

Viale Romagna 95, 61032 Fano (PU)  
T. 0721 862535

[mail@studio-malecki.com](mailto:mail@studio-malecki.com)

# PEDODONZIA



Le informazioni qui contenute riguardano **esclusivamente** la pedodonzia.  
Per ulteriori informazioni sugli altri trattamenti consultare i depliant esposti in studio  
o visitare il sito:

[www.studio-malecki.com](http://www.studio-malecki.com)

testi: gordana gnesutta | design grafico: milena storari  
copyright © 2012 | roland malecki - studio dentistico | tutti i diritti riservati

MAI PIÙ PAURA  
DAL DENTISTA.



# UNO SPECIALE APPROCCIO ADATTO AI BAMBINI.



“Ogni dentino  
ha la sua funzione  
e va conservato  
fino alla sua caduta  
naturale”

La pedodonzia è l'odontoiatria infantile o pediatrica che si occupa della prevenzione, cura e igiene dei denti dei bambini.

Il nostro studio dà molta importanza al particolare approccio per la cura dell'apparato orale dei più piccoli affinché i bambini possano affrontare i vari trattamenti odontoiatrici **senza paura, ansia e dolore**.

Una particolare attenzione è stata prestata alla creazione di un **ambiente gradevole** e alla ricerca di **personale specializzato** e appositamente formato in grado di lavorare proprio con i più piccoli e di metterli a proprio agio.

La Dott.ssa Chiara Esposito si occupa proprio di questo. Accanto alla formazione in odontoiatria è anche esperta in odontoiatria infantile e ortodonzia.

## PERCHÉ E COME CURARE I DENTI DA LATTE

Molti credono che curare i denti da latte dei bambini sia una perdita di tempo “perché prima o poi cadono” e “perché i denti da latte non hanno le radici”. Si tratta di false credenze popolari, infatti, i denti

da latte sono indispensabili ed è di fondamentale importanza mantenerli sani fino a quando verranno sostituiti naturalmente da quelli permanenti per i motivi sotto elencati.

► Per la **masticazione**: nell'infanzia il sistema digerente non è sviluppato come nell'età adulta e la corretta masticazione è fondamentale come primo passaggio per la digestione dei cibi.

► Per **parlare**: i denti da latte, proprio come quelli definitivi, servono alla pronuncia di molte consonanti, la loro assenza precoce o il loro grave danneggiamento possono provocare un'alterazione nella pronuncia delle parole.

► Per il **corretto sviluppo dei denti permanenti**: i denti da latte forniscono una guida per l'eruzione di quelli permanenti,

mantenendo la “strada aperta” e agendo da “segnaposto” nell'arcata dentaria. Infatti, se un dente da latte cade o viene tolto troppo presto può causare due problemi: il primo è che i denti vicini tendono a spostarsi all'interno dello spazio rimasto vuoto e impediscono al dente permanente che deve uscire di trovare posto. Il secondo è che il “buco” nell'osso, cavità rimasta dopo la perdita del dente da latte, si richiude formando un tetto sul dente permanente che ostacola la naturale fuoriuscita del dente definitivo.

► Per **evitare l'insorgere della carie**: la carie dei denti da latte avanza in maniera molto più rapida rispetto ai denti permanenti, i denti decidui (da latte), infatti, sono denti con una composizione minerale molto meno dura di quelli permanenti. Una carie profonda di un dente da latte può creare seri danni anche al corrispondente dente permanente.

## QUANDO CURARE LE CARIE NEI BAMBINI

Un dente da latte che ha una carie può provocare una sgradevole sensibilità e dolore. È indispensabile curare rapidamente il dentino ed eliminare il fastidio effettuando un'otturazione, in alcuni casi, se la carie è molto profonda, si rende necessaria anche

una devitalizzazione. A volte si cerca di posticipare l'estrazione del dente da latte in modo da favorire l'eruzione del dente permanente; la cura, anche tramite la devitalizzazione, permette di eliminare il dolore e conservare il dentino, in quanto questo è fondamentale per il corretto sviluppo e posizionamento del dente definitivo.

#### COME PREVENIRE LE CARIE

Un'adeguata igiene orale, un'alimentazione sana e una tempestiva diagnosi permettono di prevenire le cure odontoiatriche pediatriche.

Una corretta informazione ai genitori sull'importanza del mantenimento dei denti da latte unita al loro impegno personale nell'effettuare un'appropriata pulizia orale ai propri bambini (dalla

nascita del primo dentino fino almeno ai dieci anni di età) evita l'insorgenza di carie e favorisce nei bambini una naturale predisposizione alla cura della propria bocca (così come per altre parti del corpo).

Inoltre, ad ulteriore supporto per la cura e prevenzione della carie, il nostro studio effettua trattamenti non invasivi come l'ozonoterapia e la sigillatura che aiutano a prevenire la carie.

