

Paciente masculino de 29 años con palpitaciones por presencia de una FA preexcitada – 2016

Dr. Juan José Sirena

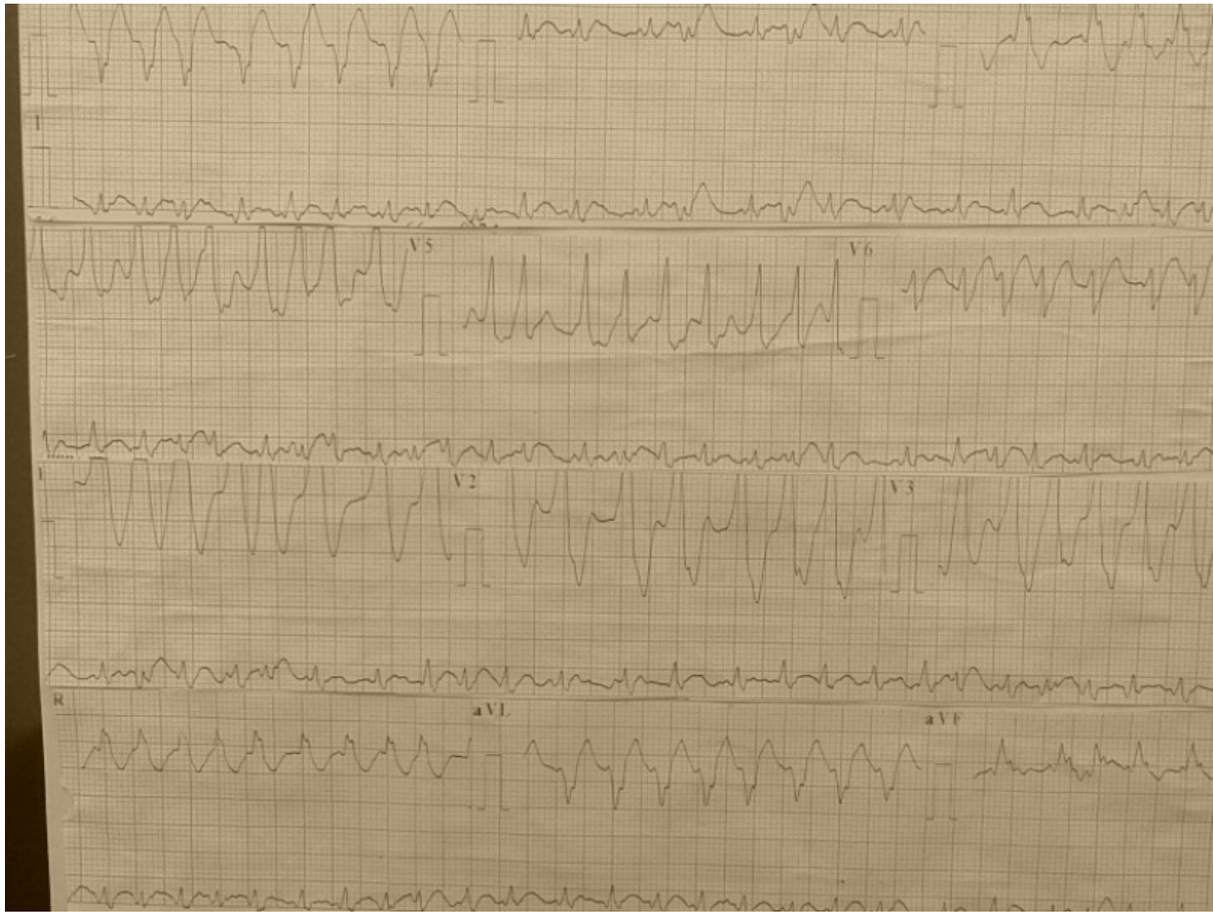
Paciente de 29 años, ingresó hoy con palpitaciones localizadas en precordio, hipotenso.

1. ¿Cuál es el diagnóstico ECG?
2. ¿Cuál el mecanismo y circuito en cuestión?
3. ¿Qué conducta tomar?

Saludos

Juan José Sirena

OJO! la secuencia de las tiras no están correctas



OPINIONES DE COLEGAS

¡Qué lindo caso!

En mi opinión se trata de un paciente portador de una vía anómala que se expresa anterógrada y retrógradamente.

En el ECG de la taquicardia con QRS angosto se puede ver la impronta de la onda P separada del QRS en mas de 80 mseg con activación caudo-craneal y de izquierda a derecha (P positiva en aVR) lo que habla de un haz izquierdo.

En el ECG 2 veo un trazado con preexcitación anterógrada por un haz de Kent con periodo refractario corto (menor a 220 mseg) en contexto de una FA de base.

La morfología de la Delta da cuenta de un haz lateral izquierdo (negativa en aVL y positiva en precordiales derechas con transición tardía -V6-).

Pronta Ablación por radiofrecuencia!

Saludos a todos!

Muy lindo caso.

TPC Damian Longo

Estimado Juan José: me impresiona una FA con un WPW de localización anterolateral izquierda.
Propondría una CVE

Abrazo

Daniel Dasso

Hola Daniel!

¿Y cuál es tu opinión del ECG del paciente que envié el otro día ?

Juan José Sirena

Me impresiona el mismo paciente con una ortodrómica.

Abrazo

Daniel Dasso

Iguales trazados pero diferentes pacientes

Juan José Sirena

Damian y Daniel

Envíoles el ECG del paciente con FA preexitada. Es post CVE. En plan de ARF.

¿De acuerdo con vía lateral izquierda?

Gracias por sus aportes amigos

Juan José Sirena

