



Salute: Smascherato Nuovo Killer Del Cuore, e' Una Proteina

(ANSA) - ROMA, 26 MAR - Identificato con certezza un nuovo fattore di rischio cardiovascolare: e' la lipoproteina (a), conosciuta come 'la proteina che affonda' per la sua elevata densita', che ha un ruolo di primo piano nello sviluppo di infarto. Uno studio pubblicato a fine 2009 sul New England Journal of Medicine dimostra che persone con livelli elevati di questa proteina presentano un rischio di infarto raddoppiato rispetto ad altre persone. I dati sono stati illustrati a 'Conoscere e curare il cuore 2010', il simposio promosso a Firenze dal Centro nazionale per la Lotta contro l'infarto.

Ma dallo stesso convegno arriva anche una buona notizia: risultati incoraggianti nella riduzione di livelli di lipoproteina(a) si sono ottenuti con la L-carnitina, una sostanza endogena nota per il ruolo chiave svolto nel metabolismo cellulare degli acidi grassi. "Da tempo - afferma Cesare Sirtori, Dipartimento di Scienze Farmacologiche Universita' di Milano - si sapeva che la lipoproteina(a) e' associata all'infarto. La novita' e' il 'ruolo causale', cioe' la responsabilita' della lipoproteina(a) nella malattia cardiovascolare: oggi sappiamo che la lipoproteina(a) e' un fattore di rischio cardiovascolare indipendente da quelli tradizionali come colesterolo totale, ipertensione, diabete, obesita' e fumo, per cui i suoi effetti si sommano a quelli dei fattori di rischio piu' conosciuti". (ANSA).

ARTICOLI CORRELATI

- [Salute, asma allergica, dal ribes un aiuto](#)
- [Salute: l'Esperto, Per 'Super-Centenari' Vino Rosso e Attivita' Fisica](#)
- [Medicina: Centro Studiera' Causa 'Italiana' Sclerosi/Ansa](#)

» [Altre notizie correlate: Medicina](#)

 [Forum: Medicina](#)