

PRESENTAZIONE DEL NUMERO

■ Lavoro originale

Prevenzione cardiovascolare nel luogo di lavoro

Il progetto “Lavora con il Cuore” confronta la prevalenza dei principali fattori di rischio cardiovascolare nel periodo 2008-2012 con quella nel periodo 1998-2002, dopo una campagna di prevenzione cardiovascolare rivolta ai lavoratori dell'amministrazione centrale del Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali.

■ Rassegne

Sindrome chilomicronemica

Dopo aver presentato i quadri clinici delle sindromi chilomicronemiche familiari, la *review* illustra i più recenti sviluppi nella comprensione di questo disturbo metabolico complesso.

Remnants del colesterolo e rischio cardiovascolare

Numerose evidenze sperimentali attribuiscono ai *remnants* un ruolo primario nello sviluppo dell'arteriosclerosi, suggerendo un loro contributo al rischio residuo.

Terapie anti-infiammatorie nell'aterosclerosi

Lo studio CANTOS ha fornito un valido razionale per considerare i farmaci anti-infiammatori un nuovo approccio di prevenzione cardiovascolare. La *review* fornisce la comprensione dei meccanismi molecolari che accoppiano il metabolismo intracellulare dei lipidi alla risposta immunitaria e la loro rilevanza clinica.

■ Medicina, Scienza e Società

Farmaci biotecnologici per le malattie cardiovascolari

I nuovi farmaci biologici rappresentano l'ultima frontiera della terapia dell'aterosclerosi e delle sue complicanze.