



*Asociación Damas Salesianas
Centro "Nuestra Señora de la Corteza"
Acarigua - Araure.*

Servicio de Radiología

INFORME RADIOLÓGICO

Paciente: YOSMINA TORREALBA

Edad: 28 años

Fecha: 12-02-2016

Estudio: Rx. de tórax PA

Silüeta cardíaca de forma, y ubicación adecuada, relación cardio-torácica dentro de los límites normales.

Botón Aórtico de aspecto normal.

Trama liliar de aspecto normal.

Parénquimas pulmonares sin evidencias de nódulos, consolidados ni colecciones pleurales.

Esqueleto regional sin alteraciones.

Dra. Luz M. Hidalgo
Médico Radiólogo

Dra. Luz M. Hidalgo

C.M.F. 122 12015 01015



ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Corteza Villa Pastora II - Tlf: 0255 - 6219560R.I.F.: J-00122264-2

Reporte No: 0000366

Fecha de Emisión: 17/02/2016

Recibo de Caja: 06402

Cedula No:

Nombre: YOSMINA NINI USKA TORREALBA

Edad: 28

HEMATOLOGIA COMPLETA

Globulos Blancos:	8,000 x 10 ⁹ /L	4.0 - 10.0	Linfocitos:	45 %
Hemoglobina:	13.3 gr %	de 11.0 - 16.0	Eosinofilos:	2 %
hematocrito:	40.0 %	de 37.0 - 54.0	Cayado:	
CHCM:	33.3 %		Basofilos:	
Plaquetas:	240,000	de 140.000 - 440.000	Monocitos:	
Segmentados:	53 %		Recticulocitos:	

Lic.:



ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Corteza Villa Pastora II - Tlf: 0255 - 6219560R.I.F.: J-00122264-2

Reporte No: 0000053

Fecha de Emisión: 17/02/2016

Recibo de Caja: 064022

Cedula No:

Nombre: YOSMINA NINI USKA

Edad: 28

TIPIAJE

Resultado: GRUPO SANGUINEO: "O" FACTOR RH(d): POSITIVO (+)

Lic.:

ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Cortezavilla Pastora II - Tlf: 0255 - 6219580R | F.: +00122264-2

Reporte No: 0000057

Fecha de Emisión 17/02/2016

Recibo de Caixa : 06402

Cedula No:

Nombre : YOSMINA NINI USKA TORREALBA Edad 28

Tiempo y Actividad Protombina	Tiempo de Tromboplastina Parcial
Tiempo del Paciente : 11.00 Seg	PTT Paciente : 29.00 Seg
Tiempo del Control : 12.00 Seg	PTT Control : 30.00 Seg
Relacion (P / C) : 0.92	Diferencia (P - C) : -1.00
INR :	

Tiempo de Sangria : **Minutos** **Segunda**

Tiempo de Coagulacion : **Minutos** **Segunda**

Lic.



ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Cortez Villa Pastora II - Tlf: 0255 - 6219560 R.I.F.: J-00122264-2

Reporte No: 0000327

Fecha de Emisión 17/02/2018

Recibo de Caja : 064022

Cedula No:

Nombre : YOSMINA NINI USKA TORREALBA Edad 28

Química Sanguinea

Detalle del Estudio Practicado	Resultado	Valores Normales
UREA	24.5	10-50 mg/dl
CREATININA	0.8	0.4-1.4 mg/dl
TGO	18.0	12-46 U/L
TGP	23.0	03-50 U/L
AMILASA SERICA	58.0	MENOR 120 U/l

Observación :

Lic.

Ornela Castillo
BIOGRAPHIST
C.J. 8-865-800
CRIP: 15-213 MSAS: 8486



ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Corteza Villa Pastora II - Tlf: 0255 - 6219560 R.I.F.: J-00122264-2

Reporte No: 0000216

Fecha de Emisión: 17/02/2016

Recibo de Caja: 064022

Cedula No:

Nombre: YOSMINA NINI USKA TORREALBA Edad 28

V. D. R. L.

Resultado : << NO Reactivo >>

Lic. :



ASOCIACION DAMAS SALESIANAS

Centro Nuestra Señora de la Corteza Villa Pastora II - Tlf: 0255 - 6219560 R.I.F.: J-00122264-2

Reporte No: 0000109

Fecha de Emisión: 17/02/2016

Recibo de Caja: 064022

Cedula No:

Nombre: YOSMINA NINI USKA TORREALBA Edad 28

H. I. V.

Resultado : Negativo

Metodo : Test pack

Lic. :



DRA LILIANA MARTÍNEZ

Asociación Damas Salesianas
Centro Nuestra Señora de la Corteza
Acarigua-Araure

TAc. 2040

B/ La Batalla puez

Vesunk

Acarigua, 12-02-2016.

Departamento Imagenología.

Apellidos: Torrealba.

Nombre: Yosmina.

Edad: 28 años.

Estudio: Ecosonograma Abdominal.

Se realiza U.S. abdominal con transductor de 5-2 Mhz observándose:

HIGADO: Bordes irregulares bien definido, eco patrón **homogeneo** con respecto al parénquima renal, Porta hepatis **poco visible**. Vena porta normal. Hepatometría vertical del I.D: 12.5 cm, y del I.I de 5.4 cm.

