



RADIOLOGOS ASOCIADOS

Nombre: SRTA. PAULA SANCHO
Médico: DR. OSCAR GILBERT
Fecha: jueves, 09 de noviembre de 2006
Estudio: UROTOMOGRAFIA

PROCEDIMIENTO:

En un equipo Philips multicorte Brilliance 16 se realizaron adquisiciones volumétricas del abdomen y pelvis en fase simple y de excreción del medio de contraste yodado no iónico.

En el post-proceso de los datos se obtuvieron imágenes con bi y tridimensionales con técnicas MPR, MIP y VTR.

HALLAZGOS:

El estudio practicado demuestra el riñón derecho aumentado de tamaño que se asocia a hipoperfusión en el polo inferior que se presenta de apariencia geográfica en cuña, hallazgo que podría estar en relación a lesión isquémica (infarto). Como diagnóstico diferencial se menciona pielonefritis focal.

El sistema pielo-calicial es normal en forma bilateral, mencionándose únicamente pelvis bífida.

No se aprecian calcificaciones.

Los uréteres mantienen su morfología y dimensiones sin demostrarse lesiones intrínsecas o extrínsecas.

La vejiga distiende en forma parcial, sin defectos de repleción.

Hígado, bazo, páncreas, adrenales, estómago y asas intestinales visualizadas sin alteraciones.

Útero y anexos sin alteraciones demostrables.

No hay adenomegalias ni líquido libre en la cavidad peritoneal.

En vista de los hallazgos arriba descritos se sugiere correlacionar con la clínica de la paciente y por sospecha isquémica se podría complementar con estudio de AngioTC renal.

Atentamente,

DR. JUAN CARLOS GUERRA S.