SOLICITUD DE VALORACION CARDIOLOGICA

🗸 SOGIEDAD DE LUCHA CONTRA EL CANCER "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

Fecha

08-AUG-2023 13:51:19

9-08-2013

CONFIDENCIAL

No ESTUDIO:

86282

No. HISTORIA CLINICA:

304006

Cédula:

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

LUCIO

PATRICIO

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento:

08-FEB-1978

Edad:

46

Fecha Solicitud:

08-AUG-2023

Dx:

ONCOLOGICO

,C91.0

Tipo:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA

Realizar una: Valoración Prequirurgica

Médico Solicitante: CALI PADILLA MARITZA VIVIANA

Estudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

Datos de

PACIENTE CON ANTECEDENTE DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B COMUN PH POSITIVO + RECAIDA QUE HACE CHOQUE SEPTICO CON ELEVACION DE TROPONINAS POR LO QUE SE REALIZA ESTUDIO PARA

DESCARTAR HIPERTENSION PULMONAR Y VALORACION DE CAMARAS CARDIACAS

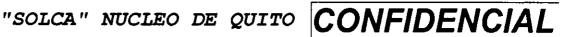
June ...

SOLCA NUCLEO DE OI

SOLCA NUCLEO DE QUIT AGENDAMIENTO

G ? AGO 2023

ELENA PROAÑO



INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: CUATUCUAMBA GUALACATA LUCIO PATRICIO FECHA: 08-08-2023

EDAD: 46 años LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B

304006 H.CL:

COMUN

ESTUDIO: 86282

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventrículo izquierdo diástole	4.80
Ventrículo izquierdo sistole	3.10
Fracción de acortamiento	35.00
Auricula izquierda	3.80
Raiz de aorta	3.70
Grosor parietal septal	1.00
Grosor parietal pared posterio	0.80

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s	Regurgitación
Aorta	1.28	No
Pulmonar	.69	Fisiológic
Tricúspide	2.9	Fisiológic
Mitral E	.5	No
Mitral A	.7	No

Fecha Confirmación:

09-08-2023 12:25

MODO M Y BIDIMENSIONAL.

Diámetros ventriculares conservados. IMIV: 94 g/m2, GPR: 0.36.

Función sistólica de ventrículo izquierdo conservada, FEY estimada 64 %.

Motilidad parietal conservada.

Grosores parietales conservados.

Auricula izquierda de diámetros conservados.

Aurícula derecha de diámetros conservados.

Raíz aortica con diámetros conservados

Ventrículo derecho motilidad y función sistólica conservada.

No se observan masas intracavitarias.

VALVULAS:

Válvula aortica tri-valva, de morfoestructura normal y apertura conservada.

Válvula mitral, de morfoestructura normal y apertura conservada.

Válvula pulmonar de morfoestructura normal y apertura conservada.

Válvula tricuspídea de morfoestructura normal y apertura conservada.

PERICARDIO:

Liquido libre. 6 mm.

DOPPLER:

No se detectaron cortocircuitos intracardíacos.

Aparato valvular sin evidencia de regurgitación ni estenosis significativas. Psap: 39 mmhq.

Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral:7.

Tapse: 23 mm.

CONCLUSIONES:

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dr. Freddy Espinoza CARDIOLOGO C.I.: 1804121329

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

1. Falla diastólica grado I.

- 2. Función sistólica de VI conservada.
- 3. Derrame pericárdico leve a moderado.
- 4. Estudio con probabiliad baja de HTP.

Responsable:

ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGÍA

CC: 1804161329

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dr. Freddy Espinoxa CARDIOLOGO C.I.: 1804161329

SOLICITUD DE VALORACION CARDIOLOGICA SOCIEDAD DE LUCHA CONTRA EL CANCER "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

08-AUG-2023 13:46:26 Fecha:

Tipo:

CONFIDENCI

86280 No ESTUDIO: No. HISTORIA CLINICA: 304006 Cédula: 1002806337 Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre Apellido Paterno LUCIO **PATRICIO CUATUCUAMBA GUALACATA**

46 Fecha Solicitud: 08-AUG-2023 Sexo: Masculino Fecha Nacimiento: 08-FEB-1978 Edad:

Dx: **ONCOLOGICO** ,C91.0 LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA

Médico Solicitante: CALI PADILLA MARITZA VIVIANA Realizar una: Valoración Prequirurgica

Estudio Solicitado: ELECTROCARDIOGRAMA EKG

Datos de PACIENTE CON ANTECEDENTE DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA QUE PRESENTA CUADRO DE CHIQUE

SEPTICO



Auróna FQW210-3-1 8.0

Name:

Birth Date: Sex:Male

mmHg

Medication: Symptoms:

History:

Request: Dept.:

89 138 92 366/ 446 37/ 26 0.695/ 0.565 22/ QT/QTc int P/QRS/T axis RV5/SV1 amp RV5+SV1 amp Vent rate PR int QRS dur

₽ÞШ S.

