

23/08/2023

10:30.

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO**CONFIDENCIAL**

Fecha: 09-AUG-2023 11:02:48

Usuario: LMORENOS

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4184568 No. HISTORIA CLINICA 306147 Cédula 0706070166

| Apellido Paterno | Apellido Materno | Primer Nombre | Segundo Nombre |
|------------------|------------------|---------------|----------------|
| OCHOA | ESPINOZA | RAFAEL | SEBASTIAN |

No. CAMA:

Edad : 16

Sexo : Masculino

Estudios anteriores : NO

Médico Solicitante :

MORENO SANCHEZ LUIS

ESPECIALISTA EN CIRUGIA PEDIATRICA - CC: 0602925323

Fecha de Solicitud :

09-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación :

RAFAEL 16 AÑOS

DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA CONDROBLÁSTICO DE FÉMUR IZQUIERDO + 06/02/2023: TAC TÓRAX: MÚLTIPLES E INCONTABLES NÓDULOS PULMONARES Y SUBPLEURALES DISTRIBUIDOS DIFUSAMENTE EN LOS 2 PULMONES Y DE PREDOMINIO DERECHO, GANGLIOS MEDIASTINALES Y PARAHILIALES + GGO 8/02/2023 LESIONES ÓSEAS MODERADAMENTE ACTIVAS EN FÉMUR PROXIMAL IZQUIERDO Y TIBIA HOMOLATERAL, QUE NO PERMITEN DESCARTAR ACTIVIDAD NEOPROLIFERATIVA + 23/02/23 RMN DE MII APARENTE EXTENSIÓN INTRA-ARTICULAR DE PROCESO NEOFORMATIVO CON EPICE

Diagnóstico :

OSTEOSARCOMA DE FEMUR DE ALTO GRADO CON FOCOS DE DIFERENCIACION
CONDROBLASTICA

Tipo diagnóstico :

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE TORAX SIMPLE/CONTRASTADO

Tecnólogo:

45 ml.

SOLCA NUCLEO DE QUITO
AGENDAMIENTO

09 AGO 2023

Evelyn Cueva

SOLCA NUCLEO DE QUITO
CIRUJANO PEDIATRA
Luis Moreno
CC: 0602925323

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 28-AUG-2023 10:39:38

Página 1 de 2

No. EXAMEN 4184568 No. HISTORIA CLINICA 306147 Cédula 0706070166

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

OCHOA

ESPINOZA

RAFAEL

SEBASTIAN

No. CAMA:

Edad : 16

Sexo : Masculino

Médico Solicitante : MORENO SANCHEZ LUIS

Fecha de Solicitud : 09-AUG-2023 Dpto. Solicitante : CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación :

RAFAEL 16 AÑOS

DIAGNÓSTICO DE OSTEOSARCOMA CONDROBLÁSTICO DE FÉMUR IZQUIERDO + 06/02/2023: TAC TÓRAX: MÚLTIPLES E INCONTABLES NÓDULOS PULMONARES Y SUBPLEURALES DISTRIBUIDOS DIFUSAMENTE EN LOS 2 PULMONES Y DE PREDOMINIO DERECHO, GANGLIOS MEDIASTINALES Y PARAHILIALES + GGO 8/02/2023 LESIONES ÓSEAS MODERADAMENTE ACTIVAS EN FÉMUR PROXIMAL IZQUIERDO Y TIBIA HOMOLATERAL, QUE NO PERMITEN DESCARTAR ACTIVIDAD NEOPROLIFERATIVA + 23/02/23 RMN DE MII APARENTE EXTENSIÓN INTRA-ARTICULAR DE PROCESO NEOFORMATIVO CON EPICE

Diagnóstico : OSTEOSARCOMA DE FEMUR DE ALTO GRADO CON FOCOS DE DIFERENCIACION CONDROBLASTICA

Tipo diagnóstico : ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 28-AUG-2023

Estudio: TAC DE TORAX SIMPLE/CONTRASTADO

Fecha de realización: 23-AUG-2023

Se administra contraste intravenoso IOVERSOL 45 ML

Vía aérea permeable, tráquea central.

En la ventana pulmonar no se observan áreas de condensación ni derrames, se identifica la presencia de patrón nodular múltiple de distribución difusa acentuada a nivel basal bilateral, nódulo de mayor tamaño en el pulmón derecho se identifica en el segmento X mide 12 mm de diámetro mayor, en el pulmón izquierdo segmento X mide 23 mm de diámetro mayor, presentan acentuado realce postcontraste.

Corazón y grandes vasos de dimensiones normales.

