SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



02-AUG-2023 14 02 10

Usuario: HSANCHEZ

THILL .

4180595 No EXAMEN

No HISTORIA CLINICA

228203

Cédula 0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL

No CAMA: 009A

Edud:

Sexo :

Masculino

Estudios anteriores :

Médico Solicitante :

SANCHEZ FREIRE HERNAN ANDRES

MEDICO - CC: 0926779828

Fecha de Solicitud :

02-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

RINOSINUSTIS CRONICA

Diagnóstico:

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE SENOS PARANASALES SIMPLE

SOLCA, NÚCLEO QUITO Lic. Oscar Garcia TECNÓLOGO EN RADIOLOGÍA C.I.: 1713032686

Tecnólogo:

THE SECTION IS

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

04-AUG-2023 12:31:12

No. EXAMEN

4180595

No. HISTORIA CLINICA

228203

Cédula

0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS.

MIGUEL

No CAMA: 009A

Edad:

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

SANCHEZ FREIRE HERNAN ANDRES

Fecha de Solicitud:

02-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

RINOSINUSITIS CRONICA

Diagnóstico :

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipo diagnóstico:

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

04-AUG-2023

Estudios

TAC DE SENOS PARANASALES SIMPLE

Fecha de realización: 02-AUG-2023

Adecuada neumatización de senos frontales en forma bilateral.

Celdillas etmoidales, senos esteroidales de predominio izquierdo y antros maxillares de predominio izquierdo

ocupados por tejido con densidad blanda entre 20 y 50 U.H. posiblemente de tipo inflamatorio.

Complejos osteomeatales ocupados

Septum óseo con discreta desviación de convexidad izquierda.

Hipertrofia de cornetes inferiores al momento del estudio.

Orofaringe sin datos patológicos.

CONCLUSIÓN

Hallazgos en relación con pansinusitis posiblemente de tipo inflamatorio.

Desviación septal leve hacia la izquierda.

Atentamente,

Dra. SARA NOEMI VARELA LARGO

CI. 1710358985

MEDICA RADIOLOGA

MSP: Libro 4 "U" Folio 4 No. 11/lb.

Conclusión:

Responsable:

SOLDA MUCLEO DE OUITO Dra. Sara Varela RADIOLOGA

C 5

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

"*** 01-AUG-2023 00:45:37

Usuario: PLLERENA

No. HISTORIA CLINICA 228203 Cédula

Cédula 0400055471

Apellido Paterno

No EXAMEN 4179050

Apellido Materno

Primer Numbre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL

No. CAMA: 009A

Edad: 77

Sexo:

Masculino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante :

LLERENA RENGEL PABLO ANDRES

Fecha de Solicitud :

01-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

Paciente que ingresa a UCI y en quien se coloca acceso venoso central. Se solicita radiografía de control.

Diagnóstico:

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX STANDAR

Tecnólogo

FORM.012A

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

i echa 02-AUG-2023 13:05:18 Página de

No. EXAMEN

4179050

No. HISTORIA CLINICA

228203

Cédula 0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL

No CAMA: 009A

77

Edad:

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

LLERENA RENGEL PAHLO ANDRES

Fecha de Solicitud :

01-AUG-2023

Opto. Solicitante :

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

Paciente que ingresa a UCI y en quien se coloca acceso venoso central. Se solicita radiografía de control.

Diagnóstico:

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

02-AUG-2023

Extudio:

RX TORAX STANDAR

Fecha de realización: 01-AUG-2023

Consolidado neumónico en base pulmonar derecha.

Corazón de tamaño conservado.

Trama vascular conservada

Angulos cardio y costofrênicos libres

Catéter venoso central 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 /ii

SOLCA, Núcleo Quito

Conclusión:

Responsable:

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

31-JUL-2023 17:43:15

Usuario: DPILLAJO

No. EXAMEN 4178999 No. HISTORIA CLINICA

228203

Cédula 0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Numbre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL.

