



IMAGEN CLÍNICA DEL MES

Caso 4. Aneurisma sacular postestenosis del istmo aórtico en un adulto



Case 4. Post-stenosis saccular aneurysm of the aortic isthmus in an adult

M.E. Arnáiz-García^{a,*}, J.M. González-Santos^a, J. López-Rodríguez^a
y F.S. Lozano-Sanchez^b

^a Servicio de Cirugía Cardíaca, Hospital Universitario de Salamanca, Salamanca, España

^b Servicio de Angiología y Cirugía Vascul, Hospital Universitario de Salamanca, Salamanca, España

Recibido el 5 de septiembre de 2014; aceptado el 8 de septiembre de 2014

Disponible en Internet el 7 de enero de 2015

Historia clínica

Mujer de 56 años, diagnosticada en la infancia de soplo cardíaco no filiado. Consulta tras detectarse

la presencia de una tumoración pulsátil en región supraclavicular izquierda. Se realiza angio-TAC torácica, cuyas imágenes más relevantes aparecen en la [figura 1](#).

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: elarnaiz@hotmail.com (M.E. Arnáiz-García).



Figura 1 a-b) Tomografía computarizada aórtica. Reconstrucción 3D que muestra la marcada elongación y acodamiento del istmo aórtico y el aneurisma sacular en su porción más craneal (flechas). c-d) Corte sagital y axial del aneurisma (flechas).

Pregunta

¿Cuál sería el tratamiento? (solo una es correcta):

- a) Seguimiento y control de tensión arterial
- b) Endoprótesis
- c) Bypass aorto-aórtico
- d) Resección e interposición de prótesis