

CRÍTICA A LA PUBLICIDAD DE

▼ **NILEMDO®** (ácido bempedoico) **NUSTENDI®** (ácido bempedoico con ezetimiba)

www.osakidetza.euskadi.net/cevime

Solo se han destacado aquellos aspectos de la promoción que, a nuestro juicio, son más criticables.

FOLLETO PROMOCIONAL ORIGINAL: ES/BEM/01/24/0004 NINU0124TARJ-VAZ-00032Junio2023

CLEAR OUTCOMES

El ácido bempedoico reduce eventos cardiovasculares a través de la reducción de los niveles de C-LDL.²¹

Estudio doble ciego, aleatorizado y controlado con placebo cuyo objetivo fue evaluar si el tratamiento a largo plazo con ácido bempedoico frente a placebo reduce el riesgo de eventos MACE-4 en pacientes con o que presentan un alto riesgo de ECV y que no toman o toman a bajas dosis estatinas.²¹

La reducción de eventos cardiovasculares es dudosa. El estudio tiene problemas de validez interna. Además, se desconoce su efecto añadido a estatinas



**RRR
13%**

MACE-4

HR 0,87 [IC 95% 0,79 a 0,96]
P=0,004

**RRR*
15%**

MACE-3

HR 0,85 [IC 95% 0,76 a 0,96]
P=0,006

**RRR
23%**

**IM fatal o
no fatal**

HR 0,77 [IC 95% 0,66 a 0,91]
P=0,002

**RRR
19%**

**Revascularización
coronaria**

HR 0,81 [IC 95% 0,72 a 0,92]
P=0,001

Se informan sólo los resultados favorables. No se redujo la incidencia de ictus, muerte cardiovascular, ni mortalidad por cualquier causa

*Este porcentaje se deriva de fuentes públicas disponibles y se ha redondeado a partir del 14,53%.
C-LDL: colesterol de lipoproteínas de baja densidad; ECV: enfermedad cardiovascular; HR: hazard ratio; IC: intervalo de confianza; IM: infarto de miocardio; MACE: efectos adversos cardiovasculares graves; RRR: reducción del riesgo relativo.

BIBLIOGRAFÍA

Nissen SE, Lincoff AM, Brennan D, Ray KK, Mason D, Kastelein JJP, et al. Bempedoic Acid and Cardiovascular Outcomes in Statin-Intolerant Patients. *N Engl J Med.* 2023; 388:1353-64. Disponible en: https://www.nejm.org/doi/10.1056/NEJMoa2215024?url_ver=Z39.88-2003&rfr_id=ori:rid:crossref.org&rfr_dat=cr_pub%20%20pubmed