

DATOS DEL PACIENTE			
BOLAÑOS OCAÑAS JUAN JOSE	32466	Masculino	68 Años
<i>Nombre</i>	<i>ID</i>	<i>Género</i>	<i>Edad</i>
DATOS DEL ESTUDIO			
ECO RENAL	ULTRASONIDO	jueves, 03 de junio de 2021	
<i>Estudio</i>	<i>Modalidad</i>	<i>Fecha</i>	
<i>Médico Solicitante</i>	PARTICULAR		
	<i>Institución</i>		

Motivo de estudio: estudio de control. Se compara con estudio previo de resonancia magnética de diciembre de 2019.

Técnica: se realiza ultrasonido renal con transductor convexo y lineal multifrecuencia de alta resolución.

Hallazgos:

Se observa el riñón derecho de 13.8 x 7.5 x 6.9 cm con bordes lobulados y aumento de su ecogenicidad y múltiples quistes ya conocidos, algunos de ellos simples, otros complejos y otros complicados. El más representativo se observa en el tercio medio el cual es un quiste complejo de 2.6 x 2.2 x 2.1 cm y un volumen aproximado de 6.4 cm³ el cual presenta nodulación periférica y múltiples septos menores de 3 mm, observándose flujo periférico a la exploración Doppler color, sin poder evidenciar flujo en los septos o en la porción nodular; dicho quiste en el estudio previo de diciembre de 2019 presenta un diámetro máximo de 2.3 cm.

En la fosa renal izquierda donde se realizó nefrectomía, no se visualizan colecciones o datos que sugieran patología.

Vejiga y próstata no valorable por inadecuada repleción.

Conclusión:

- Múltiples quistes renales, simples, complicados y complejos, observándose el quiste más representativo con estabilidad en comparación con estudio previo, sin datos francos que sugieran malignidad, se sugiere correlación clínica y en caso de requerirse, realizar control con resonancia magnética.
- Datos sugestivos de nefropatía crónica incipiente.

jueves, 03 de junio de 2021 12:31

