



TRABAJO Nº 0739

# PRESENTACIÓN ATÍPICA DE SECUNDARISMO DE HEPATOCARCINOMA FIBROLAMELAR

Autores:

Rafael FUENZALIDA, Cristian

Rubén FERREYRA, Francisco José DI BLASI,

Facundo Martin ACST, Santiago

Carlos NEIRA, Miguel GASPAR, María

Victoria MIRANDA

Hospital Militar Central – HGral 601

# PRESENTACIÓN:

Paciente femenino de 50 años de edad en estudio por constipación crónica.

Se realiza ecografía abdominal donde se evidencia lesión hepática focal.

Se procede a estudios de mayor complejidad, TC y RMN, que evidencian una segunda lesión pancreática.

Se lleva a cabo punción biopsia de ambas lesiones, la cual arroja resultados de Hepatocarcinoma Fibrolamelar a nivel hepático y secundarismo en cuerpo pancreático.

# HALLAZGOS IMAGENOLÓGICOS:

## Ecografía:

Hígado heterogéneo a expensas de imagen sólida hipoecogénica y otra imagen heterogénea en lóbulo hepático izquierdo, lobulada que mide 57 x 47 mm.

A nivel pancreático se visualiza imagen hipoecogénica mal definida de 38 x 24 mm.

## TC con contraste EV de abdomen y pelvis:

Hepatomegalia leve. Formación heterogénea que sufre refuerzo no uniforme tras la administración de contraste EV.

Imagen de similar aspecto en cuerpo de páncreas.

## SCAN dinámico del hígado con gadolinio:

Hepatomegalia heterogénea a expensas de voluminosa formación nodular sólida de 65 x 55 mm que afecta el lóbulo izquierdo.

La mencionada lesión muestra fenómenos restrictivos en secuencia de difusión y realce ante la administración de contraste EV.

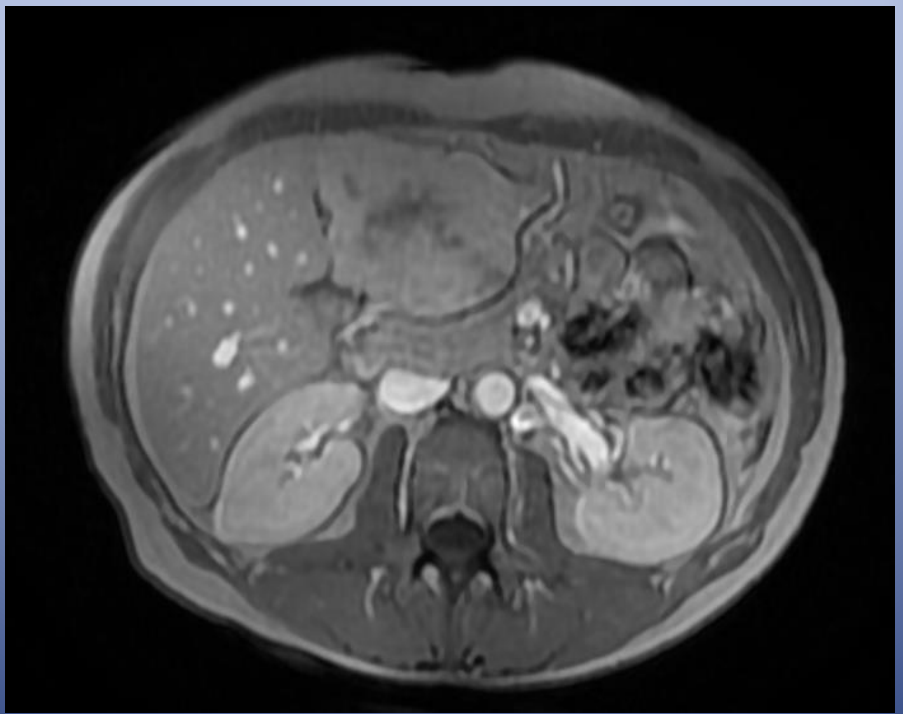
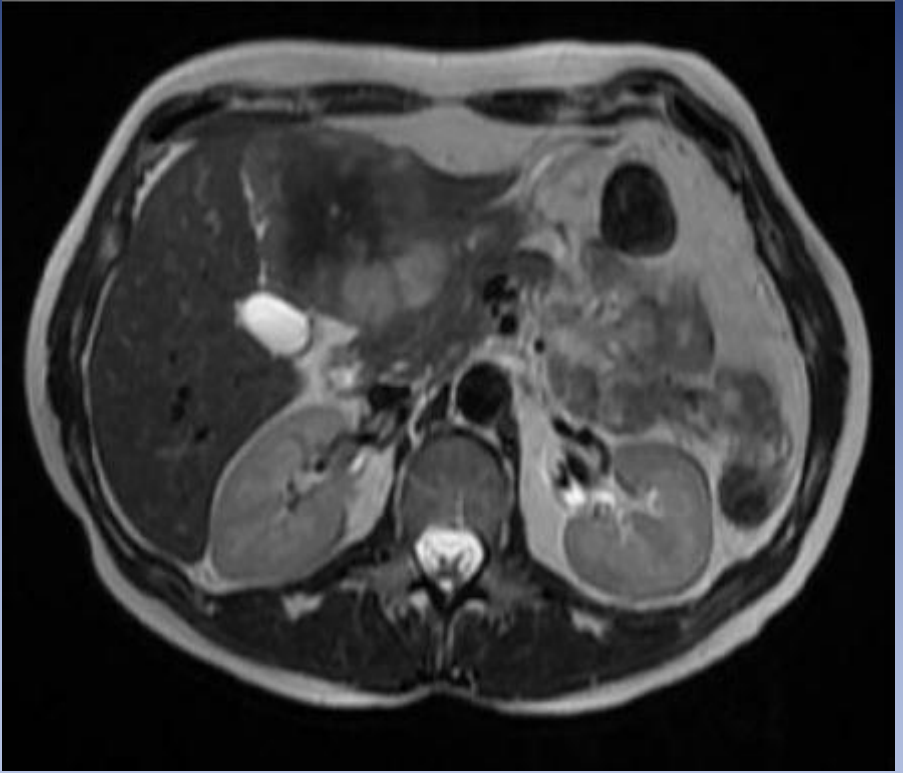
Otra imagen de aspecto expansivo de mismas características se observan a nivel del cuerpo del páncreas y alcanza los 38 x 32 mm.