> ** normal ECG ** Sinus rhythm 1100 9110

aVL

Years

7

10 mm/mV 25 mm/s Average

NECHON NOWN Z

1350K 05-05 03-05 Ambre Po. 1150

<u>X</u>

aVF

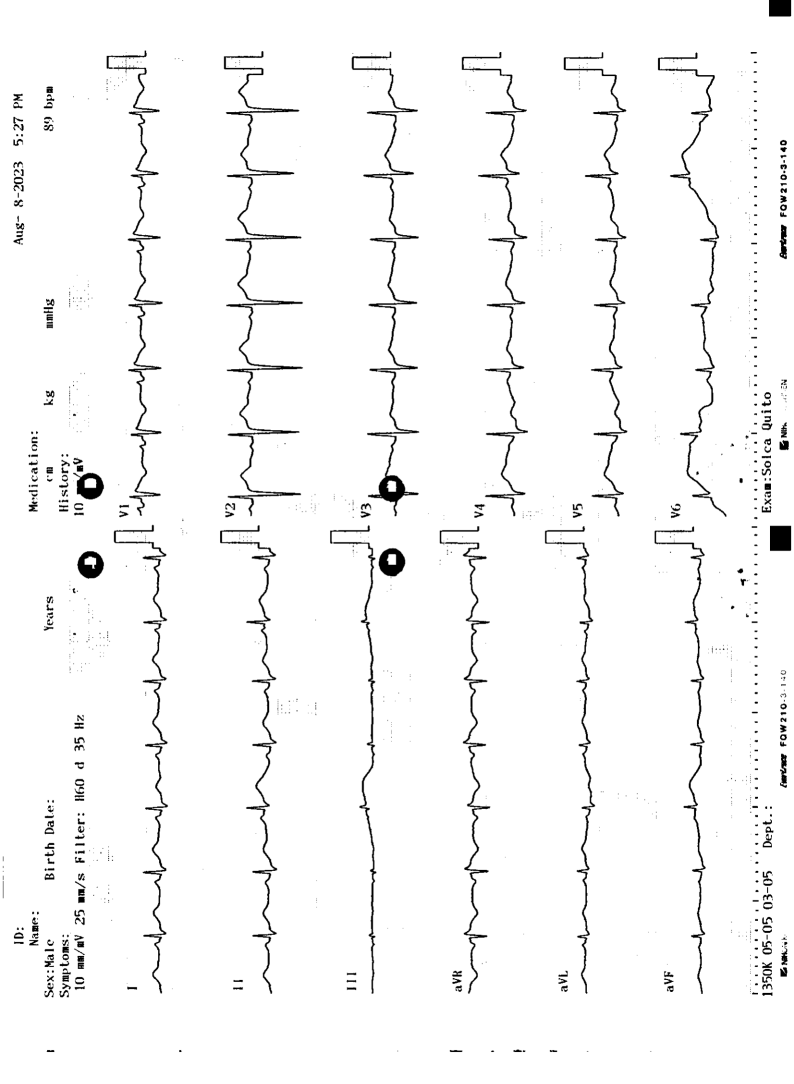
Rhythm[II]10 mm/mV 12.5 mm/s Filter 35 Hz

Exam:Solca Quito

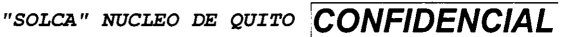
Unconfirmed Report

Reviewed by:

NOT



Cotronautor Sociaturia huro Postrosi



INFORME DE ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO DE 12 D

NOMBRE: CUATUCUAMBA GUALACATA LUCIO PATRICIO FECHA: 08-08-2023

EDAD:

46 años DG: LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA B

COMUN

H.CL: 304006 **ESTUDIO: 86280**

Fecha Confirmación:

09-08-2023 12:05

R. sinusal a 89 lat por min. Eje normal , P: 0.04 Pr: 0.16, Qrs:0.08, ST: normonivelado, QT: 366, Qtc: 446.

CONCLUSIONES:

Ritmo sinusal. Patrón rsr en v1.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGÍA

CC 1804161329

CA NUCLEO DE QUITO Freddy Espineza CARDICLOCO

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

01-08-2013.

