



**ZOLL**<sup>®</sup>

**SISTEMA  
DE CONTROL  
DE LA  
INSUFICIENCIA  
CARDÍACA**

**CONTROL TEMPRANO**

Para que pueda  
vivir su vida

Información del paciente

# ¿Qué es la insuficiencia cardíaca?

La insuficiencia cardíaca es una afección en la que el músculo cardíaco no puede bombear suficiente sangre para satisfacer las necesidades del cuerpo. Cada año, aproximadamente un millón de pacientes son hospitalizados por insuficiencia cardíaca<sup>1</sup>, y casi 1 de cada 3 pacientes necesita volver al hospital en un plazo de 3 meses.<sup>2</sup>

## El tratamiento temprano es importante

El tiempo después de un evento de insuficiencia cardíaca puede ser un período vulnerable. Su doctor elaborará un plan diseñado para que pueda retomar sus actividades normales y no vuelva al hospital.

A menudo, puede producirse un empeoramiento de la insuficiencia cardíaca sin que note ningún signo o síntoma, lo que dificulta la acción temprana de su proveedor de atención médica.

## ¿Cómo ayuda el sistema de control de la insuficiencia cardíaca (HFMS)\* ZOLL®?

El HFMS ZOLL es una tecnología avanzada que ayuda a su equipo de atención a comprender su afección y cómo está respondiendo a los diferentes tratamientos prescritos por su doctor.

Con el HFMS ZOLL, su equipo de atención recibirá información sobre su afección que le permitirá recomendar cambios en su plan de atención antes de que tenga cualquier síntoma.

**Un estudio reciente ha demostrado que el uso del HFMS ZOLL puede reducir sus posibilidades de ser hospitalizado para que pueda centrarse en vivir su vida.<sup>3</sup>**

Cada año, aproximadamente **1 MILLÓN** de pacientes son hospitalizados por insuficiencia cardíaca.<sup>1</sup>

## NO ESTÁ SOLO

El HFMS ZOLL garantiza que su médico tenga acceso a su información para que reciba atención proactiva y oportuna.

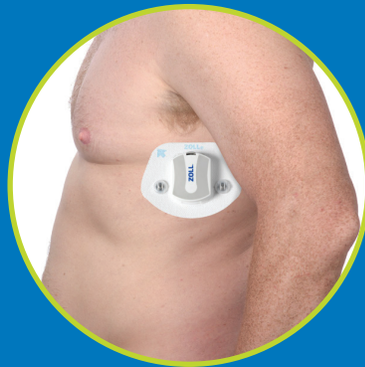


# ¿Cómo se empieza a usar el HFMS ZOLL?

Una vez que su doctor le recete el sistema para el manejo de la insuficiencia cardíaca (Heart Failure Management System, HFMS ZOLL), usted recibirá un paquete por correo que contiene todas las partes del aparato:



El sensor encaja en el parche



El parche se adhiere al lado izquierdo



Aparato Gateway en el cargador

## **Póngase en contacto con ZOLL antes de utilizar su aparato**

por primera vez para que podamos ayudarlo con la configuración. Si al cabo de dos días de haber recibido el aparato, usted no nos llama; un representante de ZOLL lo llamará para ayudarlo con la preparación y configuración. Tenga en cuenta que nuestro identificador de llamadas mostrará el número 1.412.968.3658 de Pensilvania.

## **¿Cómo ponerse en contacto con nosotros?**

Llámenos las 24 horas del día, los 7 días de la semana al

**1.888.592.3798**

# ¿Cómo funciona el **sistema de control de la insuficiencia cardíaca ZOLL**?

El HFMS ZOLL ayuda a su médico a personalizar su atención.

Este sistema basado en parches monitorea los niveles de líquido pulmonar para que su doctor pueda ayudarlo a controlar su insuficiencia cardíaca incluso antes de que comiencen los signos y síntomas. Una vez que tenga el sistema configurado, su equipo de doctores lo monitoreará y se pondrá en contacto con usted cuando sea necesario. No hay ningún monitoreo ni preocupación de su parte.



1

El HFMS ZOLL incluye un pequeño sensor, aproximadamente del tamaño de una caja de Tic Tac, que se encaja en un parche que se coloca en su lado izquierdo.

Aparato Gateway



2

El sensor se comunica con un aparato del tamaño de un teléfono inteligente que se utiliza para enviar datos de forma segura a ZOLL.

**Nota:**

Es importante llevar este aparato con usted en todo momento.



3



Su equipo médico se pondrá en contacto con usted si es necesario realizar algún cambio en su plan de atención médica.

4

Su doctor normalmente recetará el **HFMS ZOLL** durante un periodo de **hasta 90 días**.



# ZOLL®

El personal entrenado de ZOLL monitorea sus datos y enviará alertas e informes oportunos a su equipo médico si cambia algo.



**Estamos aquí  
para ayudarlo.**

Puede comunicarse con nosotros  
las 24 horas del día, los 7 días  
de la semana

**1.888.592.3798**



\*Nombre registrado ante la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) de los Estados Unidos:  $\mu$ Cor™ Heart Failure and Arrhythmia Management System

1. Benjamin EJ, Blaha MJ, Chiuve SE et al. Heart Disease and Stroke Statistics-2019 Update: A Report From the American Heart Association. *Circulation* 2019;139:e56-e528.
2. Khan MS, Sreenivasan J, Lateef N, et al. Trends in 30- and 90-Day Readmission Rates for Heart Failure. *Circ Heart Fail.* 2021;14(4):e008335.
3. Boehmer J, et al. Impact of Heart Failure Management Using Thoracic Fluid Monitoring From a Novel Wearable Sensor: Results of the Benefits of Microcor ( $\mu$ Cor™) in Ambulatory Decompensated Heart Failure (BMAD) Trial. Presented as Late Breaking Clinical Trial at the 2023 American College of Cardiology Annual Scientific Session, March 6, 2023.

© 2023 ZOLL Medical Corporation. Todos los derechos reservados. ZOLL es una marca comercial o marca registrada de ZOLL Medical Corporation o sus subsidiarias en los Estados Unidos o en otros países. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

ZLSM-0021\_SPA Rev 0

**ZOLL**®