No se observa adenomegalias axilares ni mediastinales.

Esófago de características normales.

Implantofix pectoral derecho cuyo extremo se identifica en la vena cava superior.

Estructura ósea de características normales, no se observan lesiones líticas ni blásticas.

En la etapa contrastada no se observan otros realces patológicos.

IMPRESIÓN DIAGNÓSTICA:

- Se realiza análisis comparativo con estudio previo de mayo del 2023.

- Incremento del número de nódulos pulmonares de forma difusa y bilateral e incremento de tamaño, han duplicado su tamaño, incremento de 100% en comparación con estudio anterior, evolución desfavorable por tomografía.

Atentamente,

DR. CARLOS ALARCÓN

C.I: 1716482466

MÉDICO RADÍÓLOGO

MSP LIBRO 23 Folio 79 NO 237

pt

Conclusión:

Dr. Carlos Alarcón Medina
MÉDICO RADÍÓLOGO
C.I.: 1716482466



FORM.012A

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 28-AUG-2023 10:39:38

Página 2 de 2

No. EXAMEN 4184568

No. HISTORIA CLINICA

306147

Cédula 0706070166

Responsable:

SOLICITUD DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 29-AUG-2023 19:19:39
Usuario: MATORRES

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4196935 No. HISTORIA CLINICA 306147 Cédula 0706070166

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

OCHOA

ESPINOZA

RAFAEL

SEBASTIAN

No. CAMA: 207A

Edad : 16

Sexo : Masculino

Estudios anteriores : NO

Médico Solicitante :

TORRES MOSCOSO MARIA BELEN

Fecha de Solicitud :

29-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE EN POSTQUIRURGICO DE VATS REQUIERE DE CONTROL DE RX

Diagnóstico :

OSTEOSARCOMA DE FEMUR DE ALTO GRADO CON FOCOS DE DIFERENCIACION
CONDROBLASTICA

Tipo diagnóstico :

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX STANDAR

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Irina Sarango
INTENSIVISTA
C.I. 1103730089

Tecnólogo:

(MPZ)

RESULTADOS DE IMAGEN
"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 31-AUG-2023 09:33:37

Página 1 de 1

No. EXAMEN 4196935 No. HISTORIA CLINICA 306147 Cédula 0706070166

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

OCHOA

ESPINOZA

RAFAEL

SEBASTIAN

No. CAMA: 005B

Edad : 16

Sexo : Masculino

Médico Solicitante : TORRES MOSCOSO MARIA BELEN

Fecha de Solicitud : 29-AUG-2023 Dpto. Solicitante : CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE EN POSTQUIRURGICO DE VATS REQUIERE DE CONTROL DE RX

Diagnóstico : OSTEOSARCOMA DE FEMUR DE ALTO GRADO CON FOCOS DE DIFERENCIACION
CONDROBLASTICA

Tipo diagnóstico :
ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados : 31-AUG-2023

Estudio: **RX TORAX STANDAR**

Fecha de realización: 29-AUG-2023

Paciente con antecedente post-quirúrgico de VATS realizado con equipo portátil presenta:

Imágenes radio-densas pulmonares bilaterales con predominio basal posterior en el cual se observan trayectos de broncograma aéreo y probable atelectasia-consolidación o lesión, se asocian imágenes sugestivas de suturas quirúrgicas en este nivel, estos hallazgos podrían estar en relación con antecedentes quirúrgicos de paciente, se asocia probable imagen sugestiva de neumotórax laminar apical homolateral, presencia de tubo torácico con su ingreso por el quinto espacio intercostal izquierdo, no se signos francos de derrame pleural. Se observa importante engrosamiento y enfisema de los tejidos blandos adyacentes al hemitórax inferior lateral de este lado.

En el campo pulmonar derecho también se identifican imágenes nodulares cercanas al hilio pulmonar y basales, se asocian suturas quirúrgicas por arriba del hilio pulmonar y en la base pulmonar acordes con antecedentes quirúrgicos de paciente se asocian la presencia de tubo torácico con su extremo proximal proyectada a nivel de la región apical homolateral. Se asocia probable pequeño neumotórax que impresiona apical y algo basal. No se observa borramiento evidente de sus ángulos cardio y costofrénicos.

Catéter implantofix de acceso subclavio derecho con su extremo distal en vena cava superior.

Silüeta cardiomedíastínica no correctamente valorable.

Atentamente,

DRA. PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO


CI: 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA.

pt

Conclusión:

Responsable:


SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dra. Paulina Ramos
RADIOLOGA
C.I.: 1710472034