

SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : ARCAYA CARRILLO RODOLFO
DNI : 06676690
FECHA : 27/05/2022

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: 392cc

Volumen postmiccional: 32 cc

% residual: 8%

Próstata de 33x49x35 mm (AP x T x L). Volumen aproximado: 30 cc

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 II
2. RESIDUO POSTMICCIONAL DE 8%.

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	: ARCAYA CARRILLO RODOLFO
DNI	: 06676690
FECHA	: 27/05/2022

ESTUDIO: ECOGRAFIA RENAL

INDICACIÓN:

Dolor lumbar.

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

Medidas (L x AP):107x54 mm Parénquima:17 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. No se observan signos de uropatía obstructiva.

Medidas (L x AP):104x56 mm Parénquima:17 mm.

CONCLUSIONES:

1. LITIASIS RENAL IZQUIERDA.

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 : ARCAYA CARRILLO RODOLFO
DNI : 06676690
FECHA : 27/05/2022

ESTUDIO: ECOGRAFÍA TESTICULAR

INDICACIÓN:

Dc hidrocele

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 varicocele. Se visualiza contenido anecoico homogéneo en severa cantidad en bolsa escrotal.

Medidas TD: 37x24x25 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. No se evidencia varicocele. En cabeza de epidídimo se identifica quiste homogéneo de 4x3 mm. Así mismo, se identifica apéndice testicular de 3 mm. Se visualiza contenido anecoico homogéneo en moderada cantidad en bolsa escrotal.

Medidas TI: 39x18x27 mm. Volumen:10 cc.

CONCLUSIÓN:

1. HIDROCELE BILATERAL, MAS IMPORTANTE DEL LADO DERECHO.
2. QUISTE EN CABEZA DE EPIDIDIMO IZQUIERDO
3. APENDICE TESTICULAR 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.