CONFIDENCIAL

Tecnologo

feets 15-MAY

15-MAY-2023 07:02:43

Usuario: IJAPON

0:15 No. EXAMEN 4130796 No. HISTORIA CLINICA 304006 Cédula 1002806337

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre

CUATUCUAMBA GUALACATA LUCIO PATRICIO

No. CAMA: 31/2B

Edad: 45 /

Sexo: Masculino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante :

JAPON GUALAN ISABEL CATALINA

Fecha de Solicitud:

15-MAY-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON ANTECEDENTE DE EPILEPSIA, PRESENTA CONVULSIONES ESPORADICAMENTE, EN TRATAMIENTO CON LEVETIRACETAM I GRAMO VO BID, SE SOLICITA ESTUDIO DE IMAGEN PARA CONTROL CON NEUROLOGIA.

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RM CEREBRO SIMPLE *

AGENDAMIENTO

ELENA PROAÑO

Uta. Jigetti 22/08/23

SOLCA NUCLCO DE QUITO Dra. Mana Elena Buenano MEMATOLOGA C.I.: 1801683937

white p

Dra Isabel Catality

Dra Isabel Catality

The Drag Gentles

ICS?

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 07-AUG-2023 11:11:23 Página - de -

No. EXAMEN 4130796

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula 1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA: 312B

Edad:

45

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

JAPON GUALAN ISABEL CATALINA

Fecha de Solicitud:

15-MAY-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON ANTECEDENTE DE EPILEPSIA, PRESENTA CONVULSIONES ESPORADICAMENTE, EN TRATAMIENTO CON LEVETIRACETAM I GRAMO VO BID, SE SOLICITA ESTUDIO DE IMAGEN PARA CONTROL CON NEUROLOGIA.

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

07-AUG-2023

Estudio: RM CEREBRO SIMPLE Fecha de realización: 01-AUG-2023

No tiene estudios previos para comparar. La morfología general del cráneo es normal.

Patrón de surcos y circunvoluciones está respetado. Existe adecuada diferenciación de la sustancia gris y blanca.

Cuerpo calloso de morfología habitual, sin alteraciones en su intensidad

El mesencéfalo, puente, bulbo y cerebelo no muestran alteraciones.

Ventrículos de configuración habitual

Las órbitas y el contenido, las regiones petromastoideas, unión cráneo-vertebral sin aparentes lesiones.

Engrosamiento mucoso maxilar bilateral de predominio izquierdo, ocupación mucosa de las celdillas etmoidales anteriores.

No se identifican áreas de restricción a la difusión ni hipointensidades patológicas en las secuencias eco de gradiente

Engrosamiento mucoso del seno maxilar izquierdo

CONCLUSIÓN:

- No se observan lesiones del parénquima cerebral
- Sinusitis maxilar y etmoidal bilateral

Atentamente,

DR. DANIEL ALEJANDRO GUERRERO GAVILANES

CI: 1714278825

MEDICO IMAGENOLOGO.

pt

Responsable:

Conclusión:

SOCA, NÚCLEO QUITO Dr. Daniel Guerrero RADIÓLOGO C.I.: 1714278825

FORM.012A

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



03-AUG-2023 04:43:21

Usuario: LCARDENAS

No. EXAMEN

4180813

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA:

Edad: 45 Sexo:

Masculino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CARDENAS ARGUELLO LUIS ALEJANDRO

Fecha de Solicitud:

03-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

NEUTROPENIA FEBRIL DESCARTAR NEUMONIA

PORTATIL

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX STANDAR

MEDICO RESIDENTE

Tecnólogo:

SOLCA NÚCLEO DE QUITO **EMERGENCIA**

RESULTADOS DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

04-AUG-2023 11:37:57 Fecha:

Página i de i

No. EXAMEN

4180813

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA: 003A

Edad:

45

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante:

CARDENAS ARGUELLO LUIS ALEJANDRO

Fecha de Solicitud:

03-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

SOLCA: Núcleo Quito Dr. Oswaldo Quiroz

RADIOLOGO

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

NEUTROPENIA FEBRIL DESCARTAR NEUMONIA

PORTATIL

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

04-AUG-2023

Estudio:

RX TORAX STANDAR

Fecha de realización: 03-AUG-2023

No observo consolidados en campos.

Trama vascular acentuada. Corazón de tamaño normal.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

Catéter venoso central con su extremo que se proyecta en aurícula derecha.

Atentamente.

