

38

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

3 Ruro

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

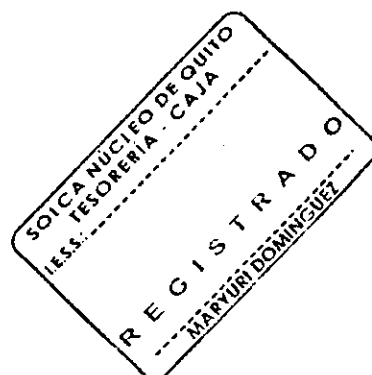
MEDICA - CC: 1719863845

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. Peso: 80kg Talla 154cm.

Turno:
2638878



SOLCA NUCLEO DE QUITO
AGENDAMIENTO

30 AGO 2023

ELENA PROAÑO

SOLCA, NUCLEO QUITO
Dra. Katherine Pedraza
MÉDICO RESIDENTE
C.C.: 1719863845

Pedraza

SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Ricardo Mosquera
HEMATÓLOGO
C.C.: 0705329415

INFORME DE ECOCARDIOGRAMA

NOMBRE: MARTINEZ YEPEZ SEGUNDO ALBERTO
EDAD: 75 años
H.CL: 226668
ESTUDIO: 86595

FECHA: 29-08-2023
DG: MIELOMA MULTIPLE

MODO M Y BIDIMENSIONAL	Resultado (cm)
Ventrículo izquierdo diástole	3.90
Ventrículo izquierdo sistole	2.40
Fracción de acortamiento	2.40
Aurícula izquierda	4.50
Raíz de aorta	2.60
Grosor parietal septal	1.10
Grosor parietal pared posterior	0.90

DOPPLER	Veloc. Pico (m/s)	Regurgitación
Aorta	1.19	No
Pulmonar	.69	Fisiológico
Tricúspide	1.72	Fisiológico
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.
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 tricúspidea de morfoestructura normal y apertura conservada.

PERICARDIO:

Pericardio libre.

DOPPLER:


No se detectaron cortocircuitos intracardiácos.
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.

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

10 3 Piso

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

CONFIDENCIAL

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

No ESTUDIO: 86591 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-AGO-2023

Dx: ONCOLOGICO , C90.0

Tipo: MIELOMA MULTIPLE

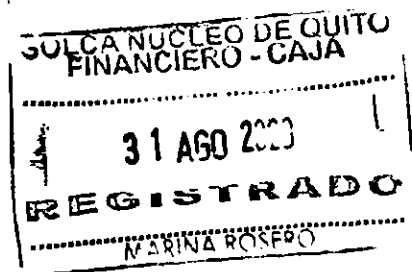
Médico Solicitante: PEDRAZA AYALA KATHERINE PAOLA
MEDICA - CC: 1719863845


Realizar una: Valoración Clínica

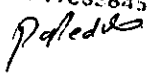
Estudio Solicitado: ELECTROCARDIOGRAMA EKG

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




SOLCA NUCLEO DE QUITO
Dr. Ricardo Mosquera
HEMATÓLOGO
C.I.: 0705329416

SOLCA, NÚCLEO QUITO
Dra. Katherine Pedraza
MÉDICO RESIDENTE
C.I.: 1719863845


ID:
 Name:
 Sex: Male
 Birth Date:
 Symptoms:
 10 mm/mV 25 mm/s Filter: H60 d 35 Hz

