX AP LAT

Fecha de realización: 14-AUG-2023

No identificó consolidados pulmonares.

Trama vascular acentuada.

Corazón de tamaño normal.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

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

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADÍÓLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 N° 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

SOLCA, Núcleo Quito
Dr. Oswaldo Quiroz
RADIOLOGO
1713752580

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

14-08-23.
CONFIDENCIAL

Fecha: 14-AUG-2023 17:22:09
Usuario: GMENDOZA

• MAÑANA • Página 1 de 1

No. EXAMEN 4186519 No. HISTORIA CLINICA 259044 Cédula 2250484595

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

TOAPANTA

SINCHIGUANO

JOSEHP

MAXIMILIANO

No. CAMA: 217Z

Edad: 5

Sexo: Masculino

Estudios anteriores: NO

Not tiene estudios

Médico Solicitante:

MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud:

14-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON CEFALEA + VOMITO + FIEBRE, SE SOLICITA TAC DE CRANEO SIMPLE

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA DE INMUNOFENOTIPO B

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE CRANEO SIMPLE

HOSPITAL CLINICO
PISO 2

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Gema Mendoza
MÉDICO RESIDENTE
C.I.: 1310400583

Tecnólogo:

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Kevin Mauricio Borja Cañas
LICENCIADO EN RADIOLOGIA
C.I.: 1725419830

SOLCA NUCLEO DE QUITO
AGENDAMIENTO

14 AGO 2023

ANDREA FONSECA

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 16-AUG-2023 09:33:48

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4186519 No. HISTORIA CLINICA 259044 Cédula 2250484595

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

TOAPANTA

SINCHIGUANO

JOSEHP

MAXIMILIANO

No. CAMA: 217Z

Edad : 5

Sexo : Masculino

Médico Solicitante : MENDOZA MACIAS GEMA NATHALY

Fecha de Solicitud : 14-AUG-2023 Dptó. Solicitante : CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON CEFALEA + VOMITO + FIEBRE, SE SOLICITA TAC DE CRANEO SIMPLE

Diagnóstico : LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA DE INMUNOFENOTIPO B

Tipo diagnóstico : ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 16-AUG-2023

Estudio: TAC DE CRANEO SIMPLE

Fecha de realización: 14-AUG-2023

En el estudio realizado se observa engrosamiento concéntrico de la mucosa en los antros maxilares.

A nivel del cráneo se observa estructuras de la línea media sin desplazamientos.

Adecuada interfase entre sustancia y sustancia blanca.

El sistema ventricular sin dilatación ni obliteraciones.

No se observan masas intra ni extra axiales ocupativas de espacio.

En fosa posterior hemisferio cerebeloso es de características normales.

Cisterna magna prominente hallazgo como variante anatómica normal.

Adicionalmente se observa opacificación de celdillas etmoidales.

Conclusión.

Considerar posibilidad de sinusitis.

Resto del estudio sin evidencia de alteraciones patológicas a nivel intra cerebral.

Atentamente,

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIOLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 N° 17. /jj

Conclusión:

Responsable:


SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Roque Flores
RADIOLOGO
C.I. 1707610851