

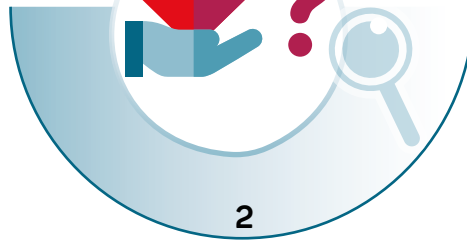
Sospecha de



1

Historia clínica

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



2



Exploración física

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



3

Electrocardiograma
Cualquier anomalía



¿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

¿1 o + presente?

Sí

Prueba de péptidos natriuréticos

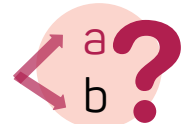
Prueba no disponible

Prueba positiva

Prueba negativa

No

Diagnóstico diferencial



Alterado:

- Clasificar
- Determinar las causas
- Comenzar tratamiento

Ecocardiograma Doppler



Normal

Eur J Heart Fail 2016;18(8):891-975.



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 $\geq 50\%$. Valores inferiores pueden indicar algún grado de insuficiencia cardíaca.