

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