Years

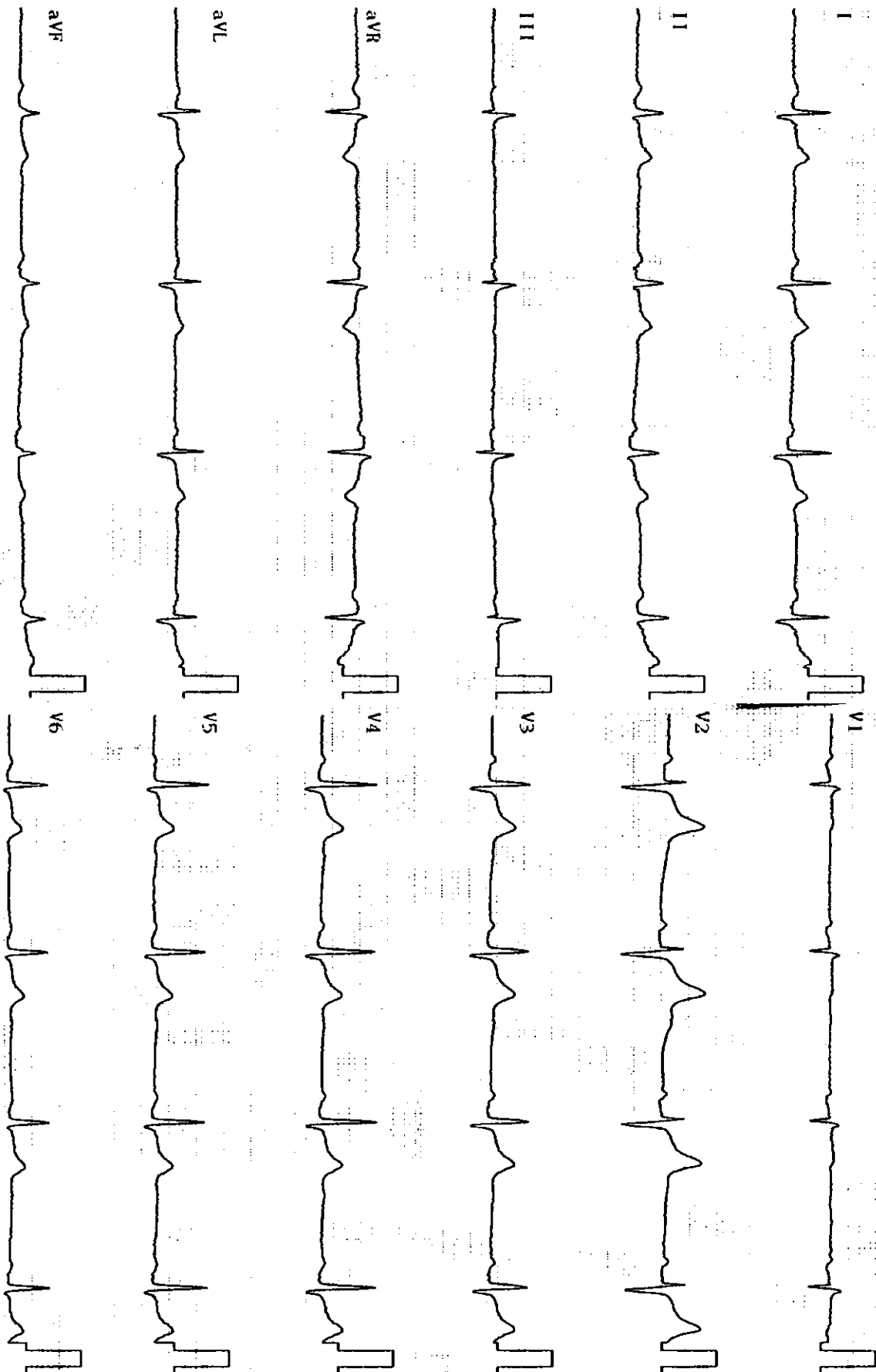
Medication:
 History:
 10 mm/mV

kg

mmHg

49 bpm

Aug-29-2023 4:41 PM



1350K 05-05 03-05 Dept.:

NONION KOLLE

FOW210-S-140

Exam: Solica Quilo

NONION KOLLE

FOW210-S-140

Aug-29-2023 4:41 PM

ID:

Name:

Sex: Male

Birth Date: kg mmHg

Medication:

Symptoms:

History:

Request:

Depl.:

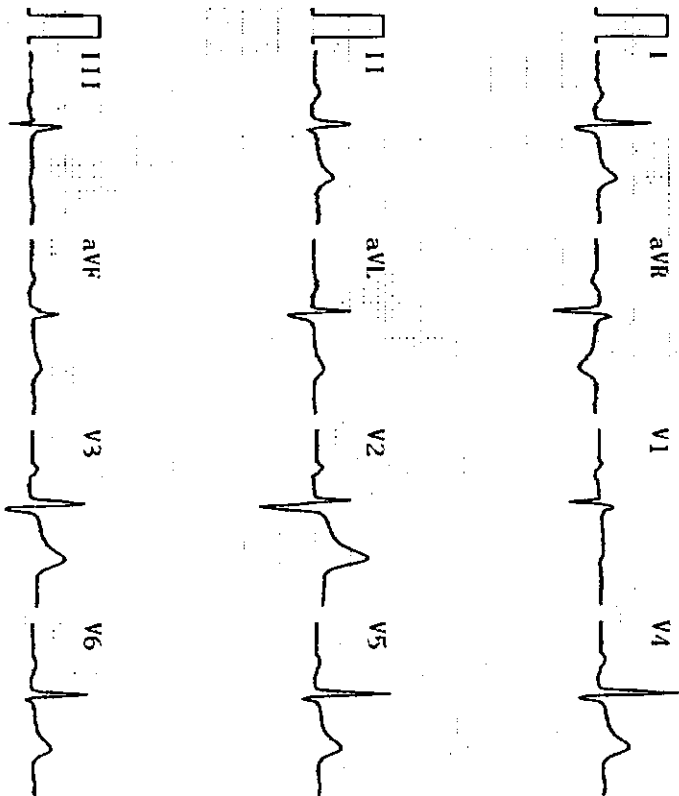
Vent rate	48 bpm
PR int	200 ms
QRS dur	96 ms
QT/QTc int	444/400 ms
P/QRS/T axis	23/28/30 °
RV5/SV1 amp	1.065/0.425 mV
RV5+SV1 amp	1.490 mV

1130 Sinus bradycardia

2440 Incomplete right bundle branch block

9140 ** abnormal rhythm ECG **

10 mm/mV 25 mm/s Average



Rhythm [11] 10 mm/mV 12.5 mm/s Filter 35 Hz



Unconfirmed Report
Reviewed by:

Exam: Solca Quito

NIHON KOKOEN

FWW 210-3-140

NIHON KOKOEN

1350K 05-05 03-05

FWW 210-3-140

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

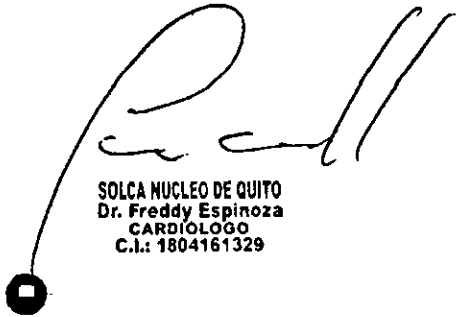
Fecha Confirmación: 31-08-2023 11:04

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.I.: 1804161329