

Ultrasonido Especializado y Radiodiagnóstico

Colima #975, Col. Las Arboledas,
La Paz, B.C.S. Tel: 612-146-61-31

Facebook: Ultrasonido Especializado en La Paz BCS
E-mail: radiodiagnostico_bcs@hotmail.com



La Paz, Baja California Sur a 14 de octubre de 2021

PACIENTE: **PAULA IBARRA RUELAS**
EDAD: **87 AÑOS**

ULTRASONIDO DE ABDOMEN Y PELVIS

MÉTODO DE ESTUDIO: Realizamos exploración en equipo de ultrasonido de alta resolución dotado de Doppler color y angio Doppler, con transductor convexo multifrecuencia de 2-5 MHz.

DESCRIPCIÓN:

El hígado tiene situación, tamaño y morfología normales, de contornos lisos, la ecogenicidad del parénquima es homogénea, sin evidencia de lesiones focales ni difusas. No hay dilatación de vías biliares intra ni extrahepáticas. El conducto biliar común tiene calibre de 3.4 mm y la vena porta mide 10.3 mm.

La vesícula biliar mide 73 x 39 x 30 mm, la pared es delgada, con grosor de 1.9 mm, en su interior se observan algunas pequeñas imágenes hiperecogénicas que proyectan sombra acústica posterior, móviles con los cambios de posición de la paciente, con dimensiones de 3.6 mm a 4.8 mm.

La porción observada del cuerpo y cabeza del páncreas de ecogenicidad homogénea, sin evidencia de lesiones focales ni colecciones peripancreáticas. El bazo tiene tamaño normal y la ecogenicidad del parénquima es homogénea, mide 82 x 29 mm.

El colon se encuentra distendido por abundante cantidad de gas y residuo fecal. Aorta abdominal y vena cava inferior de calibre y trayecto normales, no se observan adenomegalias retroperitoneales ni mesentéricas. No hay líquido libre en cavidad peritoneal.

Ambos riñones tienen situación, morfología y tamaño normales, de contornos discretamente lobulados, el riñón derecho mide 93 x 53 x 40 mm y el riñón izquierdo mide 83 x 36 x 35 mm en los diámetros mayores, en el parénquima se aprecia adecuada relación corteza-médula, sin evidencia de lesiones focales sólidas, únicamente imágenes anecoicas y de pared delgada, en el polo superior del riñón izquierdo, de 13 x 9 mm y 6 x 4 mm.

En el seno renal derecho se aprecia dilatación de los cálices y de la pelvis renal, esta última con diámetro anteroposterior de 10 mm. No se observaron litos. Seno renal izquierdo sin alteraciones.

La vejiga distiende adecuadamente, la pared es delgada y lisa, con grosor de 3.1 mm, sin lesiones intramurales, el contenido vesical es anecoico homogéneo, sin imágenes en su interior. El volumen inicial fue de 66.6 cc y posterior a la micción se calculó un volumen de 2.5 cc.

Ausencia de útero y ovarios en relación al antecedente quirúrgico. No hay evidencia de masas pélvicas ni colecciones.

Ultrasonido Especializado y Radiodiagnóstico

Colima #975, Col. Las Arboledas,
La Paz, B.C.S. Tel: 612-146-61-31

Facebook: Ultrasonido Especializado en La Paz BCS
E-mail: radiodiagnostico_bcs@hotmail.com



CONCLUSIONES:

1. Litiasis vesicular sin signos de colecistitis al momento del estudio, con litos menores de 5 mm.
2. Ectasia pielocalicial en el riñón derecho, con pelvis de 10 mm.
3. Quistes simples en el riñón izquierdo, de 13 mm y 6 mm de diámetro mayor.
4. Hígado, páncreas y bazo de características normales.
5. Vejiga de aspecto normal, con orina residual del 3.7% (normal <10%).

A T E N T A M E N T E

DR. EFRAÍN J. TORRES ALDAMA
Céd. Prof. 4423989 – Céd. Esp. 6025003

DRA. MARIANA JUÁREZ BELTRÁN
Céd. Prof. 4462671 – Céd. Esp. 6025002

Médicos Radiólogos Certificados – Especialistas en Diagnóstico por Imagen,
Radiología Oncológica y Procedimientos Intervencionistas

Ultrasonido Especializado y Radiodiagnóstico

Colima #975, Col. Las Arboledas,
La Paz, B.C.S. Tel: 612-146-61-31

Facebook: Ultrasonido Especializado en La Paz BCS
E-mail: radiodiagnostico_bcs@hotmail.com



DATOS DEL PACIENTE				
IBARRA^RUELAS^PAULA	00000000	F	87	30-06-1934
Nombre	ID	Género	Edad	Fecha de nacimiento
DATOS DEL ESTUDIO				
Estudio	CR		14-10-2021 17:33:23	Fecha de realización
	Modalidad			
Médico referidor	14-10-2021 17:45		15-10-2021 11:00:28	Fecha de recepción
				Fecha de interpretación

RADIOGRAFÍA DE TÓRAX EN PROYECCIÓN POSTEROANTERIOR.
TELE-RADIOGRAFÍA DE TÓRAX.

DESCRIPCIÓN:

La tráquea es central.

La aorta saliente en el cayado y porción descendente torácica con botón aórtico prominente con ateromas de calcio a nivel sub intimal.

Los hilos y la vascularidad pulmonar sin alteraciones.

La silueta cardiaca tiene tamaño y situación normales con índice cardiotorácico de 0.43.

Hay adecuada expansión de ambos pulmones, no se observan nódulos, zonas de infiltrado ni consolidación en el parénquima.

Los hemidiafragmas tienen posición normal; los ángulos costodiafragmáticos y cardiofrénicos están libres.

Densidad ósea normal. Tejidos blandos sin alteraciones.

CONCLUSIONES:

1. Aortoesclerosis. Silueta cardiaca de tamaño conservado.
2. Parénquima pulmonar sin alteraciones.

DRA. MERCEDES GOMEZ DAZA

MÉDICO RADIÓLOGO,

Dr. Efraín Jesús Torres Aldama

Radiología General
Radiología Oncológica

Ced. Prof. 4423989

Ced. Esp. 6025003

ID del Paciente:2021-10-14-0001

Sonographer:

Sexo: ♀

Hospital:Ultrasonido Esp. Colima

Nombre del Paciente:IBARRA
RUELAS,PAULA

Birthday:30-06-1934

Edad:87

Fecha del estudio:14-10-2021







