

IMAGEN CLÍNICA DEL MES

Caso 12. Arteria renal derecha con origen aberrante



Case 12. Aberrant origin in a right renal artery

J. Río-Gómez*, A. Ayala-Strub, M.S. Manzano-Grossi y L. Reparaz-Asensio

Servicio de Angiología y Cirugía Vasculosa, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid, España

Recibido el 28 de agosto de 2015; aceptado el 7 de septiembre de 2015

Disponible en Internet el 23 de octubre de 2015

Historia clínica

Presentamos el caso de un paciente que presenta como hallazgo casual, en una TC, un aneurisma de aorta infrarrenal y una interesante variante anatómica, consistente en una arteria renal derecha redundante, y con origen proximal al tronco celíaco (figs. 1 y 2).

Diagnóstico

Arteria renal derecha con origen aberrante.

Pregunta

De las siguientes ¿cuál considera la variante anatómica renal más frecuente?

- a) Origen aberrante de la arteria renal
- b) Arteria renal supernumeraria
- c) Riñón en herradura
- d) Riñón en posición pélvica



Figura 1 Reconstrucción TC: vista AP.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: javirio1@hotmail.com (J. Río-Gómez).



Figura 2 Reconstrucción TC: vista lateral derecha.

Conflicto de intereses

No existen fuentes de financiación ni conflicto de intereses.

Responsabilidades éticas

Protección de personas y animales. Los autores declaran que para esta investigación no se han realizado experimentos en seres humanos ni en animales.

Confidencialidad de los datos. Los autores declaran que han seguido los protocolos de su centro de trabajo sobre la publicación de datos de pacientes.

Derecho a la privacidad y consentimiento informado. Los autores han obtenido el consentimiento informado de los pacientes y/o sujetos referidos en el artículo. Este documento obra en poder del autor de correspondencia.