

Imágenes clínicas en gastroenterología

Enfermedad poliquística del adulto

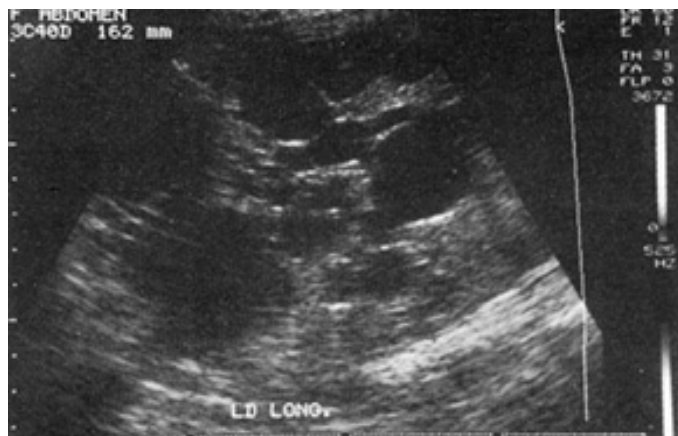


Figura 1.



Figura 2.

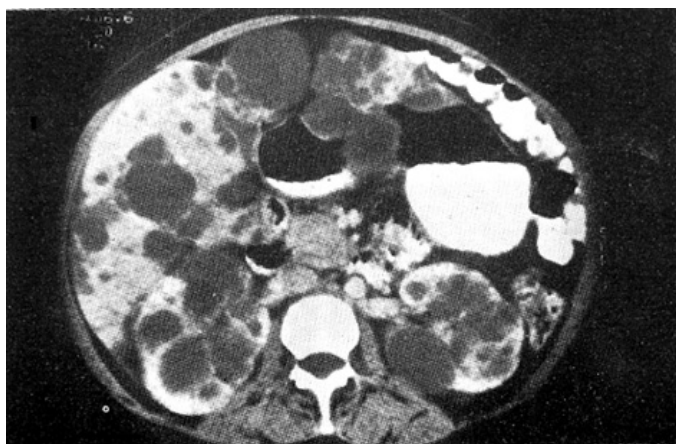


Figura 3.



Figura 4.

Mujer de 48 años de edad con hipertensión arterial de 10 años de evolución, que ingresó al hospital en 1995 para estudio de hepatomegalia. Entre los antecedentes familiares destacó la presencia de hipertensión arterial en el padre y tres hermanos, uno de ellos padecía insuficiencia renal crónica terminal. Un año antes de su ingreso, presentó dolor leve ocasional en hipocondrio derecho, así como aumento de volumen lentamente progresivo. En la exploración física se encontró hepatomegalia, de consistencia blanda, superficie regular y con dolor leve a la palpación profunda. Las pruebas de funcionamiento hepático y renal fueron normales. El ultrasonido abdominal mostró la presencia de múltiples lesiones quísticas en todo el hígado (*Figura 1*: Lóbulo derecho. *Figura 2*: Lóbulo izquierdo) y en ambos riñones. La tomografía axial computada confirmó este hallazgo (*Figuras 3 y 4*). No se observaron alteraciones anatómicas en el resto de los órganos intraabdominales. La paciente egresó con tratamiento antihipertensivo y sintomático, con lo que se mantiene sin complicaciones bajo vigilancia periódica.

Dr. Ramón Carmona Sánchez,* Dr. Jorge Suazo-Barahona,* Dr. Guillermo Robles Díaz*

* Instituto Nacional de la Nutrición «Salvador Zubirán», México D.F.