### SOLICITUD PARA MEDICINA NUCLEAR

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

**CONFIDENCIAL** 

Fecha:

15-NOV-2023 08:20:21

No. EXAMEN

4171410

No. HISTORIA CLINICA

269064

Cédula 1757361801

Segundo Nombre

Apellido Paterno **BUSTILLOS** 

Apellido Materno **GONZALEZ** 

Primer Nombre LIAM

SEBASTIAN

No. CAMA:

Médico Solicitante:

LEON CHICAIZA JENNY ALEXANDA

**Dpto. Solicitante:** 

CLINICA ONCOLOGICA

Edad:

Fecha de Solicitud: 02-AUG-2023

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento: 25-MAR-2016

Datos de orientación:

PACIENTE DE 7 AÑOS CON DIAGNOSTICO DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA PRE B COMUN RIESGO INTERMEDIO CON ANTECEDENTE DE SEPSIS POR E.COLI BLEE CON ABSCESO DE PARTES BLANDAS DE PIERNA DERECHA Y NEFRONIA DE RIÑON DERECHO EN ABRIL DEL 2023 SE SOLICITA EXAMEN PARA VALORACION DE SECUELA POSINFECCION.

Tipo Dx.:

**DLAGNOSTICO** ONCOLOGICO

Enfermedad:

LEUCEMIA LINFOIDE, SIN OTRA ESPECIFICACION

ESTUDIOS SOLICITADOS

GAMMA RENAL CON DMSA

ENICA PEDIATRA

### **MEDICINA NUCLEAR**

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENC

23-AUG-2023 13:24:34 Fecha:

Página 1 de 1

No. EXAMEN

4171410

No. HISTORIA CLINICA

269064

Cédula 1757361801

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

**BUSTILLOS** 

GONZALEZ

LIAM

**SEBASTIAN** 

No. CAMA:

No. INTERNO:

38059

Edad:

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

LEON CHICAIZA JENNY ALEXANDA

Fecha de Solicitud:

02-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE DE 7 AÑOS CON DIAGNOSTICO DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA PRE B COMUN RIESGO INTERMEDIO CON ANTECEDENTE DE SEPSIS POR E.COLI BLEE CON ABSCESO DE PARTES BLANDAS DE PIERNA DERECHA Y NEFRONIA DE RIÑON DERECHO EN ABRIL DEL 2023 SE SOLICITA EXAMEN PARA VALORACION DE SECUELA POSINFECCION.

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRE B COMÚN RIESGO INTERMEDIO

Tipo diagnóstico:

ONC

#### INFORME DE: GAMMA RENAL CON DMSA

Estudio morfológico, estático tardío, realizado 2 horas posterior a la administración IV de 99mTc - DMSA, visión de fosas lumbares en proyecciones AP, PA y oblicuas posteriores y anteriores.

Se delimita áreas de interés, riñones, con el fin de obtener captación renal relativa.

Se observa riñones aumentados de tamaño. Irregular distribución cortical del radiofármaco, en ambos riñones, bordes irregulares, multiples àreas hipoactivas / frias, cicatrices corticales.

El porcentaje de captación relativa calculado es 59.58 % para el rifión izquierdo y 40,42 .% en el derecho. Rango de normalidad 50 +/- 5 % para cada riñón.

Porcentaje de captación relativa que completa el 100 %, entre los dos riñones pero no refleja grado de función. Recomiendo complementar con estudios funcionales MAG3 o DTPA

#### IMPRESION DIAGNOSTICA

Hiperplasia renal bilateral, multiples cicatrices corticales.

DRA, MARIA AUGUSTA CHARVET A. ESPECIALISTA EN MEDICINA NUCLEAR LICENCIA SCAN Nº Q - 1112

MSP: 1703785798

SENESCYT: 4541R-11-402 (14/03/2011)

Fecha de resultados: 23-AUG-2023

La moenand

SOLCA, Núcleo de Quila 🗻 Ora, Maria Augusta Charel ESP. MEDICINA NUCLEAR 1703785798

### SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



24-AUG-2023 09:02:02

Usuario: ATABLADA

No. EXAMEN

4193642

No. HISTORIA CLINICA

269064

Cédula

1757361801

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

**BUSTILLOS** 

**GONZALEZ** 

LIAM

**SEBASTIAN** 

No. CAMA: 201Z

Edad:

Sexo:

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

TABLADA SOSA AIRELIS

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

**CLINICA ONCOLOGICA** 

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DOLOR ABDOMINAL MAS NEUTROPENIA FEBRIL, SE SOLICITA ECOGRAFIA DE ABDOMEN CON

MEDICION DE LA PARED INTESTINAL

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRE B COMÚN RIESGO INTERMEDIO

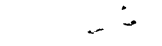
Tipo diagnóstico:

ONC

#### **ESTUDIOS SOLICITADOS**

**US ABDOMEN** 

Tecnólogo:



# RESULTA-S DE IMAGEN

# "SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

Fecha: 25-AUG-2023 10:30:23 Página - de 2

No. EXAMEN 4193642

No. HISTORIA CLINICA

269064

Cédula

1757361801

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

BUSTILLOS

**GONZALEZ** 

LIAM

**SEBASTIAN** 

No. CAMA: 201Z

Edad:

7

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante:

