

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES	: ALVARADO GARCIA DORIS
DNI	: 41643668
FECHA	: 12/09/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA RENOVESICAL

INDICACIÓN:

Antecedente de litiasis renal

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 5.5 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 92x43mm 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 inferior de 6 mm. Así mismo, se identifica una moderada dilatación pielocalicial y ureteral proximal. No se logra visualizar tercio medio y distal de uréter por interposición de abundante gas intestinal.

Medidas (L x AP): 98x47 mm Parénquima: 16mm.

Vejiga: adecuadamente replecionada, de paredes lisas, sin contenido ecogénico en su interior.

Volumen premiccional:136 cc

Volumen postmiccional: vacua

Incidentalmente se visualiza útero aumentado de volumen con presencia de lesiones nodulares intramurales. Líquido libre laminar en fondo de saco de Douglas.

CONCLUSIONES:

1. MODERADA URETEROHIDRONEFROSIS IZQUIERDA. SE RECOMIENDA COMPLETAR ESTUDIO CON URO TEM SIN CIV.
2. LITIASIS RENAL BILATERAL
3. MIOMATOSIS UTERINA. SE RECOMIENDA EVALUACION POR GINECOLOGÍA.

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.