#### Electro-Reto

# ECG de octubre de 2016



## ECG, October 2016

### Francisco Buendía Fuentes\* y M. Asunción Hervás Botella

Servicio de Cardiología, Hospital Arnau de Vilanova, Valencia, España

Varón de 58 años, sin antecedentes cardiológicos personales ni familiares y con obesidad (IMC, 35,4) como único factor de riesgo cardiovascular, acudió a su centro de salud por continua molestia en el brazo izquierdo de 48 h de evolución, sin relación con esfuerzos. El paciente no presentaba fiebre ni proceso infeccioso previos. En su centro de salud se realizó ECG (figura) y lo remitieron a urgencias hospitalarias, donde se realizaron ECG seriados que no mostraron ningún cambio. En el hospital se realizó determinación seriada de troponina I ultrasensible, que mostró valores normales. Se completó el estudio básico cardiológico con una ecocardiografía, que mostró buena función sistólica biventricular, sin alteración de contractilidad segmentaria, ausencia de valvulopatía y ausencia de derrame pericárdico.

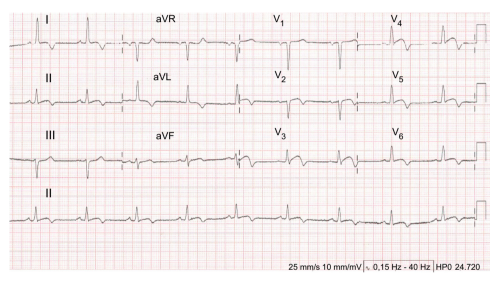


Figura.

### ¿Qué diagnóstico indica el ECG?

- 1. Síndrome coronario agudo con elevación del ST.
- 2. Síndrome coronario agudo sin elevación del ST.
- 3. Miocardiopatía hipertrófica apical.
- 4. Pericarditis aguda.

Proponga su resolución a este Electro-Reto en http://www.revespcardiol.org/es/electroreto/69/10. La respuesta se publicará en el próximo número (noviembre de 2016). #RetoECG.

Full English text available from: www.revespcardiol.org/en

<sup>\*</sup> Autor para correspondencia: Correo electrónico: franciscobuendiafuentes@hotmail.com (F. Buendía Fuentes).