



Le vasculopatie si associano a alterazioni dentali

Data 29 ottobre 2003
Categoria cardiovascolare

Diversi studi avevano già evidenziato, in passato, come potesse esistere una correlazione positiva tra l'incidenza di vasculopatie e problemi di salute dentale.

Per valutare meglio questa correlazione è stato condotto un ampio studio prospettico su oltre 45.000 soggetti sani. Questi soggetti sono stati esaminati per un periodo di circa 12 anni durante il quale è emerso come le vasculopatie mostrassero una maggiore incidenza nei soggetti che fossero portatori di malattie periodontali. (RR 1,41).

Gli autori hanno verificato statisticamente come la caduta di ogni singolo dente conseguente alla malattie periodontali contribuisse in modo proporzionale all'aumento di rischio (RR 1,39).

Non è stato però esaminato, in quanto la tipologia dello studio non lo permetteva, quale fosse il rapporto tra i due eventi, cioè quale fosse delle due condizioni morbose a influenzare l'altra.

Hung HC, Willet W, et al. "Circulation" 2003;107:1152-1157