

Imágenes clínicas en gastroenterología

Cistadenoma quístico pancreático

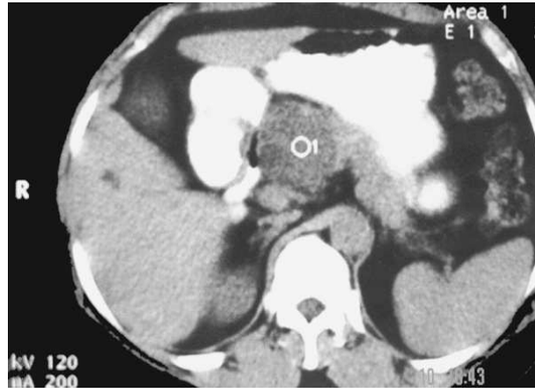


Figura 1. La tomografía de abdomen muestra imagen que sugiere tumor a nivel de cabeza y cuerpo de páncreas.

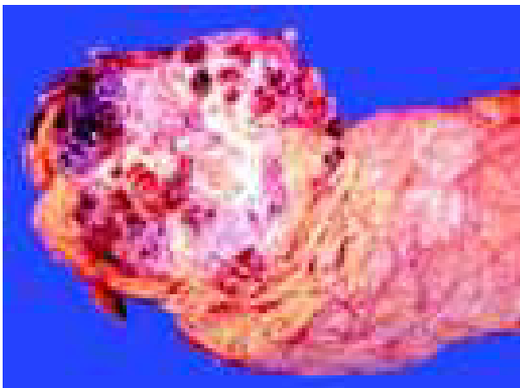


Figura 2. La pieza quirúrgica muestra macroscópicamente en cuerpo de páncreas formación de aspecto neoplásico con superficie irregular y múltiples formaciones quísticas. Resto de la pieza de características normales.

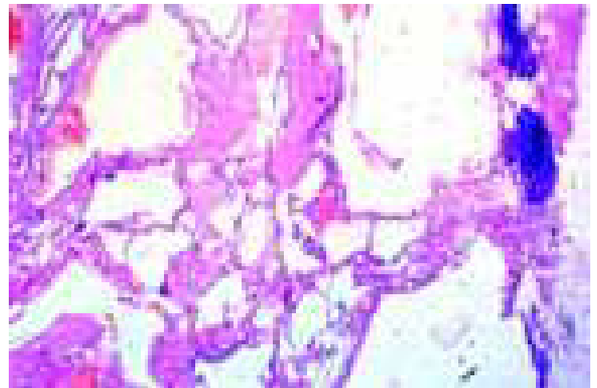


Figura 3. La laminilla muestra dilataciones quísticas características de este tipo de tumor.

Se trata de paciente de sexo femenino, de 63 años de edad, originaria de Tlaxcala y residente de México, D. F., que inicia su padecimiento en diciembre de 2003 con dolor en hipogastrio, flanco izquierdo e interescapular, por lo que se realizaron estudios generales de laboratorio e imagen. Los estudios de laboratorio no mostraron alteraciones, la tomografía de abdomen demostró imagen que sugería tumor a nivel de cabeza y cuerpo de páncreas, el resto de la cavidad abdominal sin datos patológicos (Figura 1). La paciente fue sometida a laparotomía exploradora, se tomó biopsia transoperatoria donde se reportó tumoración benigna, se le realizó pancreatectomía distal, sin presentar complicaciones. Se envió cuerpo y cola de páncreas para estudio histopatológico (Figura 2), el resultado confirmó: cistadenoma quístico del cuerpo del páncreas. El corte histológico mostró las imágenes características de este tipo de tumor (Figura 3). La paciente se encuentra asintomática.

Dra. Ma. Nancy Martínez-González,* Dr. Alejandro Mondragón-Sánchez,** Dr. Ricardo Mondragón-Sánchez*

* Coordinación Quirúrgica, ** Departamento de Cirugía. Centro Médico ISSEMyM, Metepec, Estado de México.

Correspondencia: Dr. Ricardo Mondragón-Sánchez. Av. Hidalgo No. 411, Col. Centro, Toluca, Estado de México, C.P. 50000. Tel.: (722) 2134214, Fax: (722) 2153538, Correo electrónico: rymondragon@aol.com

Recibido para publicación: 7 de abril de 2004.
Aceptado para publicación: 15 de septiembre de 2004.