"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



22-AUG-2023 12:27:39

Usuario: JCASTILLO

No. EXAMEN 4192138 No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

AFGA 90H

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA:

Edad:

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CASTILLO AVELLAN JOSE ANTONIO

ESPECIALISTA EN ONCOLOGIA CLINICA - CC: 1718024928 - L36 F14 N40

Fecha de Solicitud:

22-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DG DE CANCER GASTRICO LOCALMENTE AVANZADO, ACTUALMENTE SE ENCONTRABA EN CONTROLES, PERO POR CLINICA DE INTOLERANCIA ORAL Y PERDIDA DE PESO IMPORTANTE, CON DOLOR ABDOMINAL SE SOLICITA ESTUDIO DE IMAGEN CON LA MAYOR PRONTITUD POSIBLE YA QUE APARENTA RECAIDA DE ENFERMEDAD.

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

TAC DE CUELLO SIMPLE/CONTRASTADO TAC DE TORAX SIMPLE/CONTRASTADO TAC ABDOMEN Y PELVIS S/C

SOLCA NÚCLEO DE QUITO Dr. José Castillo C.I.: 1718024928 ONCOLOGO CLIMICO

SOLCA NUCLEO DE QUITO Tecnologististopher Avila LICENCIADO EN RADIOLOGIA C.L. 1725274896

60 ml CB/51>

RESULTADOS DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

28-AUG-2023 12:14:26 Fecha:

Página de a

No. EXAMEN

4192138

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula 1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

57

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

CASTILLO AVELLAN JOSE ANTONIO

Fecha de Solicitud:

22-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CONSULTORIO UNO

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DG DE CANCER GASTRICO LOCALMENTE AVANZADO, ACTUALMENTE SE ENCONTRABA EN CONTROLES, PERO POR CLINICA DE INTOLERANCIA ORAL Y PERDIDA DE PESO IMPORTANTE, CON DOLOR ABDOMINAL SE SOLICITA ESTUDIO DE IMAGEN CON LA MAYOR PRONTITUD POSIBLE YA QUE APARENTA RECAIDA DE ENFERMEDAD.

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

NUCLEO DE QUI Dra. Paulina Ramo.

RADIOLOGA C.I.: 1710472034

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

28-AUG-2023

Estudio:

TAC DE CUELLO SIMPLE/CONTRASTADO

Fecha de realización: 23-AUG-2023

El estudio se realizó en fase simple y contrastada utilizando 60 ml de medio de contraste IOVERSOL.

No se identifican francas adenopatías cervicales.

Estructuras glandulares, vasculares, musculares y vía aérea no presentan datos evidentes de patología.

Cambios de espondilosis en columna cervical. Discreta inversión de la lordosis.

CONCLUSION.

- No se observan signos francos de actividad tumoral de primario conocido.

Atentamente.

DRA. PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO

CI. 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA/

pt

Conclusión:

Estudio: TAC DE TORAX SIMPLE/CONTRASTADO

Fecha de realización: 23-AUG-2023

El estudio se realizó en fase simple y contrastada utilizando 60 ml de medio de contraste IOVERSOL.

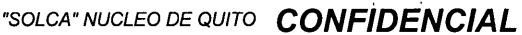
Presencia de importante contenido de líquido en el trayecto esofágico, el cual se presenta algo ectásico, se asocia la presencia de suturas quirúrgicas en la anastomosis esófago-yeyunal por antecedentes de gastrectomía total, en este contexto a nivel de su lecho quirúrgico no se observan signos que sugieran actividad tumoral evidente de primario conocido.

Se identifican algunos ganglios que realzan de forma importante postcontraste en el nivel 4 bilaterales, 8R y 10 bilaterales, con diámetros cortos de hasta 5 mm.

El resto de estructuras cardiomediastínicas no presentan alteraciones.

