

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

3 Rusa

Fecha:

29-AUG-2023 13:22:02

30-08-2023

09:00

CONFIDENCIAL

No ESTUDIO: 86595 No. HISTORIA CLINICA: 226668 Cédula: 0903696110

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre

MARTINEZ YEPEZ SEGUNDO ALBERTO

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento:

15-SEP-1949

Edad:

74

Fecha Solicitud:

29-AUG-2023

Dx:

ONCOLOGICO

,C90.0

Tipo:

MIELOMA MULTIPLE

Médico Solicitante: PEDRAZA AYALA KATHERINE PAOLA

Realizar una: Valoración Clínica

MEDICA - CC: 1719863845

8

Estudio Solicitado: ECOCARDIO TRANSTORACICO BIDI DOPPLER

Datos de

PACIENTE CON DG DE MIELOMA MULTIPLE, ACTUALMENTE EN ASCENSO DE PROGRESION Y NUEVAS LESIONES LITICAS QUE CUMPLIRIA CRITERIOS DE RETRATAMIENTO. INGRESA PARA RE ESTADIAJE. SE SOLICITA VALORACION CARDIOLOGICA PREVIO NUEVA LINEA DE QT. 1200 8049 Talja JS4 cm.

July 263,8878

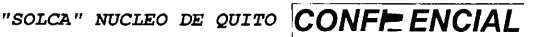
Par Cardina Con Control Co

SOLCA NUCLEO DE QU'TO or, Ricardo Mosquera MEMATÓLOGO C.L.: 0705329415 SOLCA NUCLEO DE QUITAGENDAMIENTO

S & AGO 2023

ELENA PROAÑO

SOLCA, NUCLEO QUITO
Dia. Katherine Pedraza
MÉDICO RESIDENTE
C.L.: 1719E43845



INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: MARTINEZ YEPEZ SEGUNDO ALBERTO

FECHA: 29-08-2023

EDAD: 75 años DG: MIELOMA MULTIPLE

H.CL: 226668 ESTUDIO: 86595

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventriculo izquierdo diástole	3.90
Ventriculo izquierdo sistole	2.40
Fracción de acortamiento	2.40
Auricula izquierda	4.50
Raiz de aorta	2.60
Grosor parietal septal	1.10
Grosor parietal pared posterio	0.90

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s	Regurgitación
Aorta	1.19	No
Pulmonar	. 69	Fisiológic
Tricúspide	1.72	Fisiológic
Mitral E	.5	No
Mitral A	.8	No

Fecha Confirmación:

30-08-2023 12:28

MODO M Y BIDIMENSIONAL.

Diámetros ventriculares conservados. IMVI: 72 g/m2, GPR: 0.46.

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

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:

Çlvula aortica tri-valva, da 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.

Patrón de llenado mitral con relajación prolongada. e' lateral:15.

Tapse: 23 mm.

CONCLUSIONES:

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

SOLCA NUCLEO DE QUITÓ Dr. Freddy Espinoza CARDIOLOGO C.J.: 1804161329



3. Remodelado concéntrico del VI.

4. Aumento de las presiones del llenao del VI.

Responsable: **ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO**

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGIA

CC: 1804161329

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

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

CONFIDENCIA

29-AGO-2023 12:26:58 Fecha:

0903696110 Cédula: No ESTUDIO: 86591 No. HISTORIA CLINICA: 226668 Segundo Nombre Primer Nombre Apellido Materno Apellido Paterno **ALBERTO** YEPEZ **SEGUNDO MARTINEZ**

Sexo:

Masculino

Fecha Nacimiento:

15-SEP-1949

Edad:

74

Fecha Solicitud:

29-AGO-2023

Dx:

ONCOLOGICO

,C90.0

Tipo:

