

## Electro-Reto

## ECG de noviembre de 2018

## ECG, November 2018

José Luís Martins\*, Anabela Gonzaga y José Santos

Department of Cardiology, Baixo Vouga Hospital Centre, Aveiro, Portugal



Una mujer de 32 años con antecedentes de tabaquismo acudió al hospital con síntomas leves de dolor torácico iniciado 16 h antes durante un paseo en bicicleta. Las constantes vitales a su llegada a urgencias eran: presión arterial de 103/52 mmHg, pulso a 85 lpm, frecuencia respiratoria a 14 respiraciones por minuto y saturación de oxígeno del 99%. Se registró un electrocardiograma inicial, que se muestra en la [figura](#).

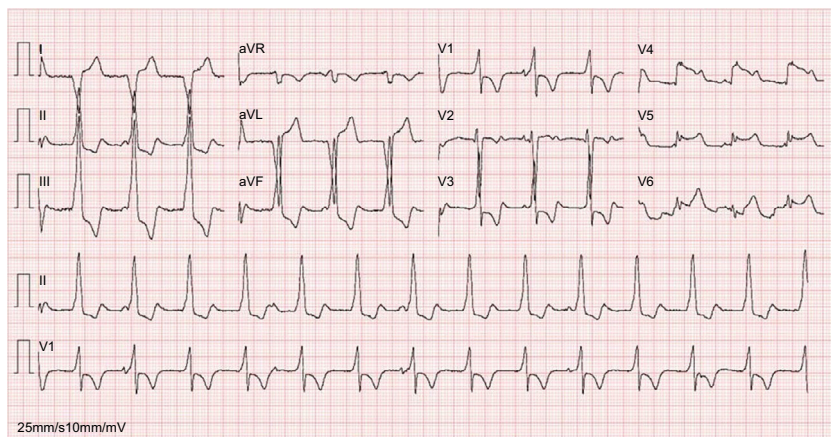


Figura.

¿Cuál cree que es el diagnóstico correcto?

1. Síndrome de preexcitación (síndrome de Wolff-Parkinson-White).
2. Ritmo idioventricular acelerado.
3. Disociación auriculoventricular (bloqueo auriculoventricular completo).
4. Primera fase de un infarto de miocardio anterolateral con elevación del segmento ST

Proponga su resolución a este electro-reto en: <http://www.revespcardiol.org/es/electroreto/71/11>. La respuesta se publicará en el próximo número (diciembre de 2018). #RetoECG.

\* Autor para correspondencia:  
Correo electrónico: [zeluismartins@gmail.com](mailto:zeluismartins@gmail.com) (J.L. Martins).

Full English text available from: [www.revespcardiol.org/en](http://www.revespcardiol.org/en)