

## 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:

Riñón Derecho: 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.

Riñón Izquierdo: 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  
FECHA : 12/09/2022

---

### 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.