

# Imitando a la trombosis de Vena cava Inferior: El Pseudolipoma

Peguino E; Mc Guire E; Hinojosa Guzmán G; Suzuki I; Barrena L; Bet M; Riboldi C; Mattera J.

## Introducción

El Paralipoma o Pseudolipoma de Vena Cava Inferior (VCI) es una entidad infrecuente dada en pacientes cirróticos principalmente, pudiendo plantear errores diagnósticos como ser la trombosis, acarreado así un valor pronóstico negativo en la valoración de dichos pacientes.

Debido a que nuestra institución cuenta con un gran número de pacientes en evaluación pretrasplante, el objetivo de esta presentación es conocer esta entidad a fin de no realizar lecturas erróneas en el protocolo de evaluación prequirúrgica.

## Métodos

Durante la evaluación pretrasplante de dos pacientes con hepatopatía crónica mediante Tomografía de Abdomen y Pelvis con contraste endovenoso, se visualizó material de proyección “endoluminal” en relación a la pared pósteromedial de VCI, interpretado como trombosis de la misma en la visualización inmediata.

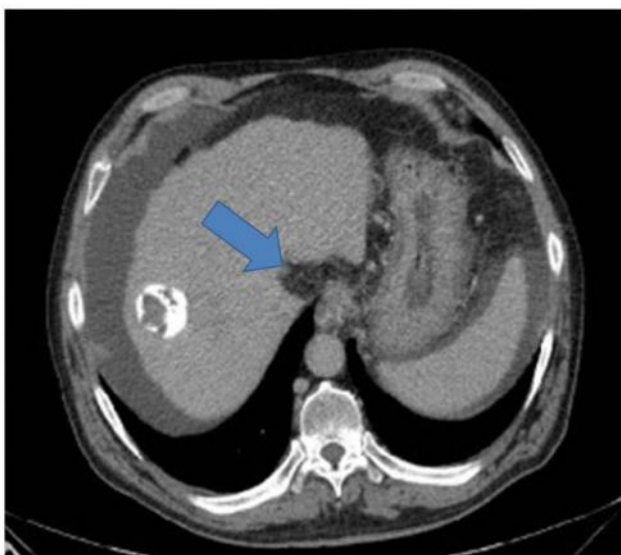


FIGURA 1. Paciente con antecedentes de Quimioembolización Hepática en quien se visualiza Pseudolipoma de VCI (Flecha)

Debido a la confirmación de densidades negativas mediante medición de Unidades Hounsfield de dichas imágenes, como así también su variación morfológica en las distintas fases realizadas y la demostración de su continuidad con el tejido graso mesentérico mediante reformateo multiplanar, se descarta la sospecha diagnóstica inicial arribando el diagnóstico de Pseudolipoma de VCI.