



## Imagen en Cardiología

# Una arteria coronaria derecha inusual



## An unusual right coronary artery

Alejandro Quijada-Fumero\*, Raquel Pimienta-González y Marcos Rodríguez-Esteban

Servicio de Cardiología, Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, Santa Cruz de Tenerife, Islas Canarias, España

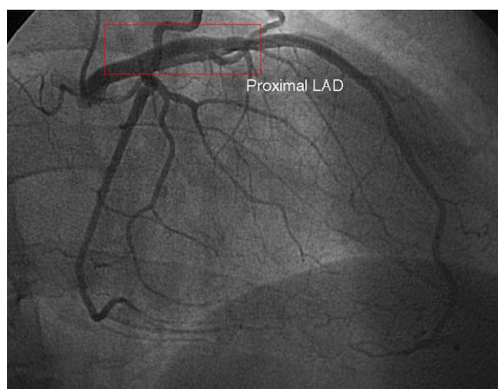


Figura 1

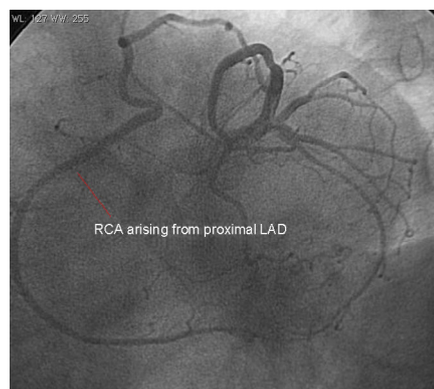


Figura 2

Las anomalías congénitas de las arterias coronarias son una entidad observada de forma infrecuente. Su prevalencia se ha estimado entre un 0,6 y un 1,3%. Suelen ser benignas, siendo hallazgos casuales durante la realización de cateterismos cardíacos. Una anomalía poco frecuente es la aparición de una arteria coronaria derecha que nace de la arteria descendente anterior, siendo su frecuencia según la bibliografía entre el 0,03-0,17%. Presentamos el caso de un varón de 64 años, que acudió de forma ambulatoria para la realización de un cateterismo cardíaco por dolor torácico atípico. Durante la angiografía coronaria no se visualizó la arteria coronaria derecha, apareciendo esta como una rama de la arteria descendente anterior. La coronaria derecha no se visualizó tras la realización del sondaje selectivo de esta en el seno derecho, originándose desde la arteria descendente anterior. El árbol coronario fue «normal» salvo por dicha anomalía coronaria, que fue un hallazgo casual durante el procedimiento (figs. 1 y 2).

### Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.

\* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: [aqf1988@gmail.com](mailto:aqf1988@gmail.com) (A. Quijada-Fumero).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.carcor.2015.09.002>

1889-898X/© 2015 SAC. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.