

TALLERES INTEGRADOS III: DIAGNÓSTICO A PRIMERA VISTA

Clara Martínez Sáez

Expediente: 370

2015/2016

- Hombre de 78 años que acude al hospital para ser intervenido de arteriopatía periférica, sin presentar ningún síntoma relevante para el proceso actual.
- Antecedentes: cardiopatía isquémica, arteriopatía periférica y **EPOC**
- Proceso actual: por motivo de valoración prequirúrgica rutinaria se realiza un ECG, en el que se observa el siguiente trazado:

DIAGNÓSTICO

- Se trata de un FLUTTER AURICULAR común con una FC de 150 lpm aproximadamente.
- El flutter auricular es una taquicardia rítmica que se caracteriza por ondas de despolarización auricular idénticas, una detrás de la otra, que se aprecian en el ECG como **dientes de sierra**, denominadas **ondas F** (se aprecian en la derivación III). La frecuencia auricular es de 250-350 lpm, pero no todas las ondas conducen a los ventrículos, y estos se mantienen en una frecuencia de unos 150 lpm.
- Cabe destacar que es muy característico de los pacientes con **EPOC**.

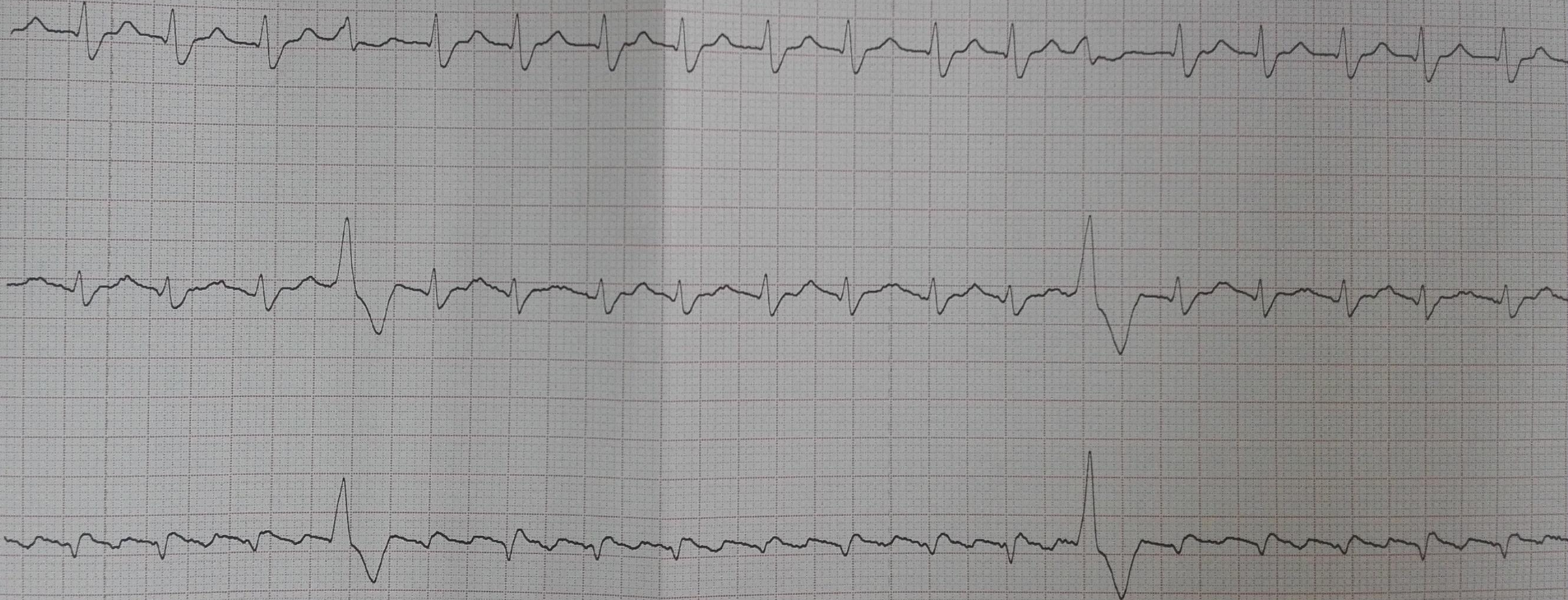
ID Pac.....

I

II

III

Δ 2



DX: FLUTTER AURICULAR CON
UNA FC DE 150 LPM