1er Piso

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

04-AUG-2023 07:50:34 Fecha:

04-08-2013

09:00

CONFIDENCIAL

No ESTUDIO:

86220

No. HISTORIA CLINICA:

311289

Cédula:

1702677160

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

GRIJALVA

BRAVO

PATRICIO

VICENTE

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento:

21-MAY-1949

Edad:

Fecha Solicitud:

04-AUG-2023

Dx:

ONCOLOGICO

,C43.3

Tipo:

MELANOMA MALIGNO DE LAS OTRAS PARTES Y LAS NO ESPECIFICADAS DE LA CARA

Médico Solicitante: CARRERA ANDRADE ANDREA SALOME

MDICA CIRUJANA - CC: 1723258073

Realizar una: Valoración Prequirurgica

Estudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

Datos de

PACIENTE DE 4 AÑOS CON ANTECEDENTE DE MELANOMA LENTIGO MALIGNO DE PIEL

NASOGENIANA+METASTASIS CERVICAL IZQUIERDA+NODULOS PULMONARES, PACIENTE CON CUADRO DE 10 DIAS DE EVOLUCION DE FIEBRE SIN CAUSA APARENTE, TOS NO PRODUCTIVA Y TAQUICARDIA,

ELECTROCARDIOGRAMA SIN HALLAZGOS RELEVANTES, VALORADO POR MEDICINA INTERNA QUIEN

SOLICITA ESTUDIO COMPLEMENTARIO PARA AUTORIZAR PROCEDIEMINTO QUIRURGICO

les E

SOLCA NUCLEO DE QUITO AGENDAMIENTO

Q 2 AGO 2023

ELENA PROAÑO

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

GRIJALVA BRAVO PATRICIO VICENTE

75 años

H.CL: 311289 **ESTUDIO:** 86220

FECHA: 04-08-2023

DG: MELANOMA LENTIGO MALIGNO

INVASOR PIEL DE REGIÓN

NASOGENIANA IZQUIERDA REVISION

DE LAMINILLAS

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventrículo izquierdo diástole	3.40
Ventrículo izquierdo sistole	2.10
Fracción de acortamiento	36.00
Auricula izquierda	3.90
Raíz de aorta	2.60
Grosor parietal septal	0.70
Grosor parietal pared posterio	0.60

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s	Regurgitación
Aorta	1.49	No
Pulmonar	.6	Fisiológic
Tricúspide	3	Fisiológic
Mitral E	.6	No
Mitral A	.9	No

Fecha Confirmación:

04-08-2023 14:16

MODO M Y BIDIMENSIONAL.

Diámetros ventriculares conservados. IMVi: 36 g/m2, GPR: 0.38.

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 tricuspidea de morfoestructura normal y apertura conservada.

PERICARDIO:

Pericardio libre.

DOPPLER:

No se detectaron cortocircuitos intracardíacos.

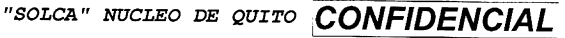
Aparato valvular sin evidencia de regurgitación ni estenosis significativas. Psap: 42

Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral:6.

Tapse: 29 mm.

CONCLUSIONES:

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



1. Falla diastólica grado I.

2. Función sistólica de VI conservada.

3. Estudio con probabilidad intermedia de HTP.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGIA

CC: 1804161329

SOLCA NUCLEO DE QUITO Dr. Freddy Espinoza CARDÍOLOGO C.I.: 1804161329