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 Nº 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

FORM.012A

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

'--- 07-AUG-2

07-AUG-2023 09:46:59

Usuario: AVILLARREAL

· PURUPTO

No. EXAMEN 4182758

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

Masculino

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA: 003B

Edad:

00

Sexo:

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

VILLARREAL RODRIGUEZ ALFONSO RUBEN

Fecha de Solicitud:

07-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

Char Company of the C

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON DIAGNOSTICO ONCOLOGICO DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA, HOSPITALIZADO EN NUESTRA UNIDAD 5 DIAS, PRESENTO CHOQUE SEPTICO DE FOCO MAS NEUTROPENIA FEBRIL, AL MOMENTO PRESENTA TOS QUE NO MOVILIZA SECRECIONES, TAQUIPNEA CON MALA MECANICA VENTILATORIA.... SE SOLICITA TC SIMPLE DE TORAX A DESCARTAR PROCESO NEUMONICO.

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE TORAX SIMPLE

SOLCA NUCLEO DE QUITO Lic. Singer Maytheder Pezo Luna TECHOLOGA EN RADIOLOGIA C.L.: 0703978163

Tecnólogo:

4172

SOLCA MUCICA DE QUITO AGENDAMIENTO 0 7 AGO 2023

ANDREA FONSECA

(10.22)

a. . A a

RESULTADOS DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO



Fecha: 09-AUG-2023 11:22:56 Página · de 2

No. EXAMEN 4182758 No. HISTORIA CLÍNICA 304006 Cédula 1002806337

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre

CUATUCUAMBA GUALACATA LUCIO PATRICIO

No. CAMA: 327Z

Edad: 46 Sexo: Masculino

Médico Solicitante: VILLARREAL RODRIGUEZ ALFONSO RUBEN

Fecha de Solicitud: 07-AUG-2023 Dpto. Solicitante: CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DIAGNOSTICO ONCOLOGICO DE LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA, HOSPITALIZADO EN NUESTRA UNIDAD 5 DIAS, PRESENTO CHOQUE SEPTICO DE FOCO MAS NEUTROPENIA FEBRIL, AL MOMENTO PRESENTA TOS QUE NO MOVILIZA SECRECIONES, TAQUIPNEA CON MALA MECANICA VENTILATORIA.... SE SOLICITA TC SIMPLE DE TORAX A DESCARTAR PROCESO NEUMONICO.

Diagnóstico: LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico: ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados: 09-AUG-2023

Estudio: TAC DE TORAX SIMPLE Fecha de realización: 07-AUG-2023

Incidentalmente, tiroides de densidad homogénea.

En el contexto de incremento de la densidad y engrosamiento micronodular del tejido graso mediastinal se evidencian varios ganglios de morfología ovalada, los más representativos con diámetros cortos de 8.7 mm, en el nivel 2 R y 7.3 mm, en el nivel 4 L. Hilios pulmonares no valorables por falta de contraste. Ganglios prepericárdicos de hasta 6.5 mm.

El catéter de implantofix de acceso subclavio derecho y extremo distal a nivel de aurícula derecha. Estructuras vasculares mediastinales de diámetros y morfología conservadas. Cavidades cardíacas prominentes. Derrame pericárdico laminar.

Tráquea y esófago sin aparentes alteraciones patológicas.

En imagen con ventana pulmonar engrosamiento del intersticio pulmonar y subpleural difuso ipsilateral con tenues áreas de vidrio ilustrado parahiliares y basales bilaterales, en cuyo contexto se evidencian pseudonódulos pulmonares derechos localizados en el segmento I de 8.3 mm y segmento III de 4.7 mm. Consolidaciones pulmonares con broncograma aéreo basales bilaterales y derrames pleurales laminares basales posteriores bilaterales. En el pulmón izquierdo atelectasia laminar basal paracardíaca.

No adenopatías axilares. Estriación del tejido celular subcutáneo de la pared torácica.

Incipientes osteofitos marginales en columna dorsal. No se identifican lesiones líticas ni blasticas.

CONCLUSIÓN:

- No dispongo de estudios previos para comparar.
- En el contexto de engrosamiento del intersticio pleural, difuso y bilateral consolidaciones pulmonares basales bilaterales con broncograma aéreo y derrames pleurales laminares basales posteriores, hallazgos no presentes en estudio previo, sugestivos en primer lugar de proceso inflamatorio.
- Pseudonódulos pulmonares apicales derechos no presentes en el estudio previo, hallazgos inespecíficos que ameritan vigilancia estricta.
- Ganglios mediastinales inespecíficos que deben controlarse estrictamente.
- Derrame pericardico laminar.
- Sugiero correlación con estudios contrastados.

