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



01-AUG-2023 08:53:57 Fecha:

14:00

CONFIDENCIAL

1757614563 No ESTUDIO: 86163 No. HISTORIA CLINICA: 292364 Cédula: Segundo Nombre Primer Nombre Apellido Materno Apellido Paterno **DUBRASKA** MARIA DE LOS ANGELES MADRIZ **GARCIA**

Sexo: Femenino Fecha Nacimiento:

16-APR-1986

Edad:

37

Fecha Solicitud:

01-AUG-2023

ONCOLOGICO

,C53.9

Tipo:

TUMOR MALIGNO DEL CUELLO DEL UTERO, SIN OTRA ESPECIFICACION

Médico Solicitante: ECHEVERRIA SAAVEDRA JOSE FRANCISCO

Realizar una: Valoración Prequirurgica

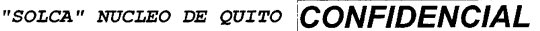
MEDICO CIRUJANO - CC: 0802689802

Estudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

Datos de

PACIENTE CON PRESENCIA DE DOLOR TORAXICO + TAQUICARDIA SINUSAL DESCARTAR SIGNOS DE TEP

EN ECOCARDIO



INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: MADRIZ GARCIA DUBRASKA MARIA DE LOS ANGELES FECHA: 01-08-2023

DG: CARCINOMA DE CÉRVIX EDAD: 37 años

ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE H.CL: 292364

DIFERENCIADO, NO ESTUDIO: 86163

QUERATINIZANTE, INVASIVO

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventrículo izquierdo diástole	3.00
Ventrículo izquierdo sistole	1.90
Fracción de acortamiento	35.00
Aurícula izquierda	2.30
Raíz de aorta	2.40
Grosor parietal septal	0.60
Grosor parietal pared posterio	0.40

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s	Regurgitación
Aorta	2	No
Pulmonar	.68	Fisiológic
Tricúspide	3.76	Fisiológic
Mitral E	.7	No
Mitral A	1	No

Fecha Confirmación:

03-08-2023 15:08

MODO M Y BIDIMENSIONAL.

Diámetros ventriculares conservados.

Función sistólica de ventrículo izquierdo conservada, FEY estimada 67 %.

Motilidad parietal conservada.

Grosores parietales conservados.

Aurícula 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:

Lpiquido libre.7 mm.

DOPPLER:

No se detectaron cortocircuitos intracardíacos.

IT con vc de 2.4 m. Pasp: 70 mmhg.

Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral: 3.4.

Tapse: 17 mm.

CONCLUSIONES:

- 1. Falla diastólica grado I.
- 2. Función sistólica de VI conservada.

Dr. Freddy Espinoza CARDIOLOGO C.I.: 1804161329



- 3. Derrame pericárdico leve a moderado.
- 4. Estudio con alta probabilidad de HTP.
- 5. Insuficiencia tricuspídea leve.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGIA

CC: 1804161329

SCLSA NUCLEO DE QUITO Dr. Freddy Espinant Garierou Mit

SOCIEDAD DE LUCHA CONTRA EL CANCER

Av. Eloy Alfaro y Los Pinos Telfs.: 241 9775 / 241 9776 / 241 9778 / 241 9780 Casilla: 17-11-4965 C.C.I.



CONSULTA EXTERNA

	3: AF	
NÚCLEO	DE QUITO)

Quito,	01	10	8/	23	
				,,,,,,,,,,,,	

Op. Madry bour Julastra.

Fower Realyon Eco-Condingrama. Thantorous Ulyate:

pociente con Bename peneurolies + Morqueixobre Survival 1504m.

Derector ignes indirector de TEV.

TA: 111/73 FC: 152 . FR: 19. Lotoz: 901.0.26+.

Peno: 43,4 tog Molla: 154cm.