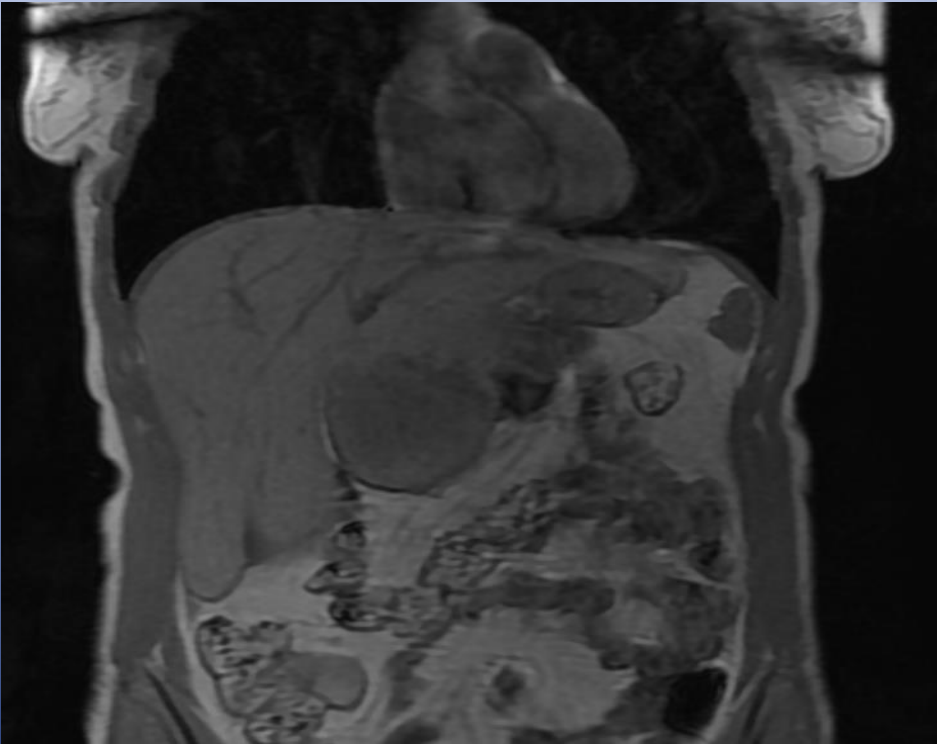
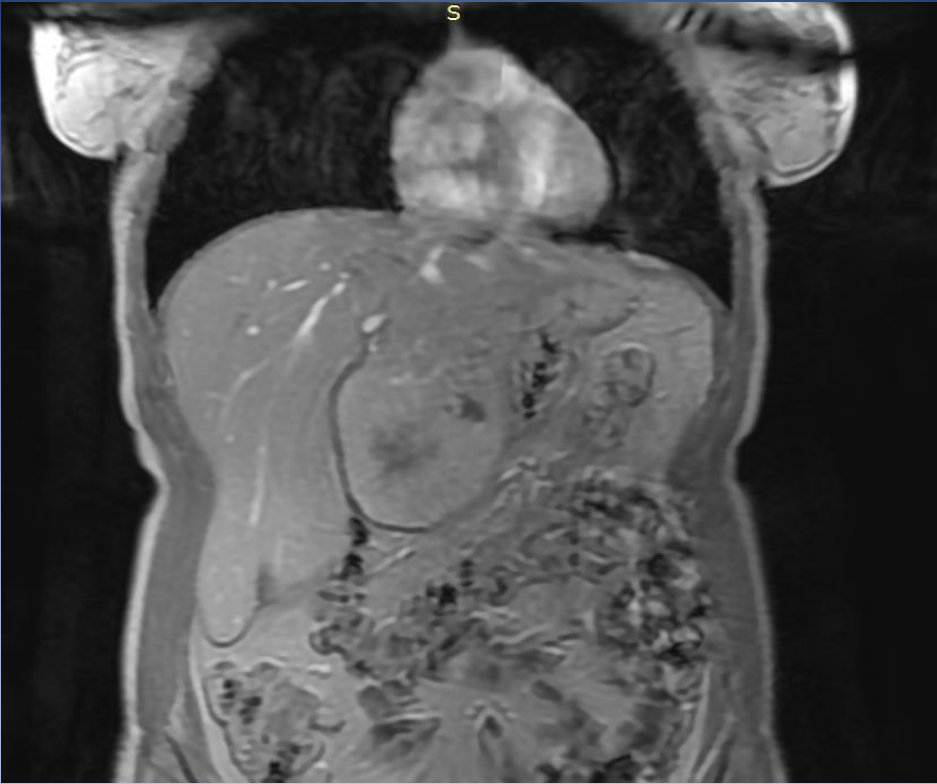


