

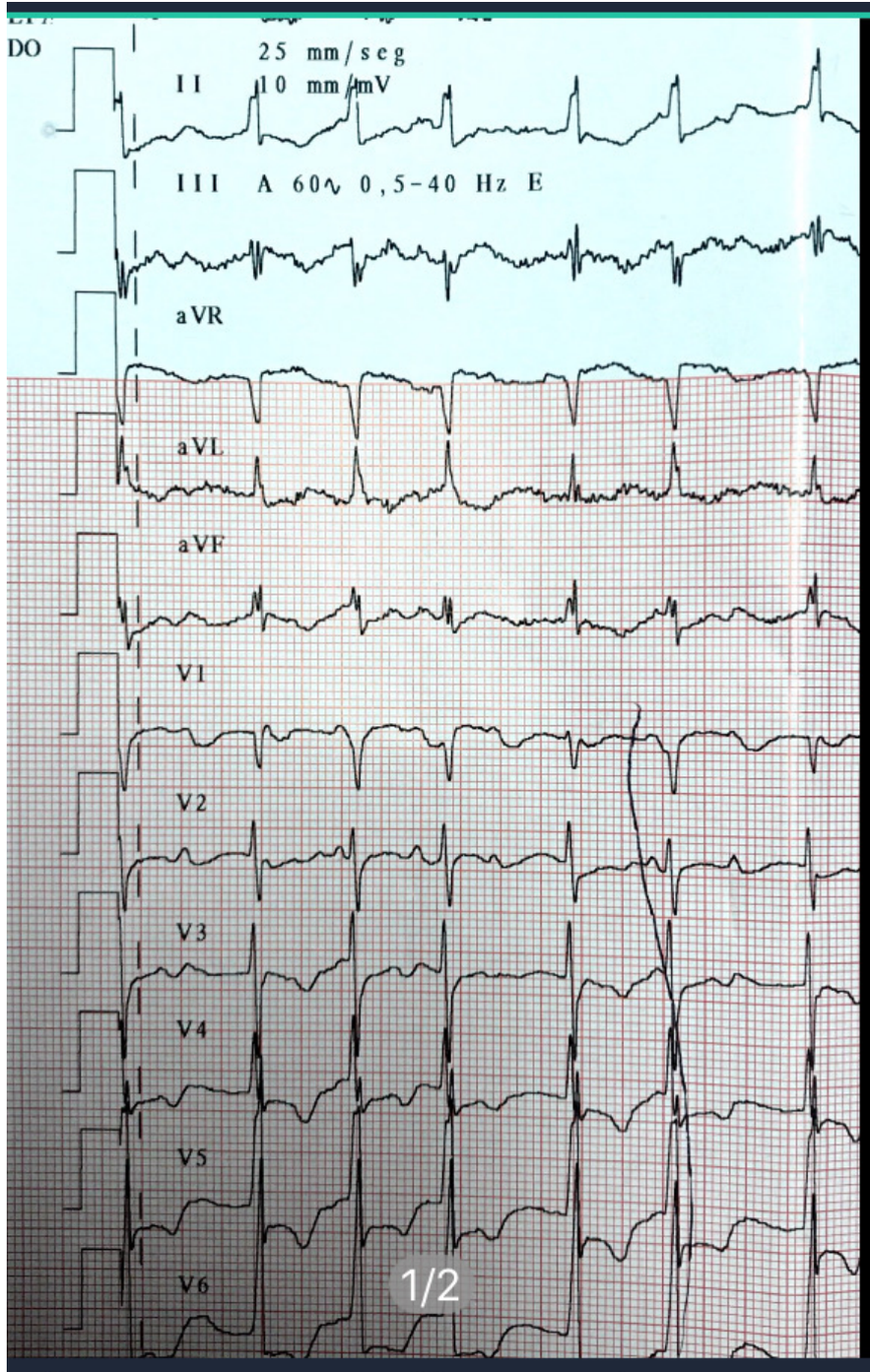
Paciente femenina de 63 años con miocardiopatía hipertrófica apical no obstructiva

Dr. Chamia Benchetrit

Se trata de una paciente de 63 años con Dx de MH No obstructiva Apical que consultó por palpitaciones .
Tiene antecedentes de MS en la familia

Chamia Benchetrit





OPINIONES DE COLEGAS

Estimado Chamia,

Gracias por enviar tu caso.

En el ECG tiene Wenckebach AV con QRS fino. Interesante.

Yo lo pediría un Holter. Tal vez una ergometría también sería de ayuda.

Para estratificar el riesgo de MSC me gustaría saber:

1) ¿cuánto es el grosor máximo del VI medido por ecocardio transtorácico?,

2) ¿cuál es el diámetro de la aurícula izquierda medido en 2D o modo M?

3) ¿cuáles son los AF de MSC? me interesa saber especialmente si son familiares menores de 40 años y de primer grado de parentesco, o si fueron confirmados como MSC por MCH.

Saludos

Daniel Banina Aguerre

Hola Shemy,

La repolarización es típica de MH apical. Lo que me llama la atención son las ondas P. En primer lugar la frecuencia auricular es cercana a 150/min con un segundo componente que indica agrandamiento de aurícula izquierda. Conduce con fenómeno de Wenckebach. Creo que se trata de una taquicardia auricular y explicaría las palpitaciones de la paciente. Saludos,

Mario D. González

Estimado colega,

Impresiona un ECG típico de MPH y una taquicardia auricular con fenómeno de Wenckebach.

Saludos.

Oscar Pellizzon