En ambos campos pulmonares se identifican múltiples imágenes en vidrio esmerilado distribuidas en forma difusa en ambos campos pulmonares, en especial en los lóbulos superiores, algunos de estos tienden a ser más densos y realzar mínimamente post-contraste y de forma heterogénea, los más evidentes se ubican en el segmento lingular inferior izquierdo. Se asocia la presencia de varios micronódulos pulmonares bilaterales, en especial en la base pulmonar derecha. Persisten granulomas calcificados ya conocidos, el de mayor tamaño se ubica en el

RESULTA S DE IMAGEN



Fecha: 28-AUG-2023 12:14:26

No. EXAMEN

4192138

No. HISTORIA CLINICA

279792

Daulina Ramos RADIOLOGA

.l.: 1710472034

Cédula 1710146893

TAC DE TORAX SIMPLE/CONTRASTADO

segmento VI del pulmón derecho mide 4.5 mm. Probable pequeño derrame pleural izquierdo. Marcada desmineralización ósea generalizada. Cambios de espondilodiscartrosis difusos. Glándulas mamarias y regiones axilares sin evidentes datos de patología.

CONCLUSIÓN:

- En relación con estudio previo actualmente se identifican múltiples imágenes en vidrio esmerilado, algunas de ellas se presentan algo más densas y realzan de forma leve y heterogéneamente postcontraste, podrían sugerir en primera instancia proceso infeccioso (neumónico), que podría estar asociado a probable cuadro de neumonitis, en este contexto se recomiendan controles posteriores a proceso ya que no se descarta la probabilidad de concomitancia de actividad de primario conocido.

Atentamente.

DRA. PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO CI. 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA

pt

Conclusión:

Estudio:

TAC ABDOMEN Y PELVIS S/C

Fecha de realización: 23-AUG-2023

El estudio se realizó en fase simple y contrastada utilizando 60 ml de medio de contraste IOVERSOL.

Hígado de tamaño normal, no se observan francas lesiones ocupantes de espacio.

Importante ectasia de las vías biliares intra y extrahepáticas, con calibres de hasta 16 mm, el colédoco mide 14

Ausencia quirúrgica de vesícula biliar.

Ausencia quirúrgica de estómago, se observan suturas quirúrgicas en anastomosis esófago-yeyunales en la cual no se identifican francos signos de actividad tumoral de primario conocido.

Se asocia esplenectomía y suturas quirúrgicas en asas del intestino delgado ubicadas en el hipocondrio izquierdo y flanco homolateral en las anastomosis entero-entéricas, desde este nivel hasta el ileo terminal y la porción del duodeno y yeyuno llama la atención engrosamiento concéntrico de las paredes con marcado realce de probablemente la mucosa y submucosa, en forma generalizada, hallazgos que después de las segundas suturas proyectadas en el hipocondrio izq. generan aparente disminución de su calibre. Se asocia aparente incremento de la densidad de la grasa intra-abdominal en forma difusa, este hallazgo de difícil valoración por constitución de paciente, sin embargo, no se descarta proceso inflamatorio concomitante o incipiente compromiso de la misma, además se observa la presencia de pequeña cantidad de líquido libre en el hueco pélvico en especial en la fosa illaca derecha.

Glándulas suprarrenales, riñones, estructuras vasculares, el resto de asas intestinales, vejiga, muñón vaginal y anexos sin datos evidentes de patología al momento del estudio.

Ausencia quirúrgica de útero.

No se observan francas adenopatías en la cavidad abdomino-pélvica.

Cambios degenerativos en columna lumbar y articulaciones sacroilíacas. Probable luxación de la articulación coxofemoral izquierda a correlacionar con antecedentes de pacientes, se asocia importante atrofia de los músculos giúteos y del musio homolateral.

CONCLUSIÓN:

- En relación con estudio previo de mayo del 2023, actualmente se observa engrosamiento concéntrico de las paredes del intestino delgado con marcado realce de probablemente la mucosa y submucosa, en forma generalizada, hallazgos que después de las segundas suturas proyectadas en el hipocondrio izq. generan aparente disminución de su calibre se asocia mayor densidad de la grasa intra-abdominal en forma difusa y presencia de pequeña cantidad de líquido en especial en la fosa ilíaca derecha, estos hallazgos podrían sugerir probable

RESULTADOS DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 28-AUG-2023 12:14:26

Página 3 de 3

No. EXAMEN 4192138

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula 1710146893

Estudio:

TAC ABDOMEN Y PELVIS S/C

proceso inflamatorio, sin descartar incipiente actividad de primario conocido.

- Persiste ectasia de las vías biliares intra y extrahepáticas.

- Desmineralización ósea difusa y cambios degenerativos óseos descritos.

- Persisten cambios atróficos en el glúteo y muslo izquierdo sin cambios significativos en relación con estudios anteriores.