No. CAMA:

Edad: 27

Sexo :

Masculino

Estudios anteriores :

SOL

Médico Solicitante :

PILLAJO BALLADARES DIANA CAROLINA

MEDICA - CC: 1724037153

Fecha de Solicitud :

31-JUL-2023

Dpto, Solicitante :

EMERGENCIA

Datos de Orientación :

ALZA TERMICA - TOS

Diagnóstico :

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipo diagnóstico :

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

FAC DE TORAX SIMPLE

Technology Technology

1.30

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

03-AUG-2023 12:57:16

Página de

No. EXAMEN

4178999

No. HISTORIA CLINICA

228203

Cédula 0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL

No CAMA: 009A

Edad :

77

Sexo:

Masculino

Médico Solicitante :

PILLAJO BALLADARES DIANA CAROLINA

Fecha de Solicitud:

31-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación :

ALZA TERMICA + TOS

Diagnóstico:

LINFOMA LINFOCÍTICO CRÓNICO EN MEDULA OSEA

Tipe diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fechu Resultados:

03-AUG-2023

Estudio: TAC DE TORAX SIMPLE Fecha de realización: 31-JUL-2023

Estudio permite valoración diagnóstica limitada debido a ser en fase simple. Tiroides de localización y tamaño regular, densidad heterogénea, con nódulos de diferente densidad en su parénquima, menores de 0.6 cm de diámetro. Estructuras cardíacas sin alteraciones. Cayado aórtico, aorta descendente, con ateromas calcificados Traquea y esófago normales. Pequeña hernia hiatal. Múltiples ganglios menores de 0.7 cm de diámetro, de localización pretraqueal, en ventana aórtica pulmonar, carinales, dificil caracterizarlos debido a que el estudio es en fase simple. En el pulmón izquierdo e involucrando los segmentos VI y IX se aprecia infiltrado alveolo intersticial y pequeñas áreas de consolidación de aspecto pseudonodular que se mantienen sin cambios en comparación con estudio del 20 de julio 2023. En el pulmón de derecho e involucrando segmentos II, IV, VI, IX y X se aprecian áreas de inflitrado alveolo intersticial y consolidaciones en parches, en mayor proporción en el lóbulo inferior, en el segmento X se constata presencia de neumatocele 1.8 cm de diámetro; en comparación con el estudio del 20 de julio de 2023 se aprecia incremento en forma importante en la extensión de este proceso. Presencia de granuloma calcificado de 0.3 cm de diámetro en el segmento VIII y sinequia pleuropulmonar en el segmento III. No signos de derrame pleural. Cambios degenerativos importantes en cuerpos vertebrales dorsales y disminución difusa marcada de la densidad en las estructuras óseas de caja torácica. Tejidos blandos de pared sin alteraciones. Parcialmente visualizados higado y bazo, dentro de la normalidad.

Impresión diagnóstica: Procesos neumônicos pulmonares bilaterales ya conocidos, en el lado derecho han incrementado en extensión y tamaño, y en el lado izquierdo se mantienen sin cambios. Granulomas calcificados pulmonares derechos

DRA CHELA POZO H.

CI: 0400607214

ESPECIALISTA EN RADIODIAGNOSTICO E IMAGEN

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

Conclusión:

Responsable:

RADIOLOGA C.I.: 0400607214

FORM.012A

SCLICITUD DE VALORAZION CARDIOLOGICA SOCIEDAD DE LUCHA CONTRA EL CANCER "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

01-AUG-2023 00:23:49 Fecha:

No ESTUDIO:

86161

No. HISTORIA CLINICA:

228203

Cédula :

0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento:

14-MAR-1946

Edad :

77

Fecha Solicitud:

01-AUG-2023

PRESUNTIVO

.C91.1

Tipo: LEUCEMIA LINFOCITICA CRONICA

Médico Solicitante: LLERENA RENGEL PABLO ANDRES

Realizar una: Valoración Prequirurgica

Estudio Solicitado: ELECTROCARDIOGRAMA EKG

\Datos de

PACIENTE QUE INGRESA A UCI CON CHOQUE SÉPTICO Y FIBRILACIÓN AURICULAR DE RESPUESTA

VENTRICULAR ELEVADA, SE SOLICITA EKG.