SOLCA HUCLEO DE QUITO De Andrés Arias Casierra MÉDICINA INTERNA C.L: 1718809203

Prescripción:					
	•				
***************************************		*****************			• • • •
••••••	***********************		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	*********************	••••
•••••	f#ttr##################################	**********			
FORM. M - 6			•		

SOLICITUD DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO



⁵⁶⁰⁶ 31-JUL-2023 08:05:01

No. EXAMEN

Usuario: NLUCERO

Pagna 1 de 1

4178366

No. HISTORIA CLINICA

292364

Cédula 1757614563

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

Femenino

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA:

Edad:

37

Sexo:

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante :

LUCERO GUAMAN NANCY FABIOLA

MEDICO - CC: 0104075783

Fecha de Solicitud:

31-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

dolor costal izquierdo, descartar patologia pleuropulmonar aguda

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dra. Nancy Lucero EMERGENCIOLOGA C.I.: 0104075783

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX AP LAT

Tecnólogo:

ζ

OLC: MICHO OF A TITO
AGENDABLENTO
3 1 JUL 2023

LORENA DUQUE

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



Página 1 de 1

Fecha: 02-AUG-2023 14:34:32

> 1757614563 No. EXAMEN 4178366 No. HISTORIA CLINICA 292364 Cédula

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA: 317B

Edad:

37

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

LUCERO GUAMAN NANCY FABIOLA

Fecha de Solicitud:

31-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

dolor costal izquierdo, descartar patologia pleuropulmonar aguda

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

02-AUG-2023

Estudio: **RX TORAX AP LAT** Fecha de realización: 31-JUL-2023

No observo consolidados en campos pulmonares.

Corazón de tamaño conservado. Trama vascular conservada.

Presenta derrame pleural bilateral con predominio en el lado derecho donde además impresiona estar loculado.

Se recomienda complementar la valoración con estudio tomográfico de tórax.

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 Nº 100. /jj

Conclusión:

Responsable:

SOLGA Núcleo Quito Dr. Oswalia Quiroz RADIOLOGO 1713752580

FORM.012A

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



Feche 31-JUL-202

31-JUL-2023 09:21:06

Usuario: NLUCERO

monona

Página 1 de

No. EXAMEN

4178464

No. HISTORIA CLINICA

292364

Cédula 1757614563

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA:

Edad:

37

Sexo: Femenino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

LUCERO GUAMAN NANCY FABIOLA

MEDICO - CC: 0104075783

Fecha de Solicitud:

31-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

DOLOR TORACICO IZQUIERDO Y DESATURACION

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE TORAX SIMPLE

SOLCA NUCLEO DE QUITO Lic. Juan Mosquera TECNOLOGO EN RADIOLOGIA C.I.: 1718897950

Tecnólogo:

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dra. Nancy Lucero EMERGENCIOLOGA C.I.: 0104071.783

SOLCA NÚCLEO DE QUITO EMERGENCIA

OLC: MICHEL DE OUITO

3 1 JUL 2020

LORENA DUQUE

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha:

02-AUG-2023 10:10:38

Página de 2

No. EXAMEN

4178464

No. HISTORIA CLINICA

292364

Cédula

1757614563

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA: 317B

Edad:

37

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante :

LUCERO GUAMAN NANCY FABIOLA

Fecha de Solicitud:

31-JUL-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación :

DOLOR TORACICO IZQUIERDO Y DESATURACION

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

02-AUG-2023

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

Se realiza comparación con estudio previo del 17 de julio de 2023.

En el campo pulmonar derecho se continua observando un moderado derrame pleural que se extiende desde la base hacia el lóbulo superior, presenta leve disminución en relación a estudio previo, sin embargo se observa de contornos lobulados, no se podría descartar derrame pleural loculado, presencia de imágenes nodulares a nivel de cisura menor, leve mejoraria en la ventilación del lóbulo superior.

El campo pulmonar de izquierdo con adecuada ventilación, sin infiltrados, consolidaciones o derrames.

En el mediastino la tráquea central, permeable, con tiroides con nódulo hipodenso en lóbulo izquierdo de 1.1 cm

Vasos supraaórticos y grandes vasos de aspecto normal

Corazón y pericardio sin alteraciones.

Ganglios pretraqueal de 0.4 cm.

