



Via Gubbio 36,38,40

00181 Roma

Tel. 06/78344551

06/7803744

Cell.Segreteria 331249493

Cell.Urgenze 3388571045

Un nuovo sistema di profilassi dentale professionale

PREVENTION



All'inizio degli anni 70 il mondo odontoiatrico cominciò per la prima volta a porre l'attenzione sulla **prevenzione** con la nascita dell'odontoiatria preventiva: i nuovi protocolli clinici si basavano sulla riduzione e il controllo del biofilm batterico attraverso trattamenti professionali (profilassi dentale o igiene dentale) e domiciliari per mantenere i tessuti del cavo orale in uno stato di salute ottimale e migliorare in generale la salute sistemica.

Prima di andare avanti è necessario spiegare cos'è il **biofilm** orale e perché è così importante. Il biofilm batterico è una sottilissima pellicola costituita da colonie di microrganismi. La placca batterica è la tipologia di biofilm responsabile della carie, delle gengiviti e delle



parodontiti/ perimplantiti. Se questo biofilm ristagna a lungo sulle superfici dentali, non solo può causare le malattie sopra elencate ma i batteri possono entrare nel circolo sanguigno andando ad aumentare il rischio di malattie cardiovascolari, respiratorie e metabolico-sistemiche (diabete).

L'**igiene dentale professionale** è una procedura di profilassi, eseguita spesso in una singola seduta, volta ad eliminare il biofilm batterico. La seduta prevede la rimozione del tartaro sopra e sottogengiva mediante l'utilizzo di uno strumento ad ultrasuoni e strumenti manuali; la lucidatura finale permette la rimozione delle pigmentazioni estrinseche sulla superficie dentale. Attraverso questa procedura non solo viene migliorato l'aspetto estetico del sorriso del paziente ma si prevencono patologie infiammatorie del cavo orale importanti, come le malattie parodontali.

info@studiomigliano.it

www.studiomigliano.it



Studio Odontoiatrico
Dott. Giovanni Migliano



Via Gubbio 36,38,40

00181 Roma

Tel. 06/78344551

06/7803744

Cell.Segreteria 331249493

Cell.Urgenze 3388571045

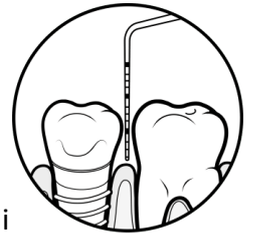
Negli ultimi anni una nuova tecnica ha permesso di migliorare la qualità di questo trattamento, personalizzando la rimozione della placca batterica: **Guided Biofilm Therapy** “Terapia Guidata dal Biofilm”.

Il protocollo prevede la rimozione del biofilm batterico attraverso la combinazione di tecniche diverse, in particolare tramite l'uso di polveri (eritritolo o glicina) e ultrasuoni mini-invasivi.

Il trattamento comporta una minima invasività e il massimo livello di comfort ed efficienza.

Come si svolge la seduta?

1. Diagnosi: valutazione della salute generale di denti e tessuti.



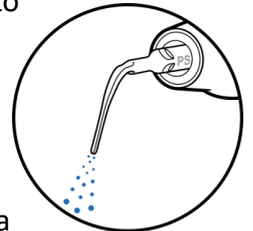
2. Identificazione: una soluzione colorante, rilevatore di placca, viene tamponata con un pennellino di precisione su tutte le superfici dentali per localizzare il biofilm batterico. Il procedimento permette di colorare la placca a seconda della sua maturità in diverse sfumature di viola: il rosa chiaro indica una placca di recente formazione mentre il viola scuro indica una placca più matura.



3. Polveri: mediante una polvere a base di eritritolo o glicina vengono rimossi il biofilm batterico, le macchie e il tartaro di recente formazione.



4. Ultrasuoni mininvasivi: il tartaro residuo viene eliminato con un ultrasuono minimamente invasivo appositamente studiato per pazienti che soffrono di sensibilità dentale.



5. Controllo: il professionista si assicura che il biofilm sia stato completamente rimosso. I tessuti puliti e detossificati permettono di identificare la presenza di eventuali lesioni cariose.

info@studiomigliano.it

www.studiomigliano.it



Studio Odontoiatrico
Dott. Giovanni Migliano



Via Gubbio 36,38,40

00181 Roma

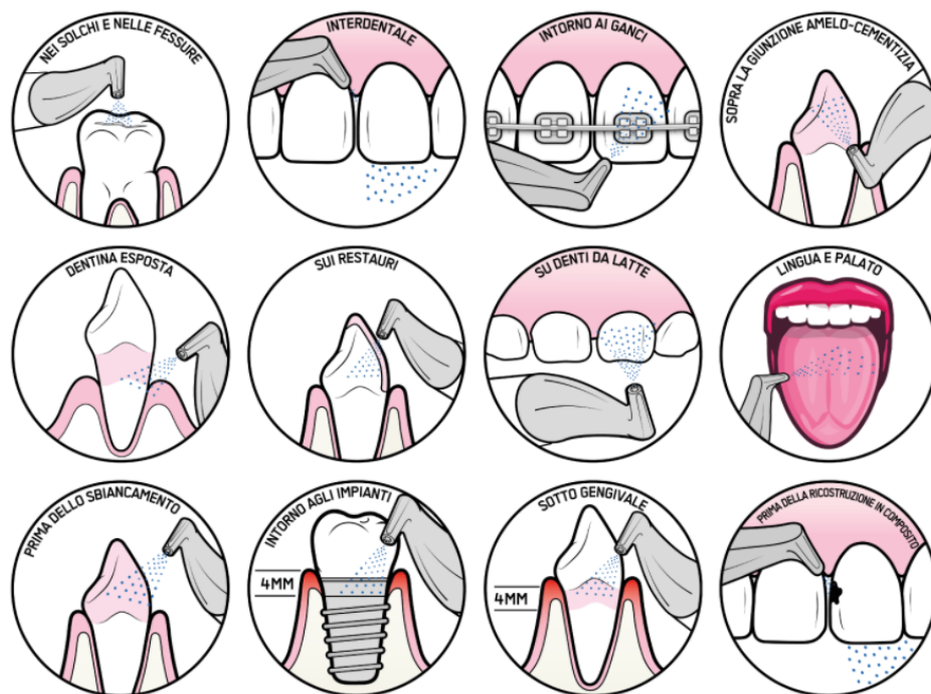
Tel. 06/78344551

06/7803744

Cell.Segreteria 331249493

Cell.Urgenze 3388571045

Il nuovo protocollo è efficace e delicato su denti e tessuti molli. Le polveri garantiscono l'eliminazione della placca batterica dalle superfici implantari, senza danneggiare la struttura dell'impianto, e nelle zone difficili da raggiungere con altri strumenti come le tasche parodontali molto profonde. La profilassi è consigliata anche nella prevenzione prima di carie in bambini e adolescenti.



In studio siamo sempre pronti a coccolare i tuoi denti!!

info@studiomigliano.it

www.studiomigliano.it



Studio Odontoiatrico
Dott. Giovanni Migliano