Atentamente,

DRA. PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO

Cl. 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA

pt

Conclusión:

Responsable:

Dra. Paulina Ramos
RADIOLOGA

C.I.: 1710472034

22-08.2023

SOLICITUD DE IMAGEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

22-AUG-2023 15:54:49 Usuario: RMASAQUIZA

4192401 No. EXAMEN

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula 1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

57

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA:

Edad :

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

MASAQUIZA MORETA RENE RAMIRO

ESPECIALISTA EN MEDICINA CRITICA Y CUIDADOS INTENSIVOS - CC: 1802681690 -

L11 F57 N169

Fecha de Solicitud:

22-AUG-2023

Dpto. Solicitante :

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

DOLOR ABDOMINAL, VOMITO Y ESTRENIMIENTO DE 8 DIAS.

D/C ABDOMEN AGUDO

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

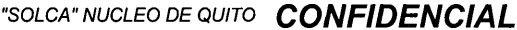
RX ABDOMEN DECUBITO DORSAL Y DE PIE

^{ii.}∂saquiza

3,

SOLCA NÚCLEO DE QUITO EMERGENCIA

RESULTADOS DE IMAGEN



Fecha;

24-AUG-2023 10:07:30

Página - de -

No. EXAMEN

4192401

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula.

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

57

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

MASAQUIZA MORETA RENE RAMIRO

Fecha de Solicitud:

22-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

EMERGENCIA

Datos de Orientación:

DOLOR ABDOMINAL, VOMITO Y ESTREÑIMIENTO DE 8 DIAS.

D/C ABDOMEN AGUDO

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

24-AUG-2023

Estudio:

RX ABDOMEN DECUBITO DORSAL Y DE PIE

Fecha de realización: 22-AUG-2023

Abundante cantidad de material fecal en el marco colónico, sigma y ampolla rectal. Considerar posibilidad de

constipación.

No niveles hidroaéreos que sugieran proceso obstructivo. Clips quirúrgicos en hipocondrio derecho. No visceromegalias.

Osteopenia en estructuras óseas visibles.

Atentamente.

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 Nº 17. /jj

Conclusión:

Responsable:

SCICA NUCLEO DE QUITO Dr. Roque Flores RADIOLOGO C.I. 1707610851

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



24-AUG-2023 06:28:29

Usuario: LCHAMORRO

No. EXAMEN

4193465

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

Femenino

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

Sexo:

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

CHAMORRO NIETO LUIS EDUARDO

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

PACIENTE CON DG DE CA GASTRICO ADEMAS DE INTOLERANCIA ORAL SE REALZA EDA DONDE SE EVIDENCIA ACODAMIENTO EN SU TRAYECTO, REQUIERE RX DE ABDOMEN EN 2 POSICIONES

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX ABDOMEN DECUBITO DORSAL Y DE PIÉ

C.TEchiologica

SOLCA MUCLEO DE OUITO ACENDAMIENTO

7 4 AGO 2023 -

ANDREA FONSECA

31-AUG-2023 07:19:58 Fecha:

RESULTADOS DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Página i de i

No. EXAMEN

4193465

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante :

CHAMORRO NIETO LUIS EDUARDO

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON DG DE CA GASTRICO ADEMAS DE INTOLERANCIA ORAL SE REALZA EDA DONDE SE EVIDENCIA ACODAMIENTO EN SU TRAYECTO, REQUIERE RX DE ABDOMEN EN 2 POSICIONES

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

31-AUG-2023

Estudio:

RX ABDOMEN DECUBITO DORSAL Y DE PIE

Fecha de realización: 24-AUG-2023

Importante contenido de materia fecal en todo el marco colónico que se asocia a formación de escíbalos en el colon descendente.

Gas distal visible.

Discreto lleo hacia el hemiabdomen inferior.

No se identifican francas visceromegalias.

Clips quirúrgicos proyectados en el hipocondrio derecho. Suturas quirúrgicas proyectadas en el hipocondrio y flanco izquierdo.

No signos francos de líquido o aire libre en la cavidad abdomino-pélvica.

Discreta lateralización de la columna lumbar de convexidad derecha.

Persiste subluxación de cadera izo girada hacia anterior.

Atentamente.

