SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

01-08-2013

CONFIDENCIAL

29-MAY-2023 10:19:14

Usuario: SCRIOLLO

4140155

No. HISTORIA CLINICA

303802

Cédula

1754720330

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

GALLO

GUANO

DOMENICA

ALEJANDRA

No. CAMA:

No. EXAMEN

Edad:

Sexo: Femenino Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CRIOLLO PALACIOS FELIPE SEBASTIAN

ESPECIALISTA EN ORTOPEDIA ONCOLOGICA - CC: 1716752371

Fecha de Solicitud:

29-MAY-2023

Dpto. Solicitante:

CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación:

RX AP Y LATERAL DE BRAZO DERECHO PARA CONTROL DE SEGUIMIETO

Diagnóstico:

OSTEOSARSOMA HÚMERO PROXIMAL DERECHO DE ALTO GRADO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX BRAZO AP LAT

Tecnólogo:

CLAR MINCLEU DE CALLO 29 NAY 227

ERIKA COELLO

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 07-AUG-2023 12:14:36

Página i de i

No. EXAMEN

4140155

No. HISTORIA CLINICA

303802

Cédula

1754720330

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

GALLO

GUANO

DOMENICA

ALEJANDRA

No. CAMA: 212A

Edad:

15

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante :

CRIOLLO PALACIOS FELIPE SEBASTIAN

Fecha de Solicitud:

29-MAY-2023

Dpto. Solicitante:

CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación :

RX AP Y LATERAL DE BRAZO DERECHO PARA CONTROL DE SEGUIMIETO

Diagnóstico:

OSTEOSARSOMA HÚMERO PROXIMAL DERECHO DE ALTO GRADO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

07-AUG-2023

Estudio:

RX BRAZO AP LAT

Fecha de realización: 01-AUG-2023

Se valoran incidencias AP y lateral del brazo derecho y se evidencia:

Disminución difusa en la densidad del tercio caudal del humero y de los tercios superiores de cúbito y radio, disminución de los espacios articulares a nivel de codo. Presencia de placa de síntesis en el tercio medio de diáfisis humeral y material radio opaco igualmente de síntesis (cemento) en la mitad superior del humero. Disminución de la densidad de parte adyacente de escápula y de volumen y densidad de planos blandos del brazo.

DRA. CHELA POZO H.

CI: 0400607214

ESPECIALISTA EN RADIODIAGNOSTICO E IMAGEN

MSP: Libro 1 U Folio: 18 No.51/nch.

Conclusión:

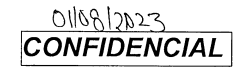
Responsable:

Dra.

RADIOLOGA C.I.: 0400607214

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



f ocha

01-AUG-2023 09:46:01

Usuario: JVILLACIS

Pagina 1 de 1

No. EXAMEN 4179273

No. HISTORIA CLINICA

303802

Cédula

1754720330

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

GALLO

GUANO

DOMENICA

ALEJANDRA

No. CAMA:

Edad: 15

Sexo: Femenino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

MEDICO - CC: 1719990531

Fecha de Solicitud :

01-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

PACIENTE DE 15 AÑOS CON DIAGNOSTICO DE LLA AL MOMENTO CON PERSISTENCIA DE SINTOMAS RESPIRATORIOS

DESDE HACE 7 DIAS

Diagnóstico:

OSTEOSARSOMA HÚMERO PROXIMAL DERECHO DE ALTO GRADO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX AP LAT

Tecnólogo:

SOLCA NÚCLEO DE OUTO

EMERGENDIA

PLCA PUCIED DE OUITO AGENDAMENTO

0 1 AGJ 2023

LORENA DUQUE

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

Fecha: 03-AUG-2023 14:31:16 Página i de i

No. EXAMEN

4179273

No. HISTORIA CLINICA

303802

Cédula

1754720330

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

GALLO

GUANO

DOMENICA

ALEJANDRA

No. CAMA: 210Z

Edad:

15

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

VILLACIS SOSA JONATHAN FERNANDO

Fecha de Solicitud:

01-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

PACIENTE DE 15 AÑOS CON DIAGNOSTICO DE LLA AL MOMENTO CON PERSISTENCIA DE SINTOMAS **RESPIRATORIOS DESDE HACE 7 DIAS**

Diagnóstico:

OSTEOSARSOMA HÚMERO PROXIMAL DERECHO DE ALTO GRADO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

03-AUG-2023

Estudio:

RX TORAX AP LAT

Fecha de realización: 01-AUG-2023

No identifico alteraciones en campos pulmonares.

Nódulo de densidad de tejidos blandos bien definida en hilio pulmonar derecho que mide 11 mm, probablemente en relación con ganglio.

Corazón de tamaño conservado.

Trama vascular conservada.

Ángulos cardio y costofrénicos libres.

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 Quito Ór. Oswaldo Quiroz RADIOLOGO 1713752580

FORM.012A