Hirth Bate:

Names Sex: Malle Symplems:

TO may av

25 mm/s Filts

11 00:00 170 hpm

Name: Sex: Male Symptoms:

Nears

2

Vent rate III ORS. char

mulk

Birth Bate:

Sever Maller Name:

:::

31 Jul 2023 23:20

11 (10:00 159 bpm 10 nm nV 25 nm s

Birth Da

00:10 ees hon

10 mm/aV 25 mm/s Average

12001 Afrial fibrillation with rapid ventricular

0.575/ 0.625 at

IVS SVI amp

IV5 SVI amp

WEST axis **** 47 97

7300 Amormal Left axis deviation 7500 Amormal QRS T augle 9140 ** abnormal rhythm ECG **

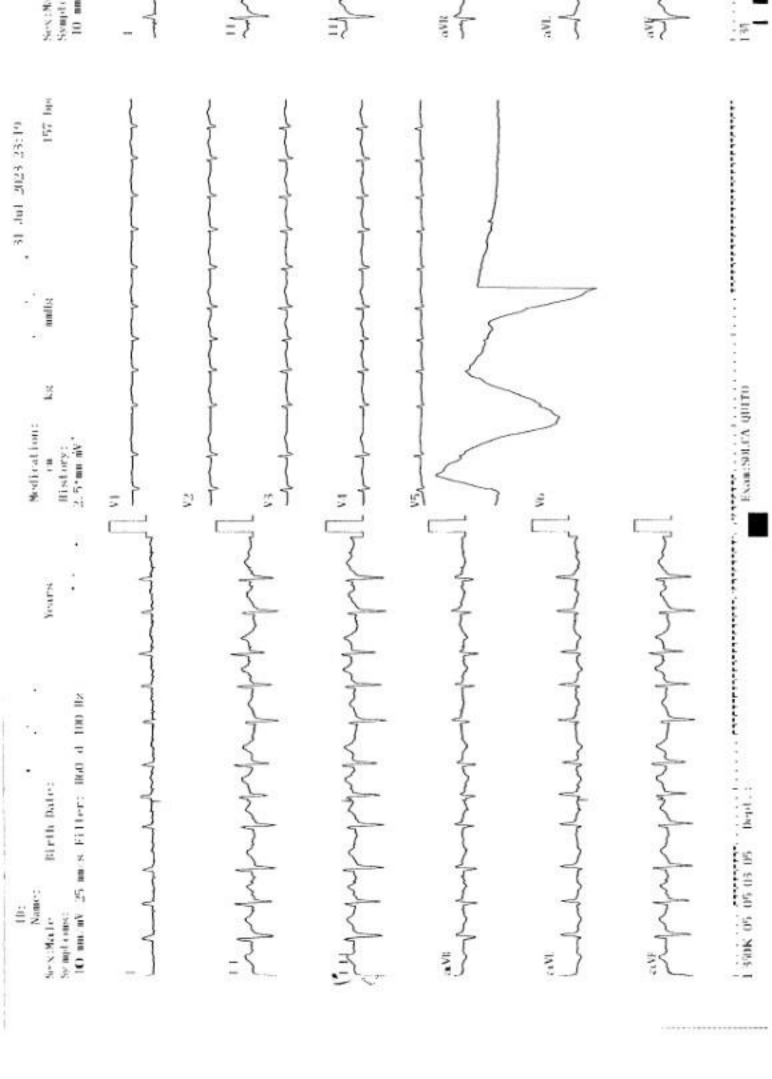
Preparet

Unconfirmal Report

Exam: SHLTA QUITTO

Bevirence by:

してててててててているとうでするですって 17 Example UTD 31 July 2023, 23:20 Medication: History: 10 nm/mV nV 25 mm/s Filler: 160 d 100 Hz Birth Date:



Evan:SHLFA QUITO

Medication: . cm k History:

mulks Kg.

Years

r: 900 d 100 lbz

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFINCIAL

INFORME DE ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO DE 12 D

NOMBRE: ABASCLO CHICANSO JESUS MIGUEL

FECHA: 01-08-2023

EDAD: años

DG: LEUCENIA LINFOCITICA CRONICA

H.CL: 221203 ESTUDIO: 3616.

