SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : GUERRERO VIDAURRE FRANK

DNI :41201670 FECHA : 17/05/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA RENOVESICAL

INDICACIÓN:

Dolor lumbar derecho.

TÉCNICA:

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

HALLAZGOS:

<u>Riñón Derecho:</u> de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. Se visualizan múltiples imágenes sugestivas de litiasis distribuidas en todos los sistemas caliciales, los de mayor tamaño localizadas en el sistema calicial superior de 6 mm,7 mm,7.5 mm y sistema calicial inferior de 7 mm No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 92x43 mm Parénguima: 15mm.

<u>Riñón Izquierdo:</u> de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. Se visualizan múltiples imágenes sugestivas de litiasis distribuidas en todos los sistemas caliciales, los de mayor tamaño en el sistema inferior de 14 mm,10 mm y 10 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 91x49 mm Parénquima:15 mm.

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

Volumen premiccional: 200cc Volumen postmiccional: 10cc

% residual: 5%

CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL BILATERAL

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.