SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : YOSIDA RENDON RAUL

DNI : 06665777 FECHA : 17/06/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA DE PROSTATA

INDICACIÓN:

No aporta.

TÉCNICA:

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

HALLAZGOS:

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

Volumen premiccional: 419cc Volumen postmiccional: 31cc

% residual: 7%

Próstata de 31x40x31 mm (AP x T x L). Volumen aproximado: 21cc

Aumentada de volumen, morfología conservada, de contornos lisos y parénquima heterogéneo. No se visualizan lesiones focales identificables por este método de imagen.

CONCLUSIONES:

1. HIPERTROFIA PROSTÁTICA GRADO I

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.

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : YOSIDA RENDON RAUL

DNI : 06665777 FECHA : 17/06/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA RENAL

INDICACIÓN:

No aporta

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. No se observan imágenes sugestivas de litiasis ni signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 100x54 mm Parénquima:18 mm

<u>Riñón Izquierdo:</u> de tamaño y morfología normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo. Adecuada diferenciación córtico medular. A nivel de polo superior se visualiza una imagen nodular cortical, isoecogénica con el parénquima renal, de márgenes circunscritos, de 36 x 28 mm. Así mismo, se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en el sistema calicial superior de 6.5 mm No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 106x50 mm Parénquima:18 mm.

CONCLUSIONES:

- 1. LITIASIS RENAL IZQUIERDA
- 2. NÓDULO SÓLIDO EN RIÑÓN IZQUIERDO DE EAD, A CONSIDERAR VARIANTE DE LA NORMALIDAD (HIPERTROFIA DE COLUMNA DE BERTIN) SIN PODER DESCARTAR OTRAS POSIBILIDADES. SE RECOMIENDA CORRELACIÓN CLÍNICA Y VALORAR COMPLETAR ESTUDIO CON URO TEM CON CIV.

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.