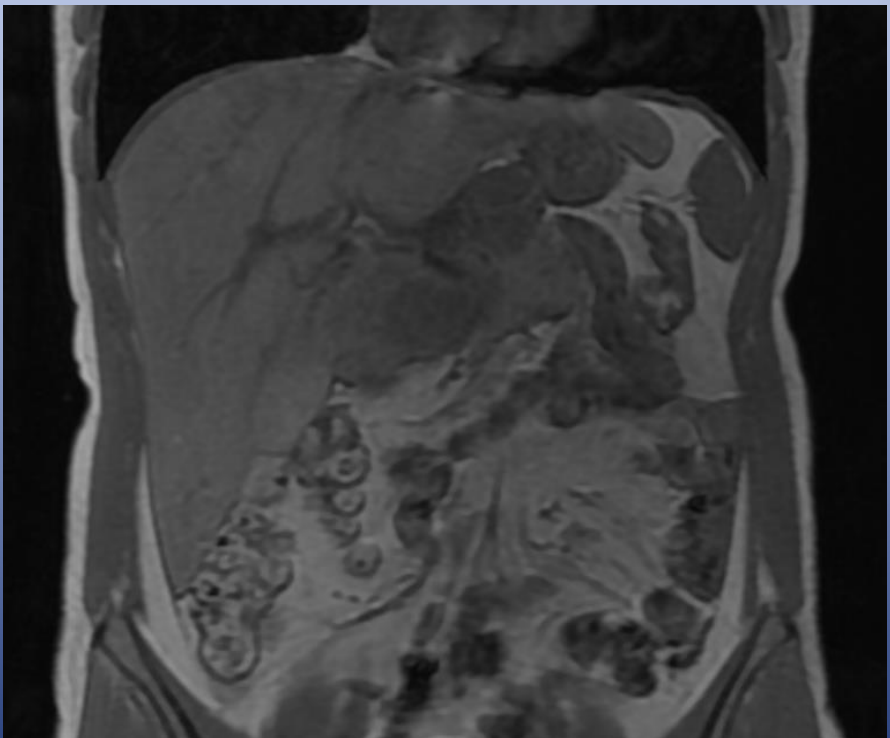
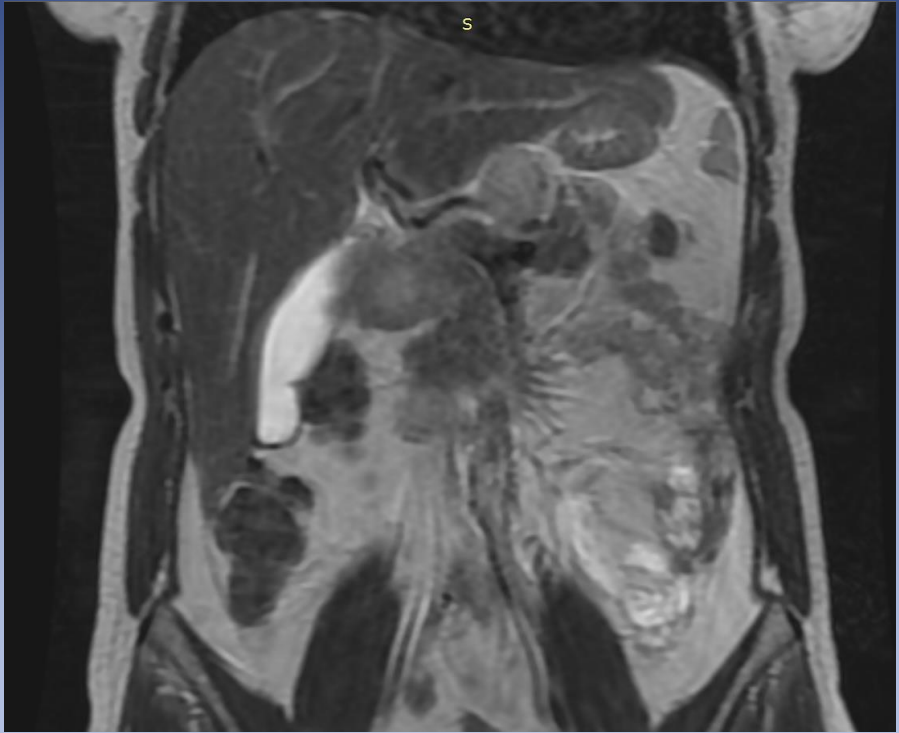