L'**ozonoterapia** utilizzata in forma preventiva richiede al bambino delle sedute cicliche con frequenza variabile a seconda della propria predisposizione personale alle carie (carioricettività).

I vantaggi dell'ozonoterapia sono:

- ▶ **non necessita di anestesia** ed è completamente indolore
- ▶ **non si sente** il rumore del **trapano**
- ▶ i trattamenti sono di **breve durata**
- ▶ non ci sono controindicazioni.

La **sigillatura** consiste nel mettere un composito (resina) nel solco del dente, in particolare in quelli profondi o con la forma ad "ampolla", per facilitare la pulizia quotidiana con lo spazzolino. Il trattamento è indolore, poco invasivo e permanente.

## I TRATTAMENTI CONSIGLIATI PER I BAMBINI.



### L'ANALGESIA SEDATIVA

Un aiuto fondamentale nelle cure odontoiatriche infantili è l'analgisia sedativa (o sedazione cosciente), una terapia molto sicura, indolore e senza controindicazioni che aiuta il bambino a **superare i trattamenti senza traumi** e con tranquillità (molto importante anche per i genitori).

Nel nostro studio, come in quelli più specializzati per l'odontoiatria infantile, tale metodologia è usata per poter trattare le carie

anche dei bambini più piccoli (dai due anni).

#### COME FUNZIONA

Il bambino respira da una morbida **mascherina** nasale profumata un aerosol che è completamente inodore.

Il protossido d'azoto agisce solo durante l'inalazione e viene **eliminato totalmente dall'organismo** in pochissimi minuti a fine seduta.

Il bambino che respira il protossido d'azoto entra in una condizione di **sedazione** (equivalente ad un paio di energiche camomille) ma **rimane sempre cosciente**, parla, apre o chiude la bocca senza più nessuna paura.

# I TRATTAMENTI CONSIGLIATI PER I BAMBINI.

## L'OZONOTERAPIA

L'ozonoterapia è un trattamento del tutto **indolore** che facilita la guarigione delle carie **nello stadio iniziale** in maniera semplice e non invasiva perché permette di **limitare/escludere** l'impiego del **trapano**.

Il trattamento consiste nel convogliare sul punto da curare la giusta quantità di ozono le cui proprietà ossidanti permettono la rapida **eliminazione di virus e batteri** senza dover rimuovere la sostanza malata del dente. L'ozono favorisce la disinfezione

e la rimineralizzazione del dente (attraverso la saliva o tramite specifici prodotti consigliati dal dentista) sia in denti da latte che permanenti. È utile il suo impiego per prevenire le carie e anche per il trattamento di **afte e herpes**.

## IL LASER

Il laser è uno strumento che emette un sottile raggio di luce ad alta energia e si utilizza nell'odontoiatria infantile per curare **carie molto profonde** dei dentini senza l'utilizzo del trapano (spesso anche senza ricorrere all'anestesia). I bambini si **sottopongono più facilmente alla cura della "lucina rossa"** del laser piuttosto che al "pauroso" rumore del trapano con le sue fastidiose vibrazioni.

► Il laser ad Erbio (usato per i tessuti duri) elimina selettivamente la parte cariata del

# I TRATTAMENTI CONSIGLIATI PER I BAMBINI.

## L'ORTODONZIA INFANTILE

L'utilizzo di apparecchi mobili o fissi in un bambino ha lo scopo di ristabilire il corretto allineamento dei denti e delle relative basi ossee per ottenere il giusto equilibrio della masticazione e del futuro aspetto estetico del sorriso. È una terapia che ristabilisce anche il corretto funzionamento dell'intero organo della bocca che è **fondamentale** per la **digestione** dei cibi, per la **respirazione** nonché per il corretto sviluppo del **linguaggio**.

La **durata** di un trattamento ortodontico è **variabile** e dipende dal tipo di problema del bambino: può durare da alcuni mesi a due-tre anni. Nel bambino in crescita a volte è necessario alternare periodi di trattamento ad altri di attesa, ad esempio può essere consigliato un trattamento in due tempi: prima e dopo l'eruzione completa dei denti permanenti.

dente e permette così di **conservare la parte sana** che non viene intaccata dal trattamento. Il laser, oltre ad essere **delicato** e sicuro, **disinfetta, accelera la guarigione** e riduce la durata e la frequenza delle sedute dal dentista.

► Il laser a Diodi (specifico per i tessuti molli) è utilizzato nell'odontoiatria pediatrica per trattare il frenulo labiale superiore, spesso causa di un antiestetico diastema (spazio) tra i denti incisivi superiori. In questo caso il piccolo intervento è **privo di sanguinamento** e sono **ridotti al minimo il gonfiore** e i fastidi successivi al trattamento (il laser ha un effetto coagulante, cicatrizzante e antibatterico).