



**DOTT.SSA SIMONETTA CARZINO
ODONTOIATRA**

Neonati



ALLATTAMENTO AL SENO ESCLUSIVO



ALLATTAMENTO ARTIFICIALE



ALLATTAMENTO AL SENO ESCLUSIVO

**II NEONATI CHE ALLATTANO IN
MANIERA ESCLUSIVA **NON HANNO**
BISOGNO D'IGIENIZZARE LE GENGIVE**

**LATTE MATERNO + SALIVA DEL
NEONATO**

=

**"BOOST" NATURALE DELL'IMMUNITÀ
FAVORISCE IL MICROBIOTA**

ALLATTAMENTO ARTIFICIALE

SI PUÒ SCEGLIERE SE USARE
O MENO
LA GARZINA..



ALLATTAMENTO ARTIFICIALE



RISCHIO DI SVILUPPARE “CARIE DA BIBERON”

Le carie da biberon fanno la loro comparsa quando i denti dei bambini sono esposti frequentemente a liquidi zuccherini per lunghi periodi, di solito durante l'allattamento con il latte (incluso l'allattamento al seno), con latte in polvere o con succhi, durante l'ora della nanna o del pisolino.



QUANDO COMINCIARE A LAVARE I DENTI?



LA COMPARSA DEL
PRIMO DENTE DA
LATTE È UN'OTTIMA
OCCASIONE PER
INIZIARE A LAVARE I
DENTI DEL BAMBINO.

Ematoma gengivale

Avete notato uno strano gonfiore bluastro sulle gengive del vostro bambino?

Niente panico: si tratta di una "cisti eruttiva o ematoma di eruzione".

A volte l'eruzione dei denti (per lo più da latte) può determinare un accumulo di fluidi che comprimono la gengiva, causandone questo aspetto gonfio e scuro.

Di solito questa situazione **NON** è accompagnata da altri sintomi, dolore incluso, e si risolve spontaneamente con la comparsa del dente in arcata.