Atentamente.

DRA. LUZ VIRGINIA PINEDA ORDOÑEZ

RESULTADOS DE IMAGEN



Fecha: 09-AUG-2023 11:22:56

4182758 No. EXAMEN

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula 1002806337

Estudio:

TAC DE TORAX SIMPLE

CI: 1102079579

ESPECIALISTA EN RADIODIAGNOSTICO E IMAGEN

MSP: Libro 1 "U" Folio 17 No. 48.

Conclusión:

Responsable:

DRA. VIRGINIA PINEDA O. MEDICA RADIOLOGA C.I.: 1102079579

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



^{7echs} 14-AUG-2023 08:00:06

Usuario: MCALI

Pagere 1 de 1

No. EXAMEN 4186317

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

Masculino

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA: 301B

Edad:

-

Sexo:

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

CALI PADILLA MARITZA VIVIANA

Fecha de Solicitud:

14-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON ANTECEDENTE DE LEUCEMIA LINFOBLASTRICA AGUDA B QUE PRESENTA UN MIOCARDIOPATIA SEPTICA AL EXAMEN FISICO SE EVIDENCIA CREPITAMTES EN AMBOS CAMPOS PULMONARES AL MOMENTO CON LISO DE AVIGENO DE ELO DE 200 NO LISO DE AVIGENO DE LA COSCORIA.

USO DE OXIGENO DE FIO DE 25% NO USO DE MUSCULATIRA ACCESORIA

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE TORAX SIMPLE

70:00.

TSOLCA NUCLEO DE QUITO

TRETINGMAUTICIO BOTTA CATAS
LICENCIADO EN RADIOLOGÍA

Dra. Maritza Cali Médicad herai Reg. Sanit. 9608571

SOLCA MUCUEO DE QUITO AGENDAMIENTO

1 4 AGO 2023

ANDREA FONSECA

FORM.012A

(8.18)

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

16-AUG-2023 09:37:52 Fecha:

Página - de 2

No. EXAMEN

4186317

No. HISTORIA CLINICA

304006

Cédula

1002806337

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

CUATUCUAMBA

GUALACATA

LUCIO

PATRICIO

No. CAMA: 301B

Edad:

46

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante:

CALI PADILLA MARITZA VIVIANA

Fecha de Solicitud:

14-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON ANTECEDENTE DE LEUCEMIA LINFOBLASTRICA AGUDA B QUE PRESENTA UN MIOCARDIOPATIA SEPTICA AL EXAMEN FISICO SE EVIDENCIA CREPITAMTES EN AMBOS CAMPOS PULMONARES AL MOMENTO CON USO DE OXIGENO DE FIO DE 25% NO USO DE MUSCULATIRA ACCESORIA

Diagnóstico:

LEUCEMIA LINFOBLASTICA AGUDA - B COMUN

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

16-AUG-2023

Estudio: TAC DE TORAX SIMPLE Fecha de realización: 14-AUG-2023

Tráquea de localización central de adecuado trayecto y calibre.

Grandes vasos son de calibre conservado.

A nivel de silueta cardiaca se observa de forma y tamaño normal.

Se identifica presencia de derrame pericárdico, con un diámetro transverso hacia el reborde izquierdo cardiaco que mide 12.8 mm.

A nivel del mediastino se establece la presencia de pequeños ganglios en el segmento 4 R que mide 5.4 mm. En el segmento 5 ganglio con diámetro en su eje corto de 9 mm.

En el segmento 4 L ganglio ovalado con un diámetro de 4.9 mm.

Regiones axilares libres.

A nivel de campos pulmonares, se aprecia moderada expansibilidad.

Se identifica consolidaciones neumónicas basales bilaterales con presencia de broncograma aéreo. No se observa derrame pleural.

En el lóbulo inferior derecho se observan pequeñas opacidades en vidrio deslustrado con que miden hasta 8 mm. En el campo pulmonar izquierdo segmento X imagen pseudonodular que mide 6.4 mm, con densidad de tejidos blando, otra opacidad de iguales características 6.8 mm.

En el resto del parénquima pulmonar izquierdo, no lesiones ocupativas.

En estructuras óseas no lesiones líticas o blásticas.

CONCLUSIÓN:

Presencia de pequeños ganglios mediastinales.

Consolidaciones neumónicas basales con broncograma aéreo.

Atelectasias laminares basales.

Atentamente,

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 Nº 17. /jj

Conclusión: