

SALUTE ORALE E MALATTIE CARDIOVASCOLARI

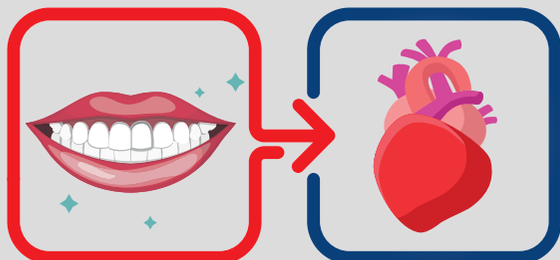
Occhio all'inflammatione



3 MILIONI
I MORTI IN EUROPA PER
MALATTIE CARDIOVASCOLARI



11,2%
DELLA POPOLAZIONE MONDIALE HA
UNA FORMA DI PARODONTITE GRAVE



Apparato circolatorio e bocca sono interconnessi

Le parodontiti possono essere considerate un **fattore di rischio** delle malattie cardiovascolari

Alla base c'è l'inflammatione causata dai batteri che dalla bocca attraverso le ferite raggiungono il sistema circolatorio

▼ LO SAPEVI CHE...



Il rischio di malattie cardiovascolari è più alto tra chi soffre di parodontiti



Il rischio cardiovascolare associato alle parodontiti è maggiore tra gli uomini



Tra tutte le malattie cardiovascolari, il rischio di ictus e malattia coronarica sono più alti



Le parodontiti aumentano il rischio di malattie cardiovascolari aterosclerotiche

▶ LA PARODONTITE È LA 6° MALATTIA PIÙ COMUNE NELL'UOMO

COSA FARE

- ▶ Se viene diagnosticata una **parodontite in un soggetto cardiopatico**, bisogna vigilare attentamente per **evitare la comparsa di complicanze cardiocircolatorie**
- ▶ È inutile assumere antibiotici se non viene prima eliminato il biofilm che protegge i batteri dall'azione farmacologica



**LA FEDERAZIONE EUROPEA DI PARODONTOLOGIA
CONSIGLIA INNANZITUTTO DI RIPRISTINARE L'IGIENE ORALE**

**L'IGIENE ORALE E IL TRATTAMENTO DELLE PARODONTITI POSSONO ESSERE
UNA PREVENZIONE PRIMARIA PER LE MALATTIE CARDIOVASCOLARI**

I contenuti
di questa
infografica
sono stati
validati da:



SIMG
SOCIETÀ ITALIANA DI
MEDICINA GENERALE
E DELLE CURE PRIMARIE