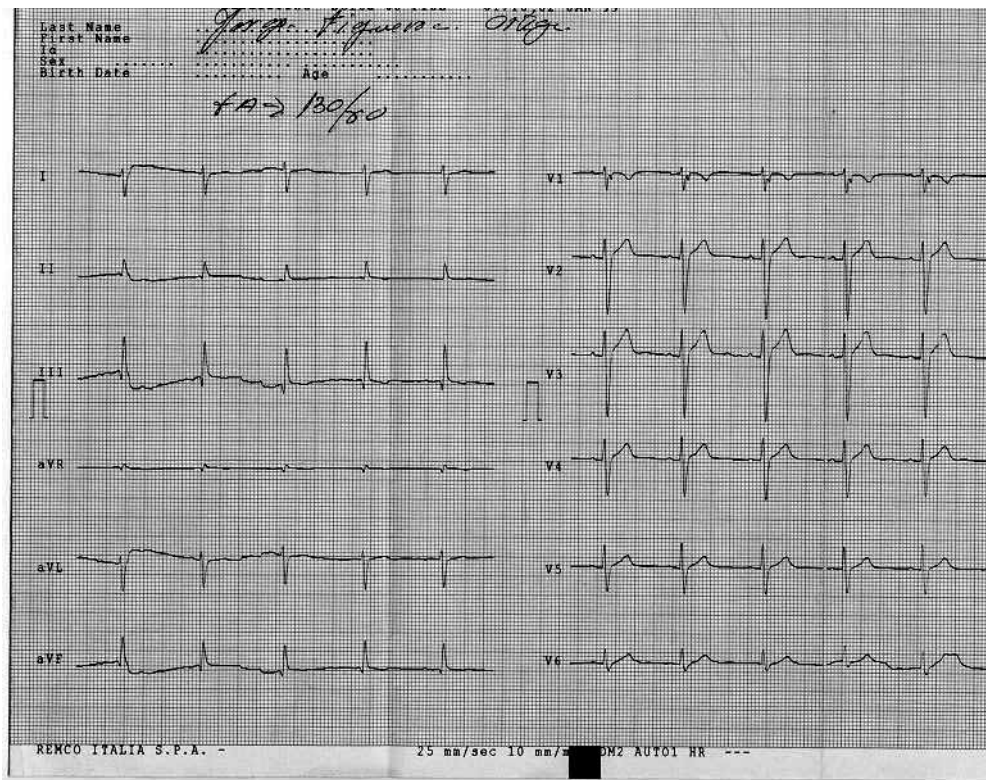


"Síncope arrítmico con un electrocardiograma en ritmo sinusal"

Dres. Ignacio Sáinz*, Ricardo Pavón** Consulta de Cardiología*, Unidad de Arritmia**. Hospital de Valme. Sevilla y Joaquín Villalba. Centro CERCO.

Un joven de 37 años acude a consulta por un síncope repetido en dos ocasiones en los tres últimos meses. No tiene antecedentes personales y familiares y las características son de síncope arrítmico.

Se realiza ECG de 12 derivaciones



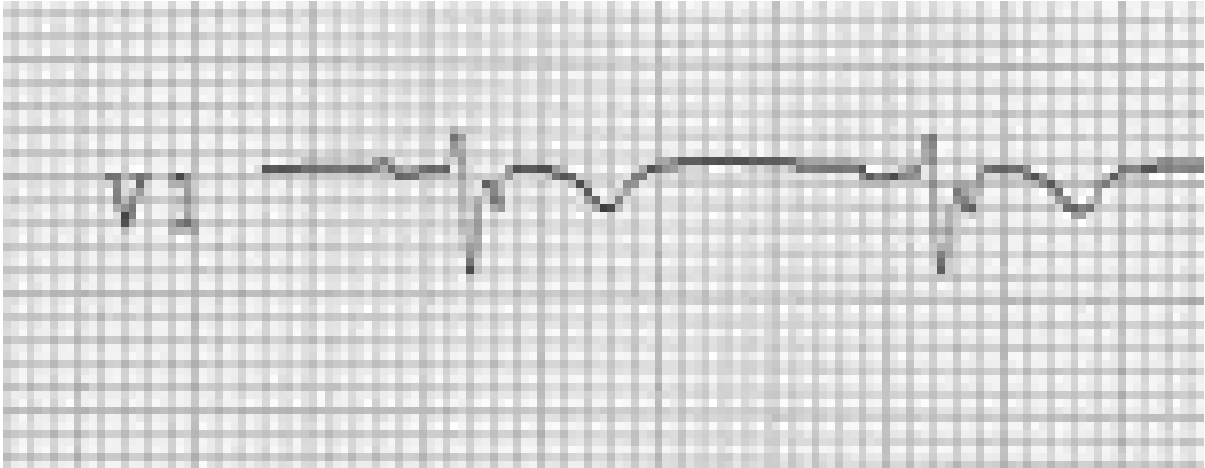
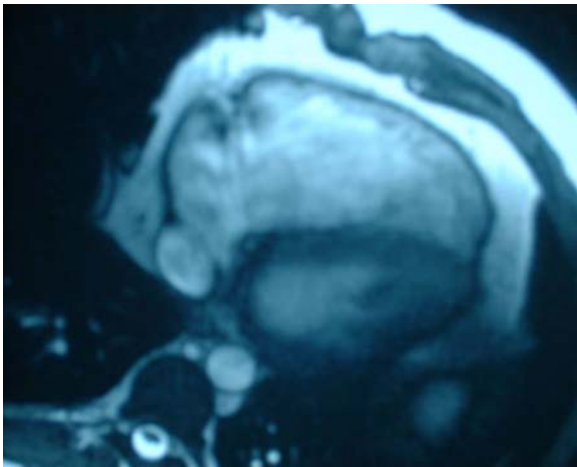


Figura 2.

Derivación V1. se ve una onda final del QRS que recuerda un bloqueo de rama derecha, pero se trata de una onda épsilon, típica de la displasia de ventrículo derecho arritmogénica.

Y RMN



Texto: Deformidad y zona de disquinesia, e irregularidades endomiocárdicas, con probable infiltración de tejido graso o fibroso en cara anterior de ápex de ventrículo derecho. Estos hallazgos son compatibles con displasia arritmogénica de ventrículo derecho.

Es un paciente de 37 años con un cuadro sincopal de repetición que se estudia mediante Holter. Se demuestran arritmias ventriculares y se confirma el diagnóstico mediante RNM. Se trató mediante DAI.