



Rosario, Santa Fe, Argentina.

+

+

+

Complejo de Von-Meyenburg

A propósito de un caso

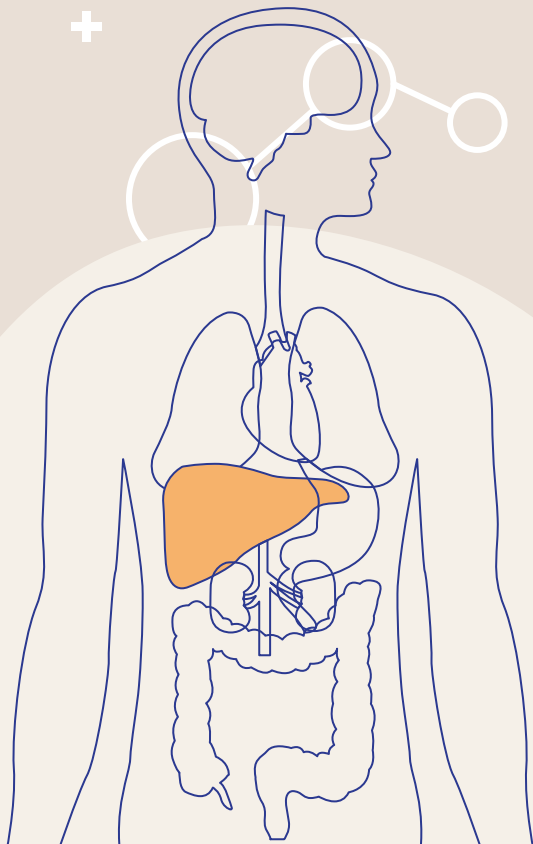
Pontello, J. A; Battilana, F. L; Razzini, A; Goldy, D; Catelani, B. T; Cariola, C.G

Autor responsable: julianpontello@hotmail.com.ar

No existen conflictos de intereses por parte de los autores.

Hospital *de* Emergencias
DR. CLEMENTE ÁLVAREZ

DIAGNÓSTICO
por IMÁGENES



Paciente +

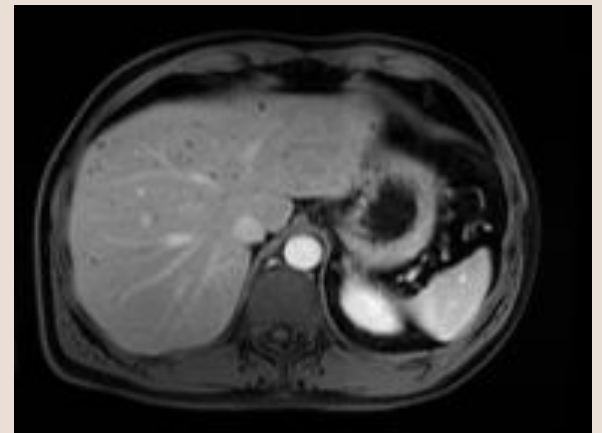
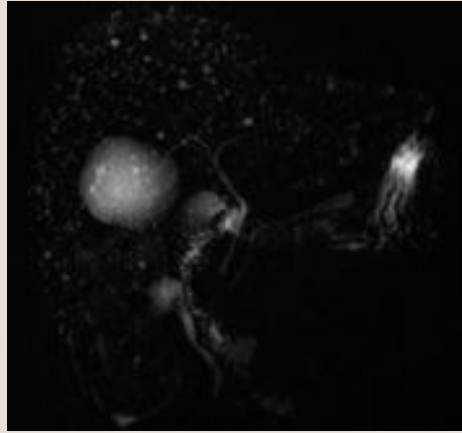
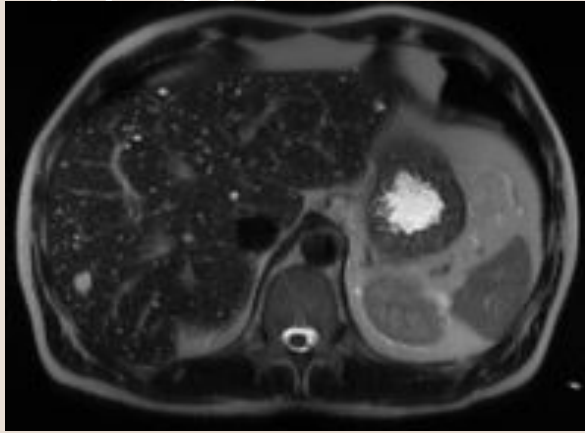
Masculino, 57 años

**Ingresa por cuadro de 2 meses de
evolución de pérdida de peso y fiebre
intermitente**

Hospital *de* Emergencias
DR. CLEMENTE ÁLVAREZ

DIAGNÓSTICO
por IMÁGENES

+ Hallazgos Imagenológicos +



Pequeñas imágenes quísticas hiperintensas en secuencias T2, sin comunicación con la vía biliar, ni refuerzo patológico tras la administración del contraste, que se interpretan como hamartomas.

Discusión

Patología congénita hepática, benigna, por defecto en la involución embrionaria de los conductos biliares periféricos.

Hallazgos típicos:

- **Ecografía:** hígado heterogéneo con múltiples lesiones milimétricas de predominio hiperecogénico o como imágenes de artefacto en cola de cometa.
- **TC:** pequeños nódulos hipodensos que no captan contraste, con distribución subcapsular.
- **RM:** múltiples imágenes hipointensas en T1 e hiperintensas en T2, sin realce tras la administración de gadolinio, y en la colangio-RM, múltiples lesiones quísticas sin comunicación con el árbol biliar, < 2 mm.

Estos hallazgos pueden simular otras entidades con terapéutica y pronóstico muy diferente como metástasis, microabscesos, enfermedad de Caroli, o poliquistosis hepática.



Conclusión

Es una patología poco frecuente, asintomática y benigna. La mayoría de las veces, se trata de hallazgos incidentales. Es fundamental realizar el diagnóstico diferencial, descartando otras patologías más agresivas.

Bibliografía

- Brant W.E; Webb R.W; Helms C.A. (2007). Árbol biliar y vesícula biliar. Fundamentos de TAC body. (3° edición, pp.233-246) Ed: Marbán.
- López Secades, A., Ornia Rodríguez, M., & González Ardines, I. (2018). HAMARTOMATOSIS BILIAR MÚLTIPLE; HALLAZGOS RADIOLÓGICOS Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL. *Seram*. Recuperado a partir de <https://piper.espacio-seram.com/index.php/seram/article/view/165>