

Páncreas poliquístico en enfermedad de Von Hippel-Lindau

García Martínez I¹, Utrilla López G²

Departamento de Gastroenterología¹, Endocrinología²
Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán". México, D.F. Correo electrónico: drivan@yahoo.com.mx

Fecha recibido: 15 enero 2008 • Fecha aprobado: 22 julio 2008

Paciente de 40 años con antecedentes heredo-familiares de enfermedad de Von Hippel-Lindau (padre, dos hermanas, seis tíos, seis primos).

Paciente con dolor abdominal en epigastrio, sin irradiación. Al examen físico: TA: 100/70 mmHg, IMC: 28 kg/m².

Abdomen globoso, a expensas de panículo adiposo, no adenomegalia, no se palpan masas, dolor a la palpación en epigastrio. Glucosa: 76 mg/dL, Creatinina: 0.87 mg/dL, amilasa y lipasa normales, TC abdomen: Lesiones quísticas de páncreas y ambos riñones. IRM Abdomen: Lesiones quísticas en páncreas y ambos riñones. IRM de cerebro: Heman-gioblastoma en cerebelo.

Estudios de imagen:



Figura 1.
Quistes pancreáticos.

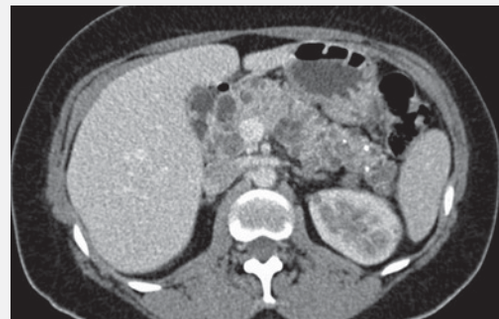


Figura 2.
Quistes pancreáticos y renales.

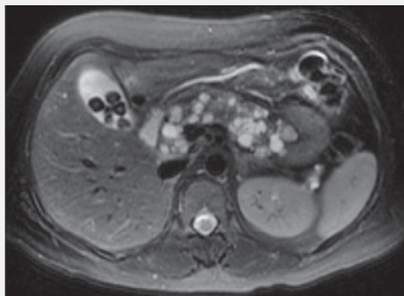


Figura 3.
IRM quistes pancreáticos.

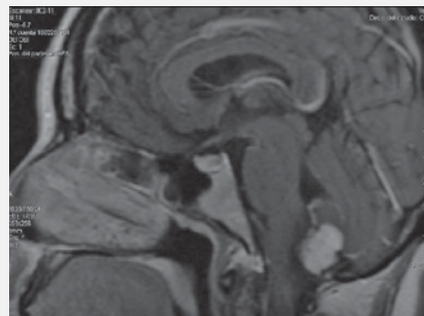


Figura 4.
IRM Hemangioblastoma cerebral.