SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : QUISPE CASTRO HUGO

DNI : 48722096 FECHA : 26/09/2022

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: 240 cc Volumen postmiccional: 21 cc

% residual: 9%

Próstata de 26 x 37x 25 mm (AP x T x L). Volumen aproximado: 13 cc De volumen y morfología conservada, de contornos lisos y parénquima homogéneo. No se visualizan lesiones focales identificables por este método de imagen.

CONCLUSIONES:

1. ESTUDIO SIN HALLAZGOS DE SIGNIFICACIÓN PATOLÓGICA

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 : QUISPE CASTRO HUGO

DNI : 48722096 FECHA : 26/09/2022

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. Se visualiza imagen sugestiva de litiasis localizada en sistema calicial superior de 6 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 100 x 47 mm. Parénquima: 18 mm.

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

Medidas (L x AP): 100 x 47mm. Parénquima: 18 mm.

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.