(DIAGNOSTICO FUERA DE LA

INSTITUCION TRANSFERENCIA)

Fecha Confirmación: 07-08-2023 14:18

FA a 157 lat por min. Eje normal . Ors:0.08, ST: normonivelado, OT: 400.

CONCLUSIONES:

Fibrilación auricular de alta respuesta ventricular.

Responsible: #5PINOZA (AKSMILLO DREDDY RODRICO)

EMPLOYEES A EXCUMENTAGES

(f Heaperite

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

CONFIDENCIAL

Fecha: 01-AUG-2023 09 29 06

No ESTUDIO:

No. HISTORIA CLINICA:

228203

Cédula :

0400055471

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

ABASOLO

CHICANGO

JESUS

MIGUEL.

Sum:

Masculino

Fecha Nacimiento:

14-MAR-1946

Edad :

77

Fecha Solicitud: 01-AUG-2023

ONCOLOGICO

, CR3.0

Tipo: LINFOMA NO HODGKIN DE CELULAS PEQUEYAS (DIFUSO)

Médico Solicitante: MONTENEGRO CHAMORRO CARLOS DANILOV

Realizar una: Valoración Clinica

DOCTOR EN MEDICINA - CC: 0401314026

Datos de

-- atudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

PACIENTE CON ANTECEDENTES DE 5 LINEAS DE QUIMIOTERAPIA PREVIAMANETE, AL MOMENTO CON INESTABILIDAD HEMODINAMICA, CHOQUE SEPTICO DE FOCO GASTICTORTESTINAL CON PATRON MINTO

VASOPLEJICO Y CARDIOGENICO, SE DECIDE ESTUDIO PARA DEFINIR LESION ESTRUCTURAL CARDIACA.

C.I. 1 0602762726

Carlos Mestered 'e resco recursent'e Car 0401 at 4026

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFE ENCIAL

INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: ABASOLO CHICANGO JESUS MIGUEL

FECHA: 01-08-2023

EDAD: "- años

DG: LINFOMA LINFOCITICO DE CELULAS

H.CL: 228203 ESTUDIO: 86165

PEQUEÑAS DEL RETROPERITONEO

REVISION DE LAMINILLAS

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventriculo inquierdo diastole	3.80
Ventriculo izquierdo sistole	2.40
Fracción de Acortamiento	36.00
Aurioula ingularda	2.70
Raic de aosta	2.30
Jrians pasietal septal	0.90
Groser parietal pared posterio	0.66

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s	Regurgitación
Acrts	1.26	No
Filmonar	.5	Fisiològic
Tricumpide	0	Fisiológic
Mitral E	3.9	No
Marai A	.7	No

Fecha Confirmación:

01-08-2023 12:53

MOTO K Y BIDINERSIONAL.

Dispetros ventriculares conservados.1X71: 53 g/m2, GFR: 0.2%.

Función sistòlica de ventrigulo inquierdo conservada, PEY estimada 67 ...

Mittilloud parietal conservada.

Grantes parietales conservados.

Agricula ligularda de diámetros conservados.

Auritzia deresta de diámetros conservados.

Raid arrtina onn diametros conservados

Ventribulo derecho motilidad y función eletólica conservada.

We se observan maras intradavitarias.

INVLATE

simple actify televalve, So morfowaktustura normally apertura conservade.

"alvula mitral, de morfoestructura normal y apertura conservada.

Valuale pulmonar de morfoestructura normal y apertura conservada.

Valvula tricuspides de morfoestructura normal y apertura conservada.

PERICARDID:

Perimarale libre.

COPPLER:

Hi se detectarum cortocircuitos intracardiacos.

Apareto valvular sin evidencia de regurgitación ni estenosis significativas.

Patron de llemado mitral con relajación prolongada. e. lateralis.

Tapaor 12 mm.

CONCLUSIONES:

l. Falla diastòli a grado i.

I. Finción sistólica de VI conservada.

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFE ENCIAL

3. GC: 5.8 1/min.

4. Vena cava inferior disminuida de tamaño.

Responsable: ESPINGEA JARAMILLO EREDDY RODRIGO

DIPLETALISTA EST MINOLOGIA

Cr. teranopsys
