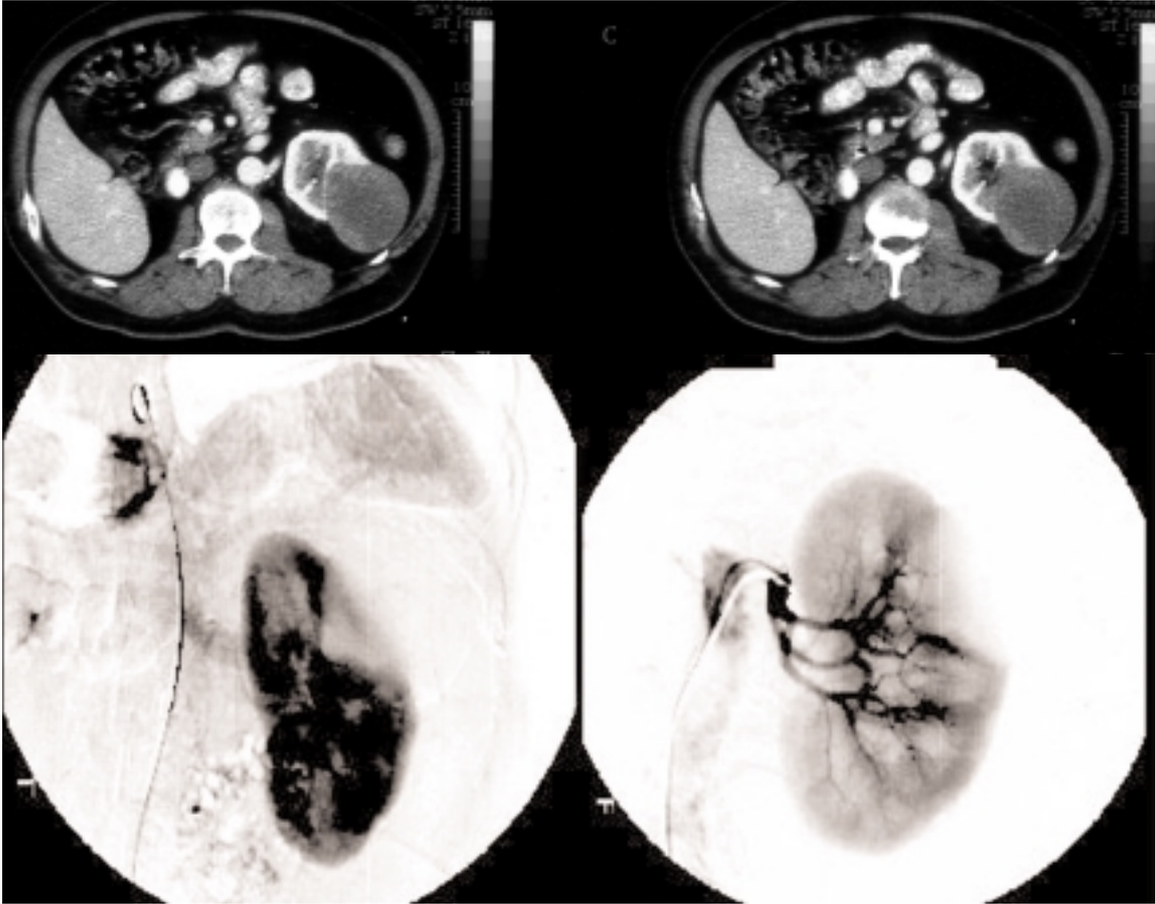


IMÁGENES EN UROLOGÍA



TUMOR RENAL INCIDENTAL EN PACIENTE MONORRENO NO CONOCIDO

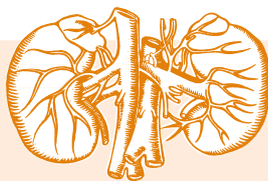
Paciente de 57. Hallazgo casual de microhematuria en un análisis rutinario.

Remitido a su urólogo, se realiza estudio ecográfico, descubriéndose una agenesia renal derecha congénita, y presencia de una tumoración en el riñón izquierdo.

