

Cari Colleghi,

Vi segnalo oggi uno studio, pubblicato su *JAMA*, che ha portato all'identificazione di un marcatore biologico che consente di predire la capacità di combattere il raffreddore.

Buona lettura,
Luca Pani

8 maggio 2013

La lunghezza dei telomeri predice la resistenza al raffreddore

Alcuni ricercatori della Carnegie Mellon University (USA), guidati da Sheldon Cohen, hanno identificato un marcatore biologico nel sistema immunitario umano in grado di predire ai pazienti, a partire dall'età di 22 anni, la capacità di combattere il comune raffreddore.

Lo studio, pubblicato sul *Journal of the American Medical Association (JAMA)*, mostra che la lunghezza dei telomeri (le regioni terminali dei cromosomi) sono in grado di prevedere la resistenza alle infezioni delle vie respiratorie superiori nei giovani e nelle persone di mezza età.

Vai sul sito AIFA per la notizia originale

8 maggio 2013

"Pillole dal Mondo" è un'iniziativa di AIFA per i Medici di Medicina Generale, a cura della Direzione Generale.

Se non vuoi più ricevere il servizio scrivi una e-mail con oggetto "CANCELLAMI" all'indirizzo: news@aifa.gov.it.

Realizzato dall'Ufficio Stampa e della Comunicazione AIFA.