Diagnóstico de la insuficiencia cardíaca crónica



Historia clínica

Historia de cardiopatía isquémica, HTA, uso de diuréticos, dificultad para respirar, crisis de dificultad respiratoria nocturna





3



Electrocardiograma

Cualquier anormalidad

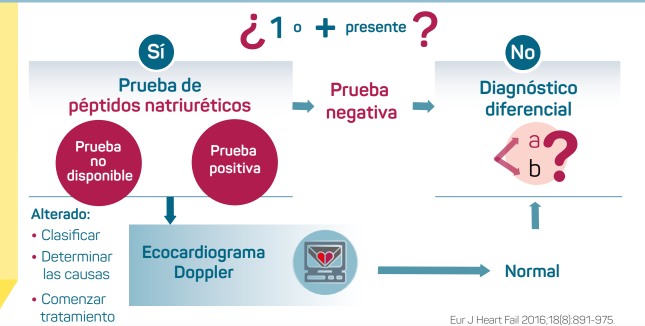
Exploración física

Ruidos pulmonares anormales, edema de tobillo bilateral, ruidos cardíacos anormales, y otros signos clínicos



¿Qué son los péptidos natriuréticos?

Son hormonas liberadas por las células miocárdicas en respuesta a una sobrecarga de volumen o al aumento de presión en las paredes del corazón. Su presencia puede indicar, por tanto, insuficiencia cardíaca en algún grado





Su médico determina la clasificación de la insuficiencia cardíaca de acuerdo con la fracción de eyección de ventrículo izquierdo

¿Qué es la fracción de eyección de ventrículo izquierdo (FEVI)?



Es un porcentaje que indica la disminución del volumen del ventrículo izquierdo en sístole («contraído») respecto a la diástole («relajado»). Así, una FEVI del 50 % significa que, al contraerse, el ventrículo izquierdo reduce su volumen a la mitad respecto a cuando está relajado.

Se consideran normales valores de FEVI ≥ 50 %. Valores inferiores pueden indicar algún grado de insuficiencia cardíaca.