Glándulas mamarias con tejido fibroglandular denso de apariencia normal, pequeños ganglios exilares menos de

Columna dorsal de aspecto normal, tejidos blandos sin alteraciones.

Presencia de catéter de Implantofix subclavio derecho con extremo a nivel de vena cava superior.

Conclusión:

En el pulmón derecho se continua observando moderado derrame pleural con leve disminución en relación a estudio previo del 17 de julio de 2023, muestra contornos lobulados, no se puede descartar derrame pleural loculado, pequeñas imágenes nodulares a nivel de cisura menor, no se puede descartar la actividad tumoral vs líquido intercisural, no presentes en estudio previo, se sugiere controles con estudio contrastado para adecuada valoración, leve aumento en la ventilación hacia el lóbulo superior derecho.

Bocio nodular a correlacionar ecográficamente.

Atentamente.

DR. MARIO ROBERTO ZAPATA DIAZ

CI: 1708536584

ESPECIALIDAD: RADIOLOGIA E IMAGEN

MSP: Libro 1 "E" Folio 22 No. 66. /jj

Conclusión:

Dr. Mario Roberto Zapata D. 1: 1708536584 MEDICO RADIOLUGO MSP: Libro 1 "E" Folio 22 No.66

Responsable:

RESULTAS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL Página 2 de 2

Fecha: 02-AUG-2023 10:10:38

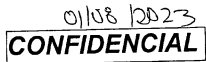
No. HISTORIA CLINICA No. EXAMEN 4178464

292364

Cédula 1757614563

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



01-AUG-2023 08:53:45

Usuario: JOECHEVERRIA

No. EXAMEN

4179184

No. HISTORIA CLINICA

292364

Cédula

1757614563

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA: 317B

Edad:

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

ECHEVERRIA SAAVEDRA JOSE FRANCISCO

MEDICO CIRUJANO - CC: 0802689802

Fecha de Solicitud:

01-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

SIGNOS DE ASCITIS

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

US ABDOMEN

Tecnólogo:

AGENDANCE 0 1 A3J 2023

LORENA DUQUE

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

02-AUG-2023 10:27:09 Fecha:

CONFIDENCIAL

Página · de ·

No. EXAMEN

4179184

No. HISTORIA CLINICA

292364

Cédula

1757614563

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

MADRIZ

GARCIA

Femenino

DUBRASKA

MARIA DE LOS ANGELES

No. CAMA: 317B

Edad:

37

Sexo:

Médico Solicitante:

ECHEVERRIA SAAVEDRA JOSE FRANCISCO

Fecha de Solicitud:

01-AUG-2023

Doto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

SIGNOS DE ASCITIS

Diagnóstico:

CARCINOMA DE CÉRVIX ESCAMOCELULAR MODERADAMENTE DIFERENCIADO, NO

QUERATINIZANTE, INVASIVO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

02-AUG-2023

Estudio:

US ABDOMEN

Fecha de realización: 01-AUG-2023

Se realiza ecografía abdominal para determinar líquido libre con transductor convexo evidenciando: A nivel del cuadrante superior derecho se observa líquido libre con un volumen aproximado de 43 ml. A nivel del cuadrante superior izquierdo se observa líquido libre con un volumen aproximado de 2 ml. A nivel del cuadrante inferior derecho se observa líquido libre con un volumen aproximado de 10 ml. A nivel del cuadrante inferior izquierdo se observa liquido libre con un volumen aproximado de 7 ml. A nivel del fondo de saco de Douglas se observa líquido libre con un volumen aproximado de 211 ml.

C.I: 01038130 P: Libro 20 Folio 11

IMPRESIÓN DIAGNOSTICA:

ESTUDIÓ PRACTICADO POSITIVO PARA PRESENCIA DE LÍQUIDO LIBRE.

Atentamente,

DR. CHRISTIAN VILLALTA GUZMÁN

C.I: 0103813010

ESPECIALISTA EN IMAGENOLOGÍA

MSP: Libro 20 Folio 168 N°501

Atentamente,

MD. DIEGO CARRIÓN

CI: 1104404700

PG4: IMAGENOLOGÍA /ii

Conclusión:

Responsable:

FORM.012A