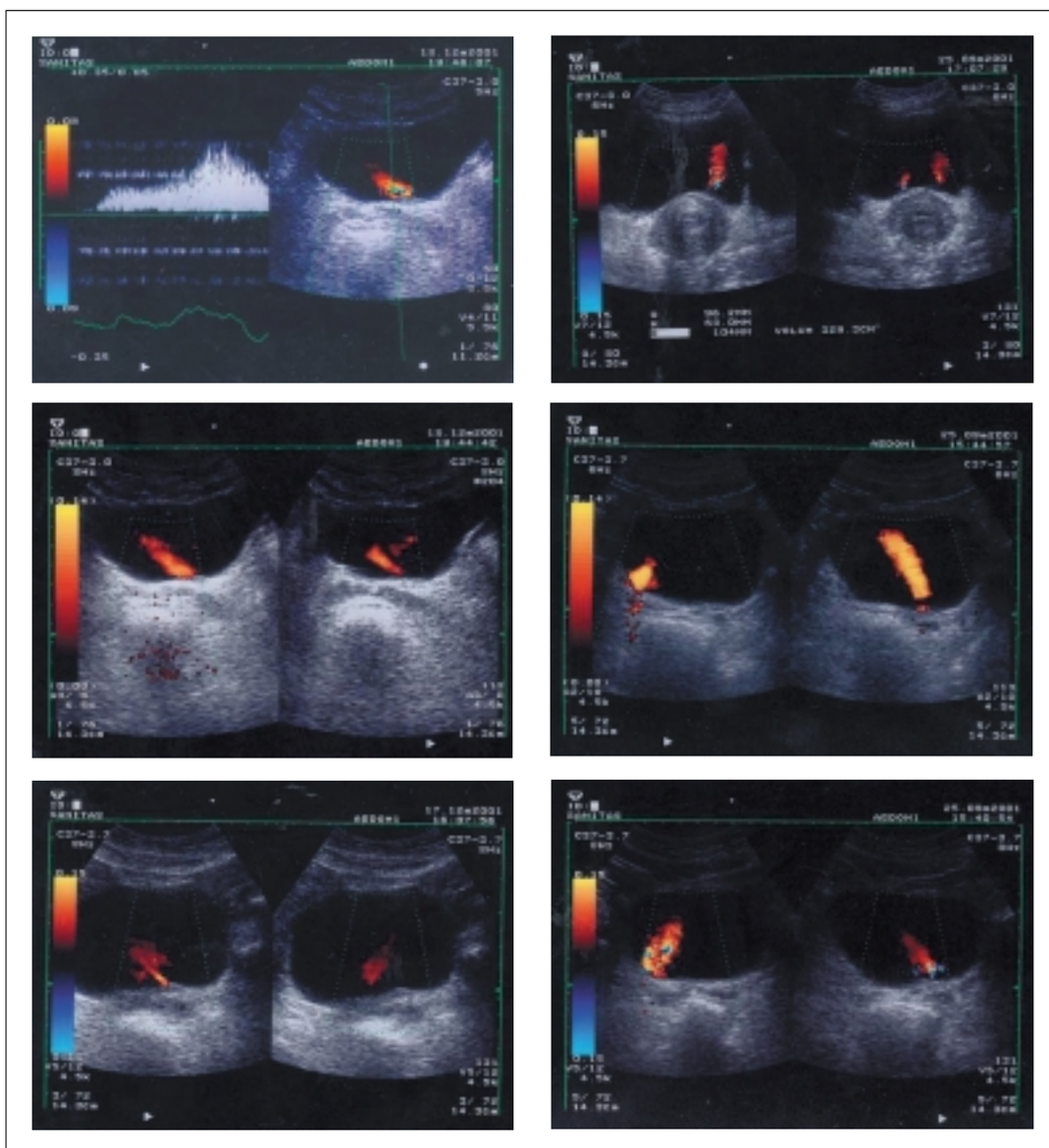
Se realiza TAC, que confirma la presencia de una masa sugestiva de hipernefoma en el riñón izquierdo, con un tamaño aproximado de 7 cm, y con sospechas de afectación de la vía urinaria. En el estudio arteriográfico se aprecia la escasez de vascularización de dicha tumoración.

Se impone de manera imperativa una cirugía conservadora, realizándose una tumorectomía. El postoperatorio transcurre sin incidencias pudiendo ser dado de alta a los siete días de la intervención, con una creatinina plasmática basal del 2,1 mg/dl.

D. Pascual Regueiro, A. García de Jalón Martínez, M.A. Trived Boned, M.A. García García, L.A. Rioja Sanz.
Servicio de Urología del Hospital Universitario Miguel Servet de Zaragoza.



IMÁGENES EN UROLOGÍA



VISIÓN ECOGRÁFICA “DINÁMICA” DEL ÁREA CERVICO-TRIGONAL. SERIE ICONOGRÁFICA

Apréciase en la iconografía que se adjunta unos “jets” de emisión urinarios ureterales, artefactados merced al “doppler color normal-energía”.

C. Pellicé i Vilalta, V. Fàbregas i Carderús
Practica Privada. Barcelona