

SALUTE E BENESSERE

Farmaci anti obesità, tirzepatide e semaglutide a confronto: lo studio

12 mag 2025 - 11:07

©IPA/Fotogramma

Introduzione

Negli ultimi anni, la ricerca nel trattamento dell'**obesità** ha registrato importanti progressi, portando a soluzioni terapeutiche sempre più mirate. Tra i trattamenti più recenti si distingue **tirzepatide**, un farmaco sviluppato da Eli Lilly, che l'Agenzia italiana del farmaco ha recentemente autorizzato per il trattamento del diabete di tipo 2 e per la gestione del peso corporeo in adulti con obesità o sovrappeso, ma solo in presenza di specifiche comorbidità. È proprio su quest'ultimo aspetto che si sono concentrati gli studi più recenti, tra cui il trial **Surmount-5**, che ha confrontato l'efficacia di tirzepatide con quella di semaglutide (Wegovy), farmaco anch'esso approvato in Italia, ma limitato al trattamento del diabete di tipo 2 non adeguatamente controllato. I risultati, presentati in una **nota** da Eli Lilly, suggeriscono che **tirzepatide** mostri una maggiore efficacia nella riduzione del peso rispetto a **semaglutide**. Ecco nel dettaglio i risultati del nuovo trial clinico, presentati al 32esimo European Congress on Obesity (Eco) in corso a Malaga e pubblicati sul **New England Journal of Medicine**. È importante sottolineare che entrambi i farmaci possono essere utilizzati solo su prescrizione medica, in quanto trattamenti specifici per determinate condizioni cliniche.