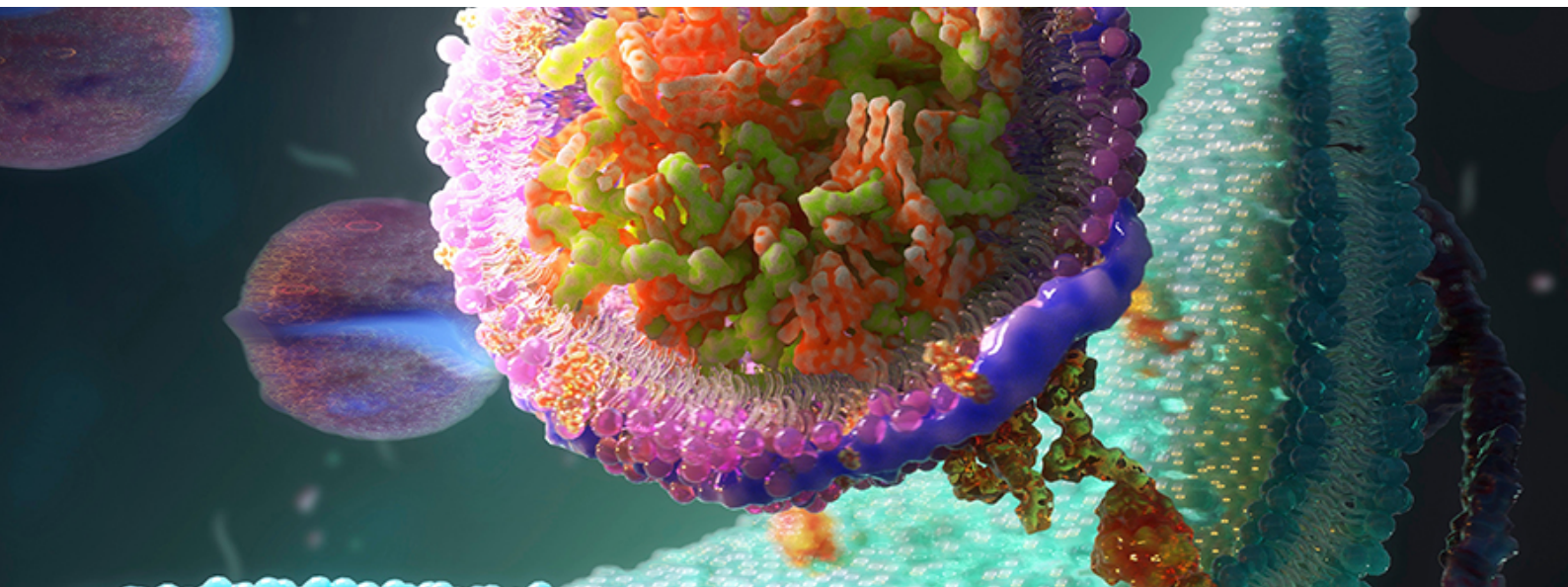


## **Acido bempedoico: efficacia nella riduzione del C-LDL senza influenzare le variabili glicemiche**

Prof. Giuseppe Derosa

*Università di Pavia – Fondazione IRCSS Policlinico San Matteo, Responsabile dell'area Diabete della Società Italiana di Nutraceutica*



I pazienti con diabete presentano un maggiore rischio di sviluppare patologie CV aterosclerotiche nella cui patogenesi la dislipidemia svolge un ruolo essenziale.

L'acido bempedoico è una nuova opportunità terapeutica **efficace, versatile e ben tollerata per raggiungere obiettivi di C-LDL nel paziente diabetico, senza alcuna influenza sui parametri glucidici, dimostrando una riduzione di eventi CV.**

**Guarda il video**

Medicina  
Famiglia  
&  
Specialistica

**ACIDO BEMPEDOICO: EFFICACIA NELLA RIDUZIONE DEL C-LDL  
SENZA INFLUENZARE LE VARIABILI GLICEMICHE**

**Acido bempedoico e paziente diabetico: quali influenze sulle variabili glicemiche?**



**Prof. GIUSEPPE DEROSA**  
Università di Pavia - Fondazione  
IRCSS Policlinico San Matteo,  
Responsabile dell'area Diabete  
della Società Italiana di Nutraceutica

PACINI  
EDITORE  
MEDICINA

realizzato con il contributo non condizionante di Daiichi Sankyo



**RCP NILEMDO**

**RCP NUSTENDI**

**scheda di prescrizione**

© Copyright by Pacini Editore Srl

L'articolo è OPEN ACCESS e divulgato sulla base della licenza CC-BY-NC-ND (Creative Commons Attribuzione – Non commerciale – Non opere derivate 4.0 Internazionale). L'articolo può essere usato indicando la menzione di paternità adeguata e la licenza; solo a scopi non commerciali; solo in originale. Per ulteriori informazioni: <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.it>