

NEOPLASIA SOLIDA PSEUDO-PAPILAR DEL PANCREAS

UNA ENTIDAD RARA Y ENIGMATICA

MONICA TORRES DELGADO – RESIDENTE CIRUGIA GENERAL
LUIS ARMANDO CAICEDO – CIRUJANO DE TRASPLANTES

Introducción

La Neoplasia pseudopapilar Solida ubicada dentro de las 4 neoplasias quísticas del páncreas es poco frecuente, representa del 0,2 a 2,7% de los tumores de páncreas. Afecta a mujeres jóvenes. Muestra un comportamiento indolente y sólo en casos raros recurre o hace metástasis. Alrededor de 700 casos han sido reportados en la literatura.

Objetivos

Presentar un caso de esta patología, su cuadro clínico, imágenes diagnósticas histopatología, tratamiento, evolución y seguimiento. Contribuir con un caso mas a la literatura.

Métodos

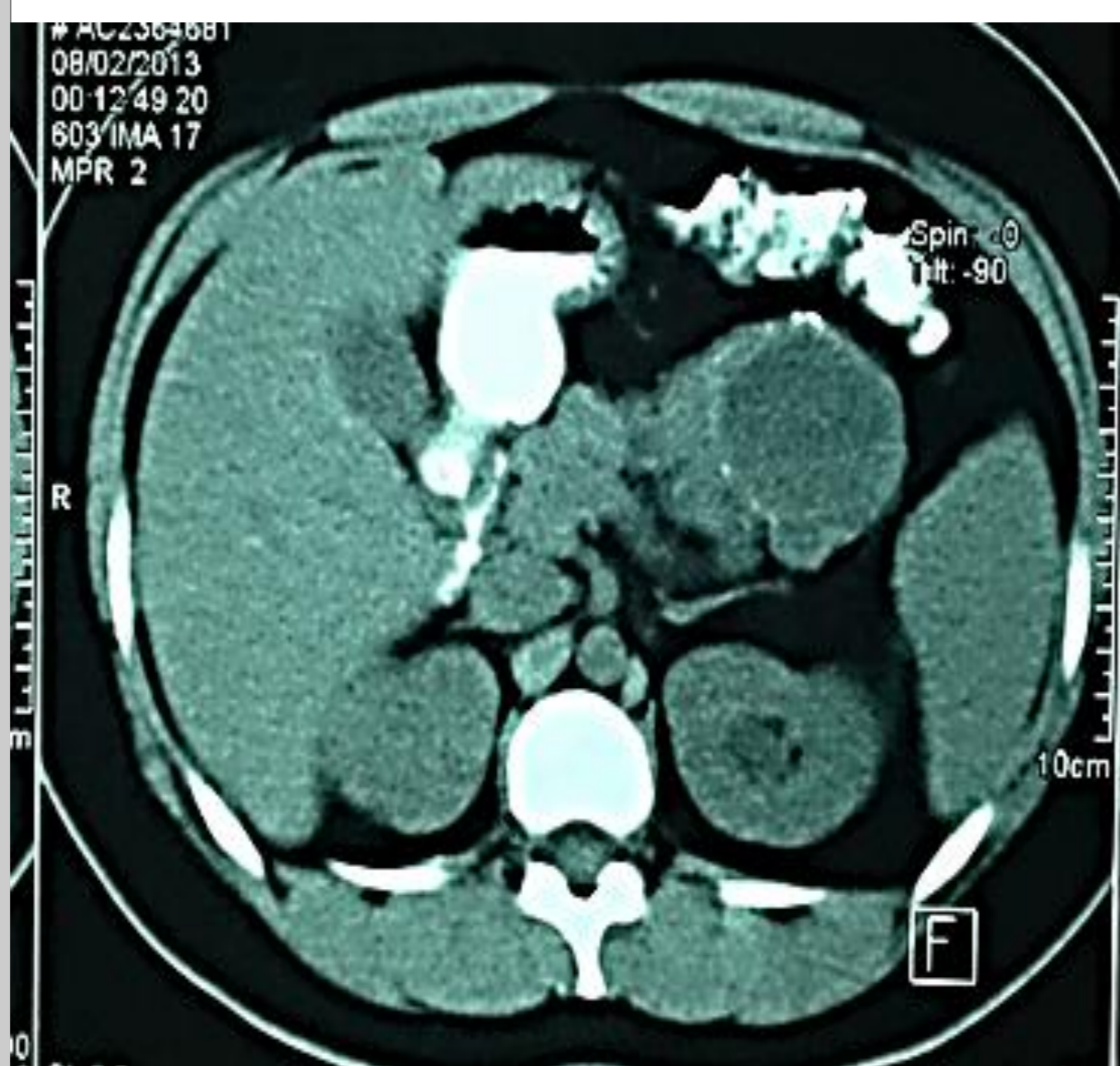
Reporte de caso:

Mujer de 22 años de edad que debuto con dolor en región lumbar izquierda de 3 meses de evolución. marcadores tumorales negativos. No presento síntomas digestivos y su examen físico abdominal era normal.

Métodos

Tomografía abdominal mostró masa heterogénea en cola de páncreas de 8 x 6 x 4 cm. Se lleva a cirugía, se realiza pancreatomectomía distal laparoscópica.

