

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES	: HUAPAYA ROMERO CESAR
DNI	: 08795028
FECHA	: 20/04/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA RENOVESICAL

INDICACIÓN:

No aporta.

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, abordaje transabdominal, utilizando transductor convexo (frecuencia: 3.5 mhz).

HALLAZGOS:

Riñón Derecho: de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. Se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en el sistema calicial inferior de 6 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 96X47 mm Parénquima:16 mm.

Riñón Izquierdo: de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. Se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en el sistema calicial medio de 5.5 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP):95x48 mm Parénquima:16 mm.

Vejiga: adecuadamente replecionada, de paredes lisas, sin contenido ecogénico en su interior.
Volumen premiccional: 211cc
Volumen postmiccional:140 cc
% residual: 66%

CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL BILATERAL.
2. RETENCIÓN URINARIA DE 66%

MARIANA SALAZAR SALAZAR
Médico Radiólogo
CMP: 51006 RNE: 31529

LA ECOGRAFÍA ES UN EXAMEN DE AYUDA AL DIAGNÓSTICO. Las conclusiones o recomendaciones contenidas en el presente informe se basan en la interpretación de las imágenes producto del estudio realizado. En este sentido, el diagnóstico final y el tratamiento lo efectuará el médico tratante en base al cuadro clínico, la evaluación física realizada y los resultados de los estudios auxiliares.