

## LA SEMAGLUTIDA INDICADA POR LA FDA PARA LA PREVENCIÓN SECUNDARIA CARDIOVASCULAR EN EL PACIENTE CON IMC $\geq$ 27

*Autora: Cristina Rodríguez Sánchez-Leiva (Médica especialista en cardiología. Hospital Mateu Orfila. Menorca)*

*Fecha de publicación: 11/03/2024*

*Patología: CI y factores de riesgo CV / Categoría: Novedades*

*Tiempo de lectura: 1 minuto*



*Este post incluye opiniones de su autor. Las partes del texto subrayadas contienen **enlaces** a la evidencia científica en la que se sustenta.*

La agencia reguladora **FDA (Administración de Alimentos y Medicamentos de Estados Unidos de América)** ha aprobado una nueva indicación del fármaco **semaglutida**.

La **semaglutida** es un análogo GLP-1 utilizado para el tratamiento de la diabetes mellitus tipo 2, y también para el tratamiento de la obesidad/sobrepeso, independientemente de la glucemia. Ambas indicaciones han sido aprobadas por la agencia reguladora **FDA** y por la **EMA (Agencia Europea del Medicamento)**.

La **semaglutida** ha demostrado beneficios cardiovasculares, con reducción de morbimortalidad, en pacientes con obesidad/sobrepeso y enfermedad cardiovascular establecida, independientemente de la glucemia (*estudio [SELECT](#)*). También ha demostrado mejoras en la calidad de vida de los pacientes con obesidad/sobrepeso con insuficiencia cardíaca [con fracción de eyección preservada](#).

Por ello la **FDA** ha decidido ampliar las indicaciones de la **semaglutida** en su formulación inyectada con dosis de 2.4 mg semanales. Se convierte en un fármaco de la esfera cardiovascular, indicado para la reducción del riesgo cardiovascular en adultos con

sobrepeso/obesidad y enfermedad cardiovascular establecida, es decir, prevención secundaria, independientemente de la glucemia.

Se espera la decisión que pueda tomar la agencia reguladora de la **Unión Europea (EMA)** sobre este tema.



Ilustración 1. Nueva indicación de la FDA para la semaglutida. CARPRIMARIA

## REFERENCIAS

[FDA](#)

## OTROS ARTÍCULOS DE CARPRIMARIA QUE PODRÍAN SER DE TU INTERÉS

[Semaglutida y estudio SELECT. Una mirada crítica](#)

[Insuficiencia cardiaca y semaglutida. Estudio Step-HFpEF](#)