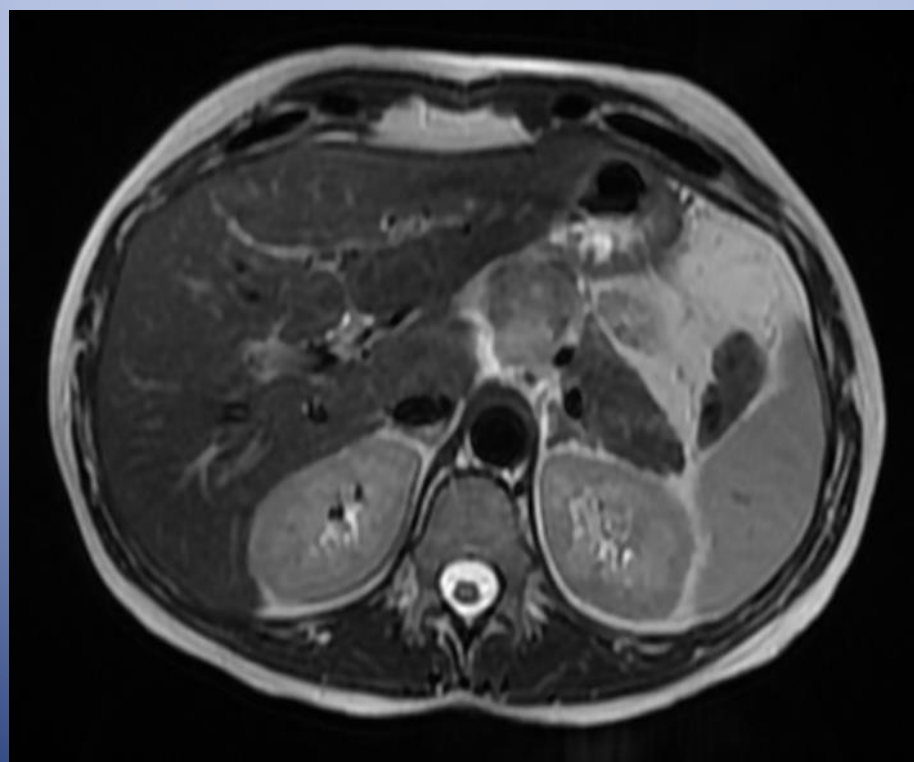
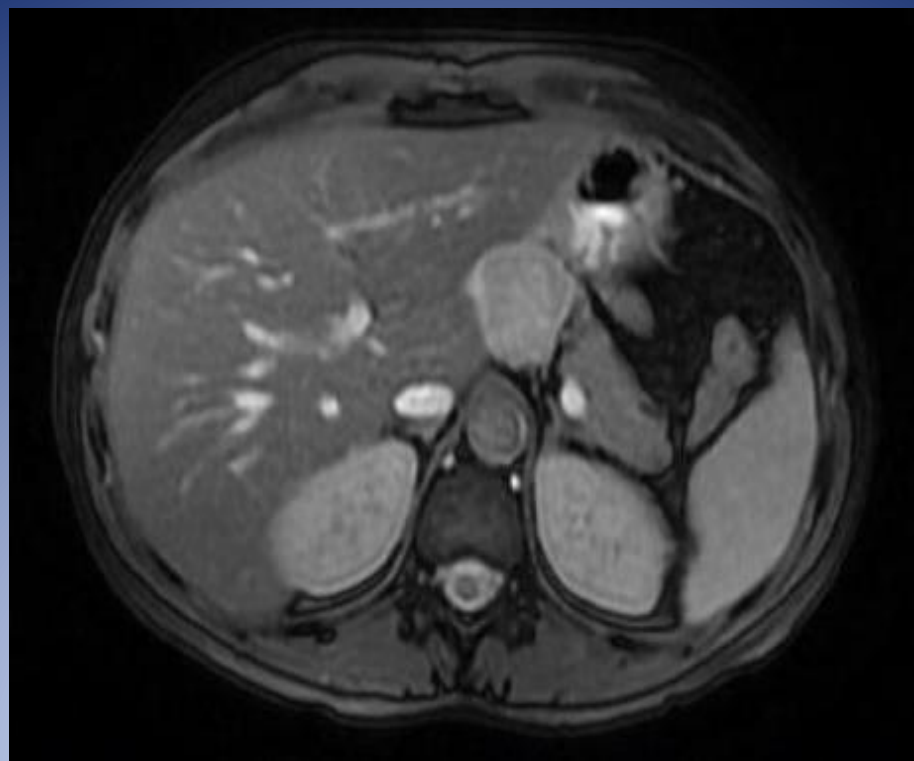












# DISCUSIÓN:

El Hepatocarcinoma es el tumor primario hepático mas frecuente, siendo su variante Fibrolamellar muy infrecuente ( 1-8 %).

Este último afecta a pacientes adolescentes y adultos jóvenes a diferencia del Hepatocarcinoma, el Fibrolamellar no eleva valores de alfa-feto proteína.

Los secundarismos generalmente ocurren a nivel pulmonar, linfático regional y médula ósea, siendo extremadamente infrecuentes la afectación pancreática.

Imagenológicamente el carcinoma Fibrolamellar se distingue de la presentación clásica, mostrándose más heterogénea con área fibrótica central estrellada así como también áreas de aposición cálcica.

# CONCLUSIÓN:

El Hepatocarcinoma Fibrolamelar es una variante infrecuente que afecta la población joven y que no presenta ningún factor predisponente.

Su diseminación suele ocurrir de forma tardía, su afectación pancreática es rara, siendo éste el desafío diagnóstico en el presente caso.

