

**MEDICINA HUMANA**  
**CAMPUS SAN CRISTOBAL DE LAS CASAS**

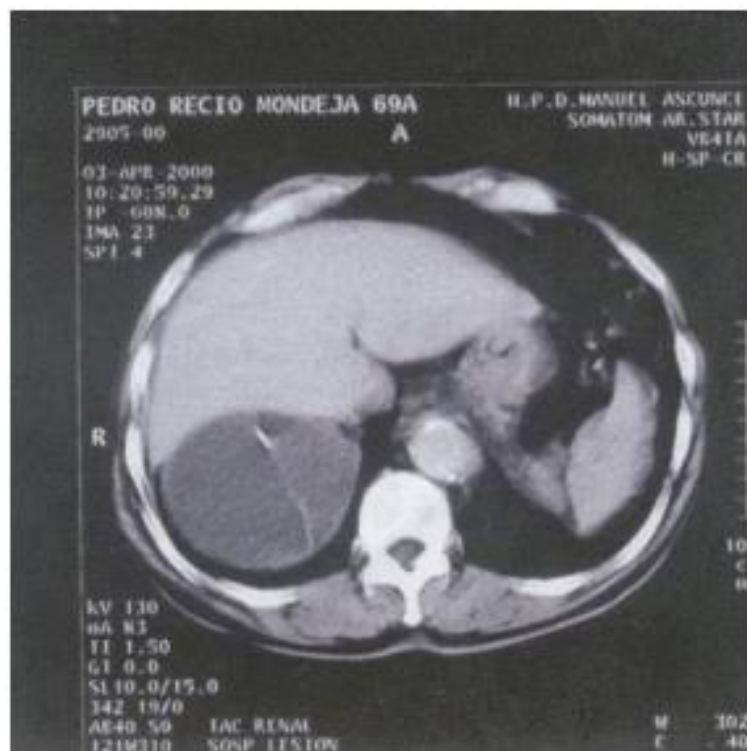
**IMAGENOLOGIA**  
**DR. CRISTOBAL EDUARDO PORRAS RAMOS**  
**CASO CLINICO**  
**TOMOGRAFIA COMPUTARIZADA**

**JUDITH ANAHI DIAZ GOMEZ**  
**4° SEMESTRE                      3° UNIDAD**

## PRESENTACIÓN DEL CASO

Hombre de 69 años de edad, con antecedentes de hematuria desde hace dos años sin precisar su causa, a pesar de diferentes estudios realizados por su médico de asistencia.

- Fue ingresado por presentar dolor en ambas fosas lumbares, irradiada al hipocondrio derecho, de dos meses de evolución, acompañado ocasionalmente por disuria, anorexia y vómitos.
- El examen físico, los estudios de laboratorio y los exámenes radiológicos de tórax y abdomen simple, fueron totalmente normales. El urograma excretor mostró un rechazo del riñón derecho hacia abajo con desplazamiento del polo superior. La ecografía abdominal señaló una masa quística que desplazaba el riñón, en contacto con el polo superior del mismo.
- La TAC mostró imagen hipodensa redondeada de 10x8, 6 cm con tabiques calcificados en la glándula adrenal derecha con el diagnóstico presuntivo de quiste de la glándula suprarrenal:



En la intervención quirúrgica aparecía una masa quística que dependía de la suprarrenal derecha. Se realizó una resección simple del quiste con preservación de la glándula. Los controles posquirúrgicos fueron normales tras cumplir un año de la operación. La pieza quirúrgica fue una pared quística colapsada y vacía, con un tamaño de aproximadamente 10x9 cm de diámetro, de aspecto rojizo, con áreas alargadas e irregulares blanco- amarillentas. El estudio histológico presentó una pared quística constituida por tejido conectivo, por donde surcan varios vasos de diferentes calibres y la presencia de abundantes fibras elásticas. Externamente, la pared quística se continúa con islotes de grosor variable de parénquima cortical adrenal.

**El diagnóstico fue de quiste de glándula suprarrenal.**

**Bibliografía:**

(S/f). Sld.cu. Recuperado el 30 de mayo de 2023, de <http://scielo.sld.cu/pdf/amc/v8n2/amc140204.pdf>