



La imagen del mes

Agnesia de vena cava inferior infrarrenal como hallazgo casual tras apendicectomía laparoscópica

Inferior vena cava agenesis as a casual finding after laparoscopic appendectomy

Irune Vicente Rodríguez*, Sofía Carlota Cárdenas Crespo, Francisco Javier Fernández Pablos y Francisco Javier Ibañez Aguirre

Servicio de Cirugía General y del Aparato Digestivo, Hospital Galdakao Usansolo, Galdakao, Vizcaya, España



Figura 1

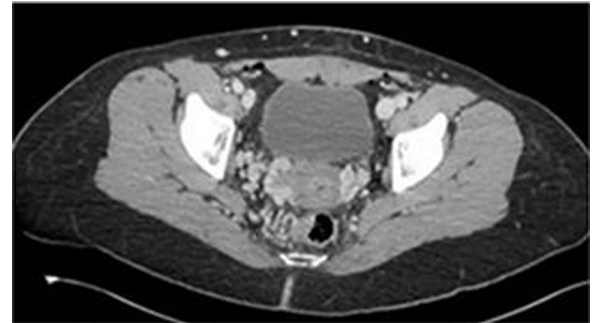


Figura 2

Mujer de 31 años con antecedente de trombosis venosa profunda en extremidad inferior derecha (estudio de trombofilia negativo). Como hallazgo casual en un escáner del postoperatorio tras apendicectomía, se evidenció agnesia de vena cava inferior infrarrenal (fig. 1), con drenaje venoso por colaterales pélvicas, lumbares y de pared abdominal derecha (fig. 2).

La incidencia de malformaciones de la vena cava inferior es del 4%, constituyendo un factor de riesgo para el desarrollo de trombosis venosa profunda (hasta el 5% en menores de 30 años).

En caso de trombosis estaría indicada la anticoagulación de 3 a 6 meses.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: irune.vicenterodriguez@osakidetza.eus (I. Vicente Rodríguez).

<https://doi.org/10.1016/j.ciresp.2019.11.009>

0009-739X/© 2019 AEC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.