

1er Piso

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

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

04-08-2023

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: 74 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

Realizar una: Valoración Prequirurgica

MDICA CIRUJANA - CC: 1723258073

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 PROCEDIMIENTO QUIRURGICO

3 59
165
ABC 165m2
SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Andrea Carrera
MEDICO PRESIDENTE
C.C. 1723258073

2627006
SOLCA NUCLEO DE QUITO
FINANCIERO-CAJAS
Maria Judith Romero

SOLCA NUCLEO DE QUITO
AGENDAMIENTO

02 AGO 2023

ELENA PROAÑO

INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: GRIJALVA BRAVO PATRICIO VICENTE
EDAD: 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
Aurícula izquierda	3.90
Raíz de aorta	2.60
Grosor parietal septal	0.70
Grosor parietal pared posterior	0.60

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s)	Regurgitación
Aorta	1.49	No
Pulmonar	.6	Fisiológico
Tricúspide	3	Fisiológico
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.
Grosos 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.

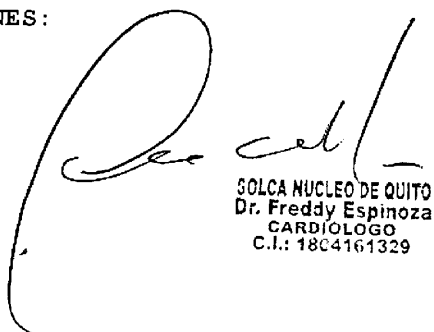
PERICARDIO:

Pericardio libre.

DOPPLER:

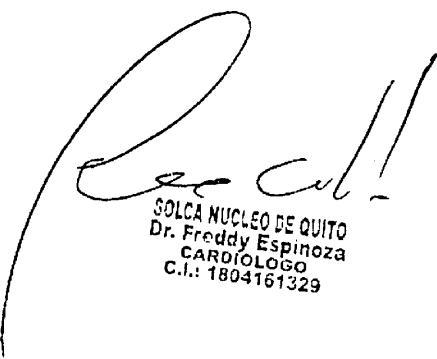
No se detectaron cortocircuitos intracardiácos.
Aparato valvular sin evidencia de regurgitación ni estenosis significativas. Psap: 42 mmhg.
Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral: 6.
Tapse: 29 mm.

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
CARDIOLOGO
C.I.: 1804161329