DRA, PAULINA FERNANDA RAMOS REINOSO

CI: 1710472034

MEDICA IMAGENOLOGA.

pt

Responsable:

Conclusión:

Paulina Ramos

RADIOLOGA C.I.: 1710472034

25-08-2027

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

25-AUG-2023 15:09:28

Usuario: HCATUTA

101 Piso

Págine 1 de 1

No. EXAMEN

4194903

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad: 57

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

CATUTA PEREZ HERNAN SANTIAGO

ESPECIALISTA EN CIRUGIA GENERAL - CC: 1803884681

Fecha de Solicitud:

25-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

RX DE CONTROL D/C OBSTRUCCION

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

Dr. Sebastian Palacios

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX ABDOMEN SIMPLE

Tecnólogo:

12.28 14

RESULTA DE IMAGEN "SOLCA" NUCLEO DE QUITO

CONFIDENCIAL

Fecha: 29-AUG-2023 12:18:41

Página - de -

No. EXAMEN 4194903

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

57

Sexo:

Femenino

Médico Solicitante:

CATUTA PEREZ HERNAN SANTIAGO

Fecha de Solicitud:

25-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

RX DE CONTROL D/C OBSTRUCCION

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados:

29-AUG-2023

Estudio: RX ABDOMEN SIMPLE Fecha de realización: 25-AUG-2023

En el estudio realizado se identifica presencia materia fecal presente en asas de intestino delgado yeyunales. El fleon terminal presenta material de contraste en su luz. El marco colónico con presencia materia fecal asociada a la presencia de material de contraste que es visible hasta el sigma. Clips quirúrgicos en hipocondrio derecho. Considerar posibilidad de proceso obstructivo parcial.

Atentamente,

DR. ROQUE JAVIER FLORES GALLARDO

MÉDICO RADIÓLOGO

CI: 1707610851

M.S.P. LIBRO 1 "U" FOLIO: 6 Nº 17/lb.

Conclusión:

Responsable:

Dr. Roque Flores
RADIOLOGO

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



26-AUG-2023 10:02:26

Usuario: AZAVALA

No. EXAMEN

4195007

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad:

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores:

NO

Médico Solicitante:

ZAVALA SEGOVIA ALDO BOLIVAR

ESPECIALISTA EN CIRUGIA GENERAL Y LAPAROSCOPICA - CC: 0928606912

Fecha de Solicitud:

26-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

FAVOR REALIZAR RX DE TORAX DE CONTROL POSTERIOR A COLOCACION DE CVC EN ESTE MOMENTO.

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico:

ONC

ESTUDIOS SOLICITADOS

RX TORAX AP LAT

Tecnólogo:

FORM.012A

RESULTADOS DE GEN

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO CONFIDENCIAL

DENCIAL
Página 1 de 1

Fecha: 30-AUG-2023 10:14:12

. 5

No. EXAMEN 4195007 No. HISTORIA CLINICA 279792 Cédula 1710146893

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre

DOMINGUEZ ESTACIO BELLA RAMONA

No. CAMA: 107A

Edad: 57 Sexo: Femenino

Médico Solicitante: ZAVALA SEGOVIA ALDO BOLIVAR

Fecha de Solicitud: 26-AUG-2023 Dpto. Solicitante: CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación:

FAVOR REALIZAR RX DE TORAX DE CONTROL POSTERIOR A COLOCACION DE CVC EN ESTE MOMENTO.

Diagnóstico: METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

Tipo diagnóstico: ONC

RESULTADOS DE ESTUDIO

Fecha Resultados: 30-AUG-2023

Estudio: RX TORAX AP LAT Fecha de realización: 26-AUG-2023

Se observa opacidades de aspecto en vidrio deslustrado hacia los segmentos medios y basales del pulmón derecho y en los segmentos medios del pulmón izquierdo, hallazgos a correlacionar clínicamente.

No observo procesos ocupativos en campos pulmonares.

Corazón de tamaño conservado.

Trama vascular acentuada.

Angulos cardio y costofrénicos libres.

Catéter venoso central que impresiona estar proyectado en vena cava superior.

Cambios osteodegenerativos en columna dorsal.

Atentamente,

DR. WALTER OSWALDO QUIROZ VASQUEZ

MÉDICO RADIÓLOGO

CI:1713752580

MSP: LIBRO 3E. Folio 34 Nº 100/lb.

Conclusión:

Responsable:

RADIOLOGO 1713752580

SOLCA, Núcleo Quito

Dr. Oswaldo Quiroz

"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



24-AUG-2023 06:28:31

Usuario: LCHAMORRO

No. EXAMEN

4193465

No. HISTORIA CLINICA

279792

Cédula

1710146893

Apellido Paterno

Apellido Materno

Primer Nombre

Segundo Nombre

DOMINGUEZ

ESTACIO

BELLA

RAMONA

No. CAMA: 107A Edad:

Sexo:

Femenino

Estudios anteriores :

NO

Médico Solicitante:

CHAMORRO NIETO LUIS EDUARDO

Fecha de Solicitud:

24-AUG-2023

Dpto. Solicitante:

CLINICA ONCOLOGICA

Datos de Orientación :

PACIENTE CON DG DE CA GASTRICO ADEMAS DE INTOLERANCIA ORAL SE REALZA EDA DONDE SE EVIDENCIA ACODAMIENTO EN SU TRAYECTO, REQUIERE RX DE ABDOMEN EN 2 POSICIONES

Diagnóstico:

METASTASIS HACIA GANGLIOS L. INTRAABDOMINALES DE UN CARCINOMA POCO COHESIVO

CON CELULAS EN ANILLO DE SELLO

(2002) 34 (2002) 34

Tipo diagnóstico:

ESTUDIOS SOLICITADOS

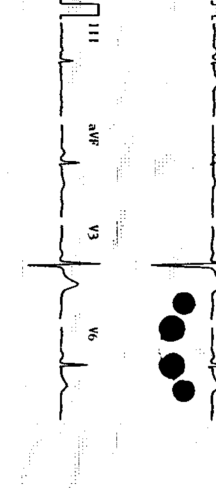
RX ABDOMEN DECUBITO DORSAL Y DE PIE

Tecnólogo:

Years

Z NHONKOHEK

10 mm/mV 25 mm/s Average aVR V٨



complexes

Y2

5

Khythm(ii)10 mm/mV 12.5 mm/s Filter 35 Hz

: :



A NASSAN

ĕ

Ē

į

NON

Aug-28

Name: Downinguez Sex: Male Birth Birth Dale: Selva.

Symptoms: Medication:

Dept.: Request: History:

Vent rate PR int QT/QTc int QRS dur

P/QRS/T axis

348/ 406 41/ 51/ 38 85.1 87.1 18

> Z **3**

RV5/SV1 amp RV5+SV1 amp

~ ~

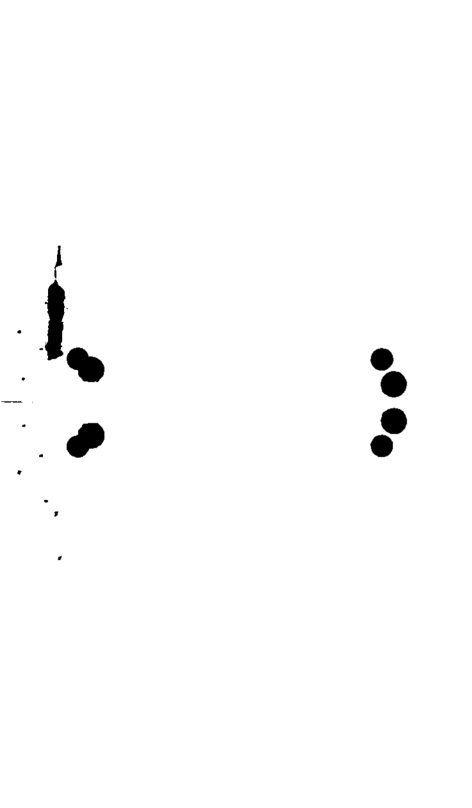
1.055/ 0.720 1.775

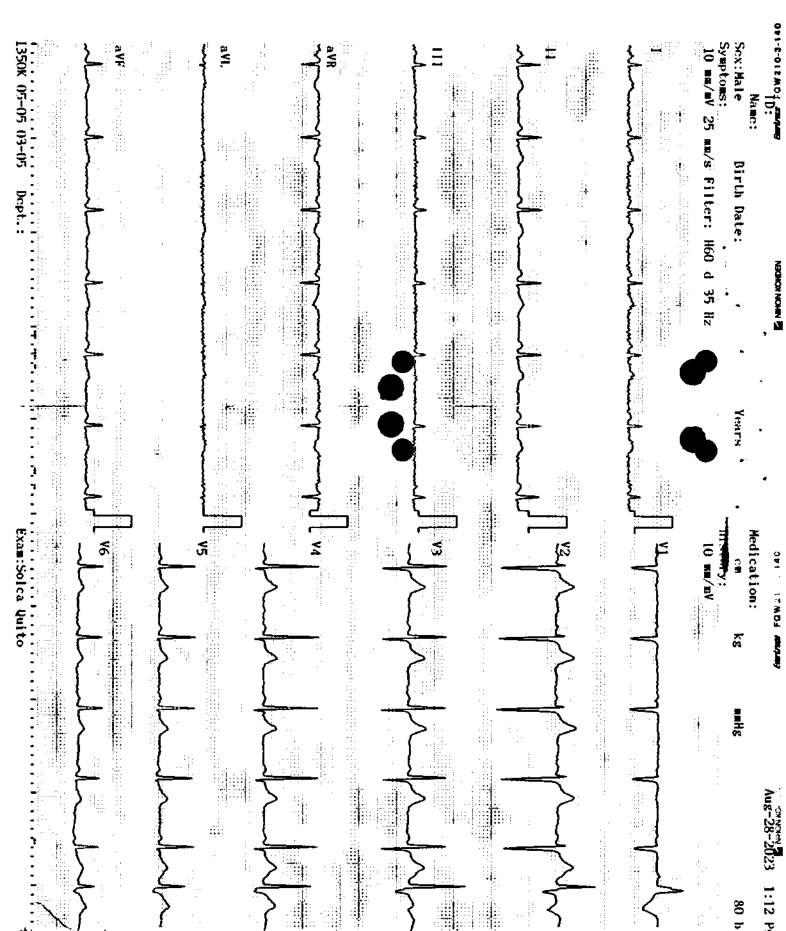
1100 Sinus rhythm 19708 with occasional ectopic premature

0102 ** abnormal rhythm ECG ** ARTIFACT PRESENT (Unreliable analysis due to noise)

Reviewed by: Unconfirmed Report

Exam: Solca Quito





y or course or a second

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

Fecha: 28-AUG-2023 08:16:49

CONFIDENCIAL

No ESTUDIO: 86553 No. HISTORIA CLINICA: 279792 Cédula: 1710146893

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre Segundo Nombre

Apellido Paterno Apellido Materno Primer Nombre

DOMINGUEZ ESTACIO BELLA

BELLA RAMONA

Sexo: Femenino Fecha Nacimiento: 25-JUN-1966 Edad: 57 Fecha Solicitud: 28-AUG-2023

Dx: ONCOLOGICO ,C16

Tipo: TUMOR MALIGNO DEL ESTOMAGO

Médico Solicitante: CATUTA PEREZ HERNAN SANTIAGO

UTA PEREZ HERNAN SANTIAGO Realizar una: Valoración Prequirurgica

ESPECIALISTA EN CIRUGIA GENERAL - CC: 1803884681

Estudio Solicitado: ELECTROCARDIOGRAMA EKG

Dates de PACIENTE CON CA GASTRICO CON ABDOMEN OBSTRUCTIVO SE PIDE EKG PREQUIRURGICO

entra mucito de guito Dr. Sebastián Palacios Dr. Sebastián Palacios Medico residente C. d. 174 para 264





"SOLCA" NUCLEO DE QUITO



INFORME DE ELECTROCARDIOGRAMA EN REPOSO DE 12 D

NOMBRE: DOMINGUEZ ESTACIO BELLA RAMONA

FECHA: 28-08-2023

EDAD: 58 años

H.CL: 279792

ESTUDIO: 86553

CARCINOMA GASTRICO DE CELULAS EN ANILLO DE SELLO - FUERA DE

INSTITUCION

Fecha Confirmación:

30-08-2023 12:33

Ecg: R. sinusal a 81 lat por min. Eje normal , P: 0.04 Pr: 0.16, Qrs:0.08, ST: normonivelado, QT: 348,Qtc:406.

CONCLUSIONES:

Ritmo sinusal.

Extrasistole ventricular.

Responsable: ESPINOZA JARAMILLO FREDDY RODRIGO

ESPECIALISTA EN CARDIOLOGÍA

CC: 1804161329

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