Imagen prequirúrgica



Patrón sólido y pseudopapilar

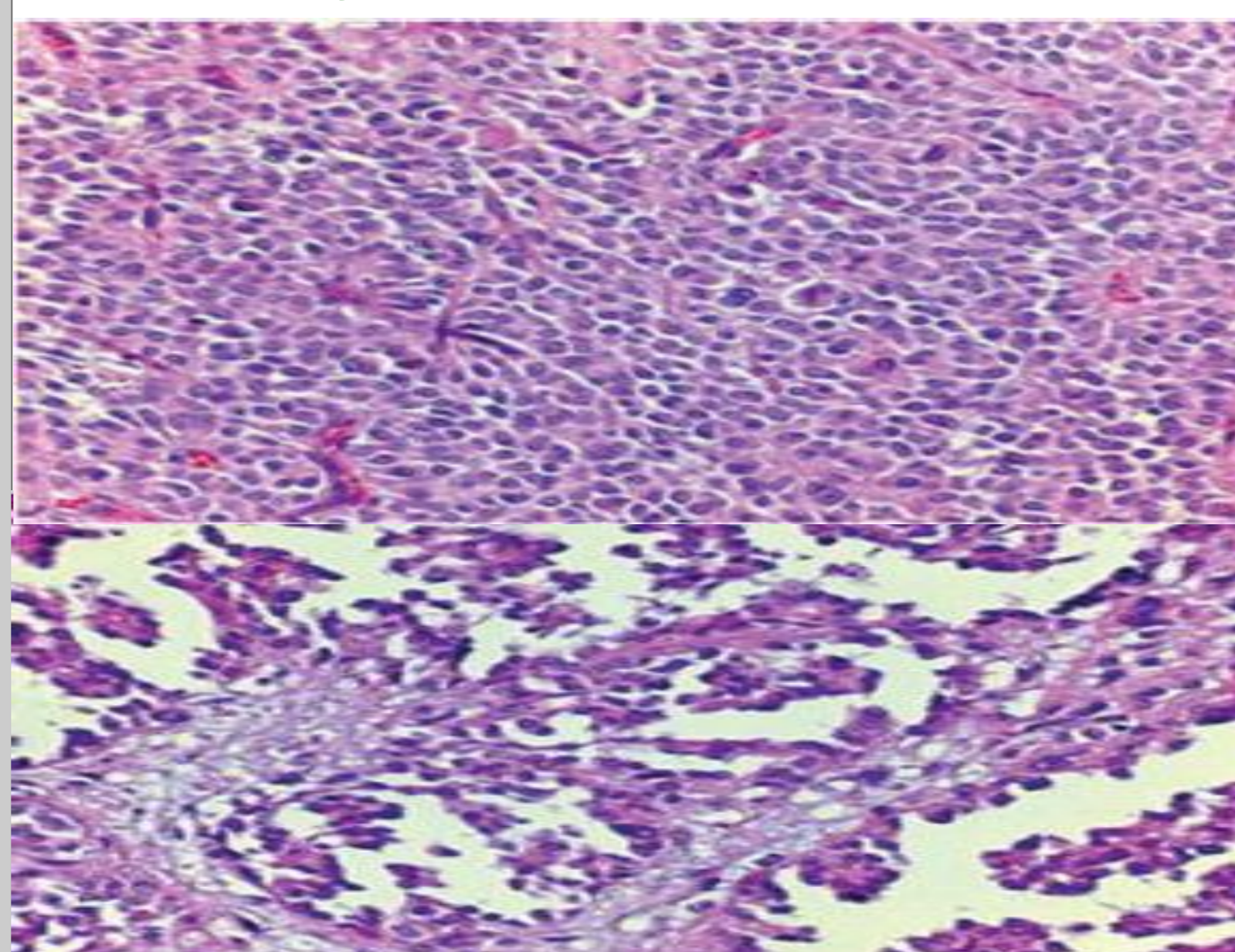


Imagen postquirúrgica



Resultados

Informe de patología mostro tumor solido – quístico pseudopapilar, ganglios mesentéricos negativos para malignidad.

La paciente se encuentra asintomática, sin evidencia de recurrencia de la enfermedad. Sobrevida 8 meses.

Conclusiones

Este tumor se caracteriza por su histogénesis incierta, afectando a mujeres menores de 35 años, como el caso de nuestra paciente, la apariencia en las imágenes es característica, La cola del páncreas es la mas afectada. La resección quirúrgica completa del tumor es la única opción de tratamiento eficaz. A pesar de la creciente reconocimiento del tumor en los últimos años, su patogénesis y el algoritmo terapéutico siguen sin estar claros, tumor que se mantiene desafiante y aún enigmático.

Bibliografía

Solid-pseudo papillary tumors of the pancreas: 14 years experience. Sun CD, Lee WJ, Choi JS, Oh JT, Choi SH. ANZ J Surg. 2005 Aug;75(8):684-9.

Solid pseudopapillary tumor of the pancreas: a case series of 26 consecutive patients. Yang F, Jin C, Long J, Yu XJ, Xu J, Di Y, Am J Surg. 2009 Aug;198(2):210-5

Hepatobiliary Pancreat Dis Int. 2005 Aug;4(3):456-9. Diagnosis and treatment of solid-pseudopapillary tumors of the pancreas. Chen X, Zhou GW, Zhou HJ, Peng CH, Li HW.

Clinical and biological behavior of pancreatic solid pseudopapillary tumors: report on 31 consecutive patients. Salvia R, Bassi C, Festa L, Falconi M, Crippa S, Butturini G J Surg Oncol. 2007 Mar 15;95(4):304-10.