MIELOMA MULTIPLE

Médico Solicitante: PEDRAZA AYALA KATHERINE PAOLA

MEDICA - CC: 1719863845

Realizar una: Valoración Clínica

Estudio Solicitado: ELECTROCARDIOGRAMA EKG

Datos de

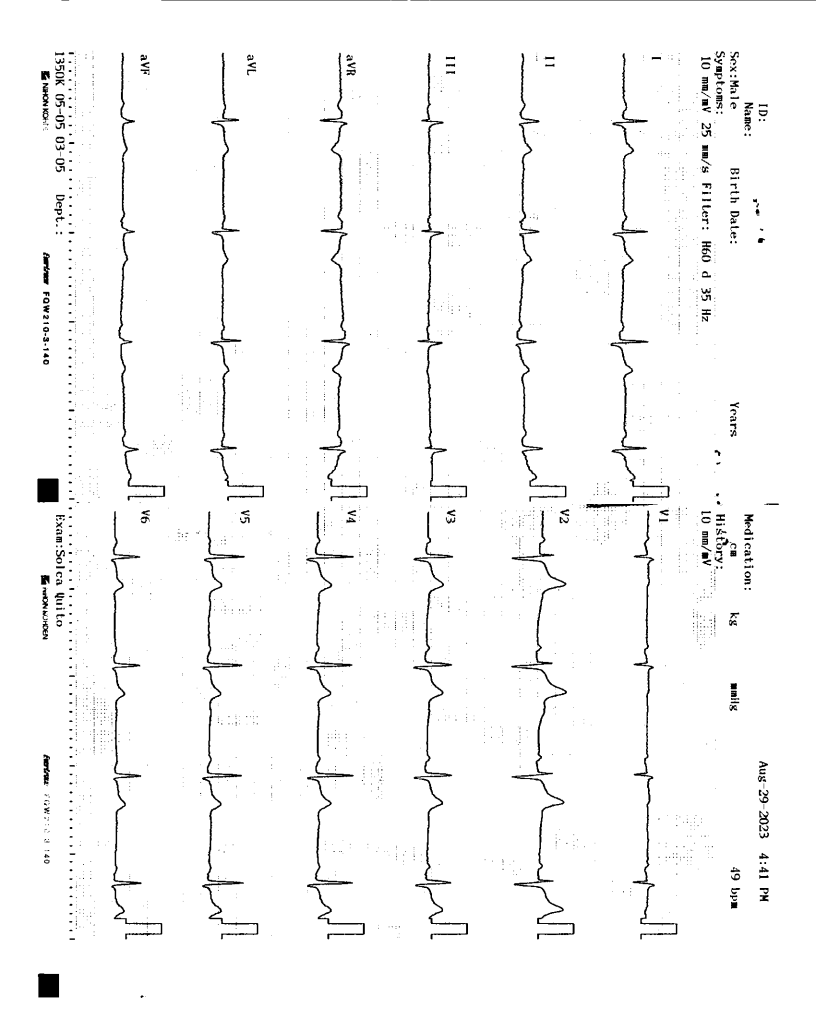
PACIENTE CON DG DE MIELOMA MULTIPLE, ACTUALMENTE EN ASCENSO DE PROGRESION Y NUEVAS LESIONES LITICAS QUE CUMPLIRIA CRITERIOS DE RETRATAMIENTO. CON OBESIDAD. SE SOLICITA EKG

PARA VALORACION CARDIOLOGIA PREVIO NUEVA LINEA DE QT

CA NUCLEO DE QUITO FĬŃANČĬĔŔŎ - CAĴĀ 3 1 AGO 2003 REGISTRADO

SOLCA MUCLEO DE QUITO Or. Ricardo Mosquera HEMATÓLOGO Cil: 0705329415

SOLCA, NUCLEO QUITO Dra. Katherine Pearaga MÉDICO RESIDENTE C.L: 171/252843



Name:

Sex:Male 0

Birth Date:

Years

₹

Symptoms:

Medication:

Request: History:

Dept.:

QRS dur QT/QTc int P/QRS/T axis RV5/SV1 amp RV5+SV1 amp Vent rate int

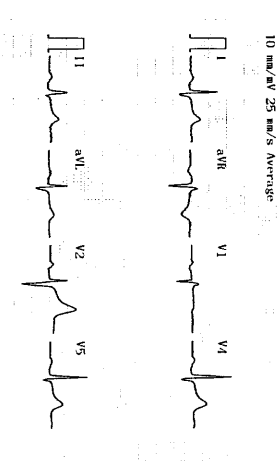
• 32 S

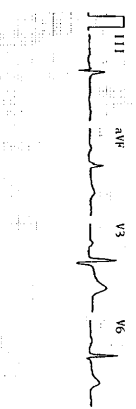
23/ 1.065/ 0.425 28/ 30

1130 Sinus bradycardia

2440 incomplete right bundle branch block
** abnormal rhythm ECG **

9140





Rhythm[II] 10 mm/mV 12.5 mm/s Filter 35 Hz

1350K 05-05 03-05 -

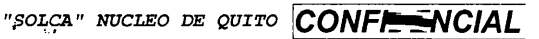
Reviewed by: Unconfirmed Report

Exam:Solca Quito NECHON NORTH

ARKNO FOW210-3-140

NHON KOHLI

235902 FQW230-3-140



INFORME DE ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO DE 12 D

NOMBRE: MARTINEZ YEPEZ SEGUNDO ALBERTO

FECHA: 29-08-2023 EDAD: 75 años DG: MIELOMA MULTIPLE

H.CL: 226668 ESTUDIO: 86591

Fecha Confirmación: 31-08-2023 11:04

B. sinusal a 49 lat por min. Eje normal , P: 0.04 Pr: 0.16, Qrs:0.08, ST: normonivelado, QT: 444, Qtc:400.

CONCLUSIONES:

Bradicardia sinusal.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGIA

CC 1804161329

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