

31450

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

CONFIDENCIAL

Fecha: 18-AUG-2023 06:38:33

No ESTUDIO: 86416 No. HISTORIA CLINICA: 38858 Cédula: 1703683043

Apellido Paterno	Apellido Materno	Primer Nombre	Segundo Nombre
PANCHI	MALDONADO	MARCIA	CRISTINA

Sexo: Femenino Fecha Nacimiento: 05-DEC-1953 Edad: 70 Fecha Solicitud: 18-AUG-2023

Dx: ONCOLOGICO , C50.9

Tipo: TUMOR MALIGNO DE LA MAMA, PARTE NO ESPECIFICADA

Médico Solicitante: PORTILLA ROSERO NICOLAS ANDRES

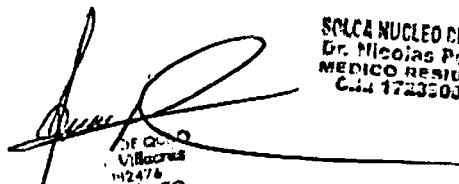
Realizar una: Valoración Prequirurgica

Estudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

Datos de

PACIENTE CON DIAGNOSTICO DE TUMOR PHYLLODES DE CANCER DE MAMA IZQUIERDA METASTASICO A PULMONES, AL MOMENTO CON PROGRESION PULMONAR POR LO QUE SE INICIA TRATAMIENTO SISTEMICO CON QUIMIOTERAPIA IFOSFAMIDA, DOXORRUBICINA. SE SOLICITA ESTUDIO DE MANERA PRIORITARIA PREVIO A TRATAMIENTO CON DOXORRUBICINA PARA ESTABLECER FUNCION CARDIACA BASAL PREVIA A TRATAMIENTO.
PESO: 59.7 KG
TALLA 139CM
IMC 33.8

Insumo
9632682


SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Nicolas Portilla Rosero
MEDICO RESIDENTE
C.C. 1723503743

SOLCA NUCLEO DE QUITO
FINANCIERO - CAJA
13 AGO 2023
RECORRIDO
MARINA ROSERO

INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: PANCHI MALDONADO MARCIA CRISTINA
EDAD: 70 años
H.CL: 38858
ESTUDIO: 86416

FECHA: 18-08-2023
DG: TUMOR FILODES MALIGNO DE MAMA
IZQUIERDA CON COMPONENTES
HETEROLOGOS SARCOMATOSOS

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventrículo izquierdo diástole	3.50
Ventrículo izquierdo sistole	2.50
Fracción de acortamiento	37.00
Aurícula izquierda	3.30
Raíz de aorta	2.50
Grosor parietal septal	1.00
Grosor parietal pared posterior	0.80

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s)	Regurgitación
Aorta	2	No
Pulmonar	1.2	Fisiológico
Tricúspide	2.3	Fisiológico
Mitral E	.8	No
Mitral A	1	No

Fecha Confirmación: 18-08-2023 15:01

MODO M Y BIDIMENSIONAL.

Diámetros ventriculares conservados. GPR: 0.49, IMVI: 87 g/m².

Función sistólica de ventrículo izquierdo conservada, FEY estimada 68 %.

Motilidad parietal conservada.

Grosos parietales conservados.

Aurícula izquierda de diámetros aumentados, Vol 43 ml/m².

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.

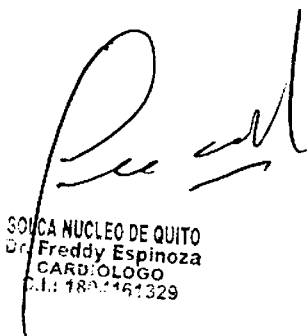
DOPPLER:

No se detectaron cortocircuitos intracardiácos.

Aparato valvular sin evidencia de regurgitación ni estenosis significativas. PSap: 25 mmHg.

Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral: 7.5.

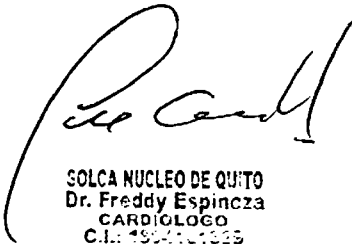
Tapse: 23 mm.

CONCLUSIONES:

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Freddy Espinoza
CARDIOLOGO
C.I. 180.161329

1. Falla diastólica grado I.
2. Función sistólica de VI conservada. Strain LGP: -18 %.
3. Dilatación auricular izquierda.
4. Remodelado concéntrico del VI.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO
ESPECIALISTA EN CARDIOLOGIA
CC: 1804161329



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



NÚCLEO DE QUITO

Av. Eloy Alfaro N53-94 y Los Pinos
(02) 2419775 / 2419776 / 2429778 / 2419780
Casilla: 17-11-4965 C.C.I.

Pde: Paudii Maldonado Marcia

HCL: 38858

Peso: 59.7 kg
Talla: 139 cm

• Paciente femenina de 69 años, con diagnóstico de tumor Phyllodes de cancer de mama izquierda, metastásico a Pulmón; se propone inicio de tratamiento con Quimioterapia Ifosfárido - Doxorubicina.

Se solicita estudio de manera prioritaria previo a tratamiento con Doxorubicina.

SOLCA NÚCLEO DE QUITO
Dr. Leonardo Villacorta
C.I. 1803082478
ONCOLOGO CLINICO