

Patología

Una enfermedad a largo plazo en crecimiento

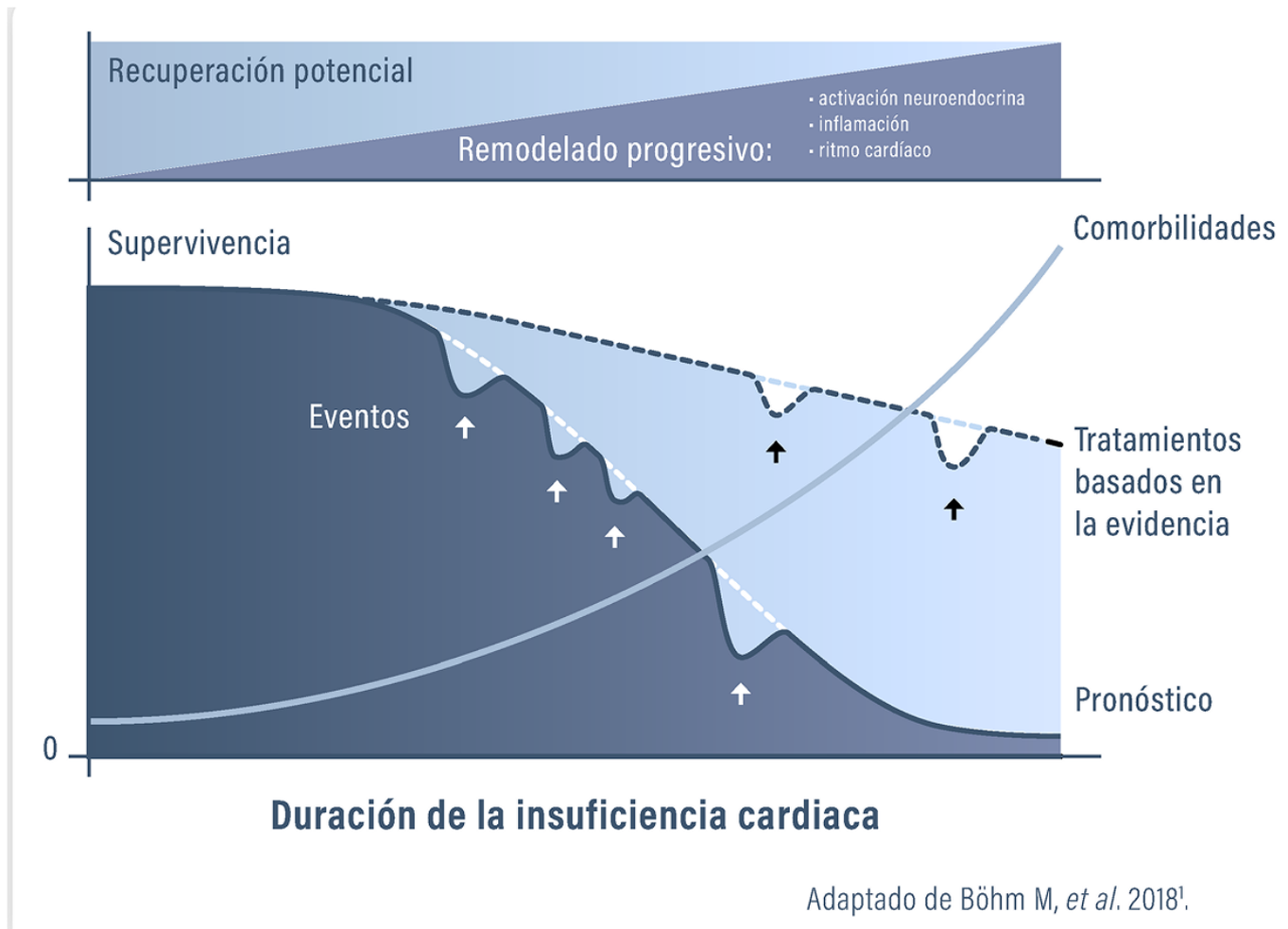
La Insuficiencia Cardíaca o IC, es una enfermedad a largo plazo que está acompañada de un **remodelado cardíaco progresivo** a lo largo del tiempo y que afecta millones de pacientes en todo el mundo.¹⁻³ En concreto, **en España, fallece una persona por IC-FEr cada 48 minutos** aproximadamente^{3,*}

[Saber más](#)

Image



Image



Cuanto más avanza, mayor es el riesgo.⁴

A medida que la enfermedad avanza, se produce una **reducción del potencial de recuperación** de la IC.⁴ Incluso en los pacientes que logran estabilidad durante un periodo más largo, deben introducirse **terapias más novedosas**** para mantener esta estabilidad.¹

El tiempo que el paciente padece la IC, junto con una **mala respuesta adaptativa** del cuerpo, una recuperación deficiente y las comorbilidades asociadas, **influye de manera significativa en el pronóstico** de estos pacientes.¹ **El riesgo de mortalidad aumenta hasta el 75% a los 5 años en los pacientes con IC.⁵**

Recursos formativos

Aceso a MICCAP

[Acceder](#)

Acceso a podcast ICAN

[Acceder](#)

CardioSpaces

[Acceder](#)

CardioPodcast

[Acceder](#)

CardioTVs

[Acceder](#)

Material para pacientes

[Acceder](#)

Tratamiento



Cardiovascular

ENTRESTO® - SACUBITRILO/VALSARTAN

Image



Solicitud de información médica

¿Tienes una pregunta específica sobre alguno de nuestros productos o patologías?

[Contacta con nuestro equipo de Información Médica](#)

Símbolos y abreviaturas

CV: cardiovasculares;

IC: insuficiencia cardíaca;

IC-FEr: insuficiencia cardíaca con fracción reducida.

*Información extraída a partir de la población en España mayor de 18 años en 2022 según el Instituto Nacional de Estadística (9.479.010 personas) y de una prevalencia de la IC-FEr del 0,98%. ³;

SNS: sistema nacional de salud;

PVL: precio de venta del laboratorio;

**Los pacientes sin descompensación o con descompensación remota, a pesar de tener un riesgo algo menor, tuvieron una incidencia del 22% de muerte CV u hospitalización relacionada con la IC, lo que indica que incluso en los pacientes que logran la estabilidad

durante un periodo más largo deben introducirse terapias novedosas.¹

Referencias

1. Böhm M, et al. Eur J Heart Fail. 2018 Feb;20(2):373-381.
2. Savarese G, et al. Cardiovasc Res. 2023 Jan 18;118(17):3272-3287.
3. Sicras-Mainar A., et al. Revista Española de Cardiología, 2022;75(1), 31-38.
4. Anguita M, et al. Rev Esp Cardiol Supl. 2020;20(B):1-46.

5. Savarese G, et al. Cardiovasc Res. 2023;118(17):3272-3287.

Con receta Médica. Reembolsado por el SNS, aportación normal. PVL Entresto 24 mg/26 mg 28 comprimidos 59,36 €. PVL Entresto 49 mg/51 mg 56 comprimidos 118,72 €. PVL Entresto 97 mg/103 mg 56 comprimidos 118,72 €. La indicación Insuficiencia cardiaca pediátrica está pendiente de tramitación de precio y condiciones de financiación.

[Ver Ficha Técnica Entresto®](#)