SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : NICOLINI RIVERO CESAR GIANFRANCO

DNI : 46776521 FECHA : 12/09/2022

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: 188cc Volumen postmiccional: 19cc

% residual: 10%

Próstata de 27x35x29 mm (AP x T x L). Volumen aproximado:15 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 : NICOLINI RIVERO CESAR GIANFRANCO

DNI : 46776521 FECHA : 12/09/2022

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 el sistema calicial inferior de 7 mm. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP): 102x52 mm Parénquima:16 mm.

<u>Riñón Izquierdo:</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): 100x50 mm Parénquima:17 mm.

CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL DERECHA

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 : NICOLINI RIVERO CESAR GIANFRANCO

DNI : 46776521 : 12/09/2022 **FECHA**

ESTUDIO: ECOGRAFÍA TESTICULAR

INDICACIÓN:

No aporta.

TÉCNICA:

Se realiza estudio con equipo sonoscape modelo ssi-8000, utilizando transductor lineal de alta frecuencia.

HALLAZGOS:

Testículo derecho localizado en bolsa escrotal, de tamaño y ecogenicidad normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo, no evidenciándose lesiones focales en su interior. Cubiertas testiculares normales. Epidídimo sin alteraciones reseñables. No se evidencia hidrocele ni varicocele.

Medidas: 39x21x26 mm volumen:12 cc.

Testículo izquierdo localizado en bolsa escrotal, de tamaño y ecogenicidad normal, de contornos lisos y parénquima homogéneo, no evidenciándose lesiones focales en su interior. Cubiertas testiculares normales. En cabeza de epidídimo se visualiza quiste homogéneo de 4x2 mm. No se evidencia hidrocele ni varicocele.

Medidas:38x22x27 mm volumen:12 cc.

CONCLUSIÓN:

1. QUISTE SIMPLE EN CABEZA DE EPIDÍDIMO IZQUIERDO

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.