



Cardiocore

ISSN: 1889-898X

cardiocore@elsevier.com

Sociedad Andaluza de Cardiología

España

Picón-Heras, Rocío; Sánchez-Burguillos, Francisco J.; Pastor-Torres, Luis F.
Seudoaneurisma del tronco común izquierdo en paciente con enfermedad multivaso
Cardiocore, vol. 47, núm. 3, julio-septiembre, 2012, p. 122

Sociedad Andaluza de Cardiología

Barcelona, España

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=277023564009>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

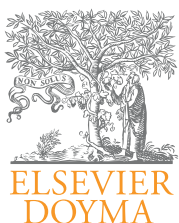


Imagen en Cardiología

Seudoaneurisma del tronco común izquierdo en paciente con enfermedad multivaso

Left main coronary pseudoaneurysm associated with severe atherosclerosis

Rocío Picón-Heras*, Francisco J. Sánchez-Burguillos y Luis F. Pastor-Torres

Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Virgen de Valme, Sevilla, España

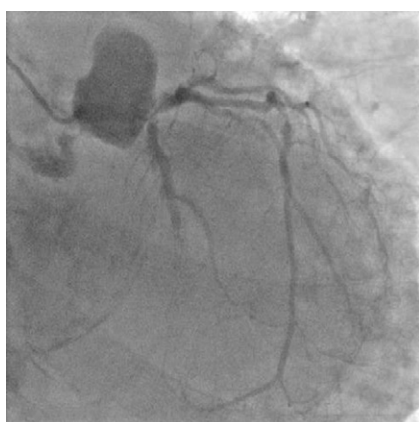


Figura 1



Figura 2

Paciente que acude por angina. El ECG mostraba descenso del ST de V4-V6, elevación de biomarcadores e inestabilidad hemodinámica compatible con SCASEST de alto riesgo. Tras iniciar tratamiento estándar (anticoagulación y doble antiagregación) se realizó coronariografía urgente, que evidenció estenosis crítica a nivel distal de tronco coronario izquierdo (TCI) con afectación severa del ostium de las arterias circunfleja y descendente anterior. Antes de la estenosis emitía un tramo fistuloso hasta un gran aneurisma de 23 x 23 mm (figs. 1 y 2). La coronaria derecha presentaba lesión severa proximal con ramo auricular distal a la lesión del que se nutre la arteria circunfleja. Durante el intervencionismo presentó disociación electromecánica, con fallecimiento inmediato.

La presencia de un aneurisma en TCI es infrecuente, y en muy raras ocasiones presenta diámetros mayores de 20 mm. En este caso, el seudoaneurisma se unía a un TCI severamente enfermo mediante una pequeña fistula de escaso calibre. La comorbilidad de los pacientes conlleva con frecuencia mala evolución clínica.

* Autor para correspondencia.