TABLADA SOSA AIRELIS

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

**Dpto. Solicitante:** 

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DOLOR ABDOMINAL MAS NEUTROPENIA FEBRIL, SE SOLICITA ECOGRAFIA DE ABDOMEN CON MEDICION DE LA PARED INTESTINAL

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRE B COMÚN RIESGO INTERMEDIO

Tipo diagnóstico:

ONC

**RESULTADOS DE ESTUDIO** 

Fecha Resultados:

25-AUG-2023

Estudio: **US ABDOMEN** Fecha de realización: 24-AUG-2023

Se realiza ecografía de abdomen superior con transductor convexo, evidenciando:

Hígado de ubicación, tamaño y ecogenicidad adecuada, no se observan imágenes ocupantes de espacio en los segmentos visualizados, lóbulo derecho mide 11.2 cm (valor referencial para niño de 7-9 años es de 7.5 – 13 cm – Media de 10.5 +/- 1.1 cm.)

No hay dilatación de la vía biliar intra ni extra hepática.

Vesícula biliar con un volumen de 3 ml, paredes delgadas, no se observan imágenes ocupantes de espacio en su

Páncreas ecogénico, cabeza mide 22 mm, cuerpo 11 mm, cola 9 mm (valor referencial para niño de 5 - 10 años es de cabeza 16 +/- 4 mm, cuerpo 10 +/- 3 mm, cola 18 +/- 4 mm).

Bazo ecogénico, mide 9.8 cm. (Valor referencial niño de 8 - 10 años 7.4 - 11.2 cm).

Riñones de situación habitual, ecogenicidad y tamaño adecuado, (Valor referencial niño de 8-9 años es de 8.9 cm +/- 0.9) No se observan signos de litiasis visibles por este método de estudio.

Riñón derecho mide 8.8 cm. Dilatación del conducto uretral externo de hasta 7.1 mm.

Riñón izquierdo mide 9 cm. Dilatación del conducto uretral externo de hasta 14 mm, sugestiva de ectasia renal.

Vejiga con un volumen de 136 ml, contenido anecoico, no se observan imágenes ocupantes de espacio en su interior al momento de realizar el estudio.

Se observa en varias áreas asas intestinales, peristaltismo adecuado, contenido heterogéneo, grosos de pared mide hasta 1.4 mm.

#### IMPRESION DIAGNOSTICA:

- ECTASIA RENAL IZQUIERDA.

Nota: los valores referenciales señalados son tomados de la página: Radiology Assistánt,

ATENTAMENTE,

DR. CHRISTIAN VILLALTA GUZMÁN C.I: 0103813010

ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGÍA MSP: Libro 20 Folio 168 N° 501

SPECIALIDAD IMAGENOLOGIA C.I: 0103813010 MSP: Libro 20 Folio 168 No.501

Christian Villalta G

# **RESULTADOS DE IMAGEN** "SOLCA" NUCLEO DE QUITO



Fecha: 25-AUG-2023 10:30:23

4193642 No. HISTORIA CLINICA No. EXAMEN

269064

Cédula 1757361801

Estudio: **US ABDOMEN** DR. DIEGO CARRIÓN CI: 1104404700

PG4: IMAGENOLOGÍA /jj

Conclusión:

Responsable:

### **SOLICITUD DE IMAGEN**

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

# CONFIDENCIAL

Fache

17-AUG-2023 18:50:59

Usuario: FRUEDA

269064

Cédula

1757361801

Apellido Paterno

4189543

Apellido Materno

No. HISTORIA CLINICA

**Primer Nombre** 

Segundo Nombre

**BUSTILLOS** 

**GONZALEZ** 

LIAM

**SEBASTIAN** 

No. CAMA: 005B

Edad:

No. EXAMEN

7

Sexo:

Masculino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

RUEDA BARRAGAN FERNANDO ENRIQUE

MEDICO CIRUJANO - CC: 0502704729

patens

Fecha de Solicitud :

17-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

**CLINICA ONCOLOGICA** 

Datos de Orientación:

CONTROL AL INGRESO

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRE B COMÚN RIESGO INTERMEDIO

Tipo diagnóstico:

ONC

#### **ESTUDIOS SOLICITADOS**

**RX TORAX STANDAR** 

Tecnálogo:

# RESULTADOS DE GEN

## "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

Fecha: 21-AUG-2023 10:45:27

CONFIDENCIAL

Página « de »

No. EXAMEN 4189543

No. HISTORIA CLINICA

269064

Cédula

1757361801

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

**BUSTILLOS** 

7

**GONZALEZ** 

LIAM

**SEBASTIAN** 

No. CAMA: 005B

Edad:

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

RUEDA BARRAGAN FERNANDO ENRIQUE

Fecha de Solicitud:

17-AUG-2023

**Dpto. Solicitante:** 

**CLINICA ONCOLOGICA** 

Datos de Orientación:

CONTROL AL INGRESO

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLÁSTICA AGUDA PRE B COMÚN RIESGO INTERMEDIO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

21-AUG-2023

Estudio:

RX TORAX STANDAR

Fecha de realización: 18-AUG-2023

No observo consolidados en campos pulmonares.

Corazón de tamaño conservado. Trama vascular conservada.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 Nº 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

SOLCA, Núcleo Quito Dr. Oswalan Quiroz

RADIOLOGO 1713752580