SERVICIO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES - ECOGRAFIA

APELLIDOS Y NOMBRES : FERNANDEZ SALAS GRACIELA

DNI : 06626468 FECHA : 14/10/2022

ECOGRAFÍA RENO VESICO

- RIÑÓN DERECHO: DE LOCALIZACIÓN, MORFOLOGÍA Y TAMAÑO CONSERVADO, PARÉNQUIMA HOMOGÉNEO CON ADECUADA DIFERENCIACIÓN CORTICOMEDULAR; NO EVIDENCIA LESIONES SOLIDAS NI QUÍSTICAS PARENQUIMALES. NO SIGNOS DE LITIASIS NI HIDRONEFROSIS. MIDE 97 mm 50x mm, GROSOR PARENQUIMAL 20 mm.
- RIÑÓN IZQUIERDO: DE LOCALIZACIÓN, MORFOLOGÍA Y TAMAÑO CONSERVADO, PARÉNQUIMA HOMOGÉNEO CON ADECUADA DIFERENCIACIÓN CORTICOMEDULAR. SE EVIDENCIA DILATACION DE LOS CALICES CENTRALES (MEDIO E INFERIOR) DE HASTA 9.6MM, SIN EVIDENCIARSE IMÁGENES LITIASICAS. SE PROYECTA SOMBRA ACUSTICA DENTRO DE LA CORTEZA RENAL DISTAL SUGERENTE DE NEFROCALCINOSIS.

MIDE 109mm x 47mm, GROSOR PARENQUIMAL DE 20mm.

- **VEJIGA**: DISTENDIDA, DE PAREDES DELGADAS, CONTENIDO ANECOGÉNICO. NO SE EVIDENCIA IMÁGENES VEGETANTES NI LITIASIS.

PARED VESICAL : 2.7mm.

VOLUMEN PRE MICCIONAL : 214CC.

VOLUMEN POST MICCIONAL : 16CC.

RESIDUO POST MICCIONAL : 7.4%.

**CONCLUSIÓN:

- 1. DILATACION DE CALICES CENTRALES EN RIÑON IZQUIERDO, SEGÚN DESCRIPCION
- 2. SIGNOS DE NEFROCALCINOSIS CORTICAL RENAL IZQUIERDA

DRA. B. LORENA MARRUFFO ANYOSA ECOGRAFIA-RADIOLOGIA CMP 73804