VESÍCULA BILIAR: Forma periforme de bordes regulares bien definidos y de paredes **engrosada** ligeramente hiperecoicas de **5.8 mm**. Contenido con **litiasis de menos de 12.3 mm**, la cual deja túnel sónico.. **AP: 1.95 cm**.

COLEDOCO: visualizado sin patología.

PANCREAS: Bordes lisos regulares sin patologías.

BAZO: Forma de media luna o arrimada, bordes regulares bien definidos parénquima hipoeicoico homogéneo sin patología visible.

RIÑÓN DER: Forma ovoidal de contornos lisos bien definidos, parénquima hipoeicoico con relación al parénquima hepático. Relación cortico-medular conservada. Relación parénquima-seno normal. Seno renal **hipereicoico**, y Sistema pielocalicial normal. Long: 9.1 cm, T: 5.2 cm, AP: 5.0 cm. Vasos renales Normales.

RIÑÓN IZQ: Forma ovoidal de contornos lisos bien definidos, parénquima hipoeicoico con relación al parénquima hepático. Relación cortico-medular conservada. Relación parénquima-seno normal. Seno **hipereicoico**, con **Litiasis de 7.1 mm** y Sistema pielocalicial normal. Long: 8.7 cm, T: 4.0 cm. AP: 4.5 cm. Vasos renales Normales.

VEJIGA: Distendida de paredes lisas y uniforme. No dilatación de uréter distal.

Nota: durante la exploración se observaron abundantes gases intestinales.

Conclusión: signos eco gráfico sugestivo de:

1. Colecistitis Crónica.
2. Litiasis Vesicular.
3. Arenilla Renal Bilateral.
4. Litiasis Renal Izquierda.
5. Descartar patología Colónica.

Nota se sugiere evaluación por Especialistas Nefrología y Cirugía.

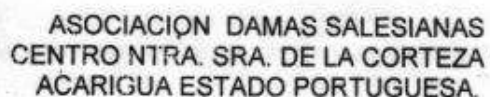
CT 17944383-

Dra. Liliana M. Martínez Rojas.
CT:9540601 CMP: 2551 MSDS:48931
Medico Ecografista.

2 da
Vesunk

Ruben Reposo 0412 5457242

Yosmina. 0412 5458349



Datos del Paciente

25-02-16

Nombres y Apellidos Yasmina Vinuska Gonzalez Referido por Dr. _____
 Edad 28a Dx Quirúrgico Litiasis Vesicular
 Sexo F Tipo de Cirugía Colectectomía

Cardiopatías Tras. Ritmo ICC
HTA Diabetes Mellitus ACV Alergias Niega
Enfermedad Pulmonar Hiperurecemia Dislipidemia Obesidad
Hepatopatías Nefropatías Tabaquicos Asma
Cirugías Previas Litotricia Endocrinos Otros Se helps! (Hace 4 años)
Litotricia Vesícula / Biliar

Padre seuro Madre Epileptica Hermanos Asmatis Otros abuela H.

Peso 65 Kg. 110/70 mmhg T/A 110/70 mmhg Generales paciente consciente
Talla 157 mts. Pulsos Carotídeos simétricos Conmunes simétricos PVY pero xdemora
IMC 16.5 FC 72 xmin Apex V EII / LMCI
Cuello sin signos de congestión Pulsos Periféricos simétricos Conmunes simétricos
Tórax sin signos de congestión Abdomen blanco sin signos de congestión
Pulmones sin signos de congestión Extremidades simétricas sin signos de congestión
Corazón sin signos de congestión Neurológico sin signos de congestión

EKG R5/ F0x/0,12/0,06/0,28/0,34/-10.75u30 normal

Rx de tórax feliseta, Omeprazol, Gamel, no controlado, hufnurm.

Laboratorio Hb = 13.3g P.T. = 290 Feue 9000 Sed 53 Inf 45 P.T. = 11/12
P.T. = 29/30 Urea 24 Creat = 0.8 H.E.U. (-) U.R.L.C. (-) O.R.N. (+).
Otros Estudios

Otros Estudios

Diagnosticos Letiasei P. esicuelon

EXAMEN
CARDIOVASCULAR
NORMAL

Riesgo Cardiovascular Preoperatorio AS4+ Goldman I TEF ⁵¹⁰⁴ ~~Podewich~~

ASA:

Índice de riesgo Cardíaco modificado:

Riesgo Cardíaco atribuible al tipo de cirugía según A.H., A/A, C.C:

Riesgo de Trombosis Venosa profunda y TEP:

CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES:

CONSEJOS Y RECOMENDACIONES:

1. *fontinalis* Cindaco 6.1. Proc 7
2. *spicata* adeno 7 Bral
3. *oxigeno* adeno
4. *cinclera* feni
5. *Dont. mel* 3506 SL 51 PAA 2 110 mm

6. Proc TEI 40 mg SL HBPM, 6 días, ante IRx
7 Evaluación pre - anestesia

Maria J. Aldazoro P.
CARDIOLOGO CLINICO
C.I: 5.249.351
MP: 5.52462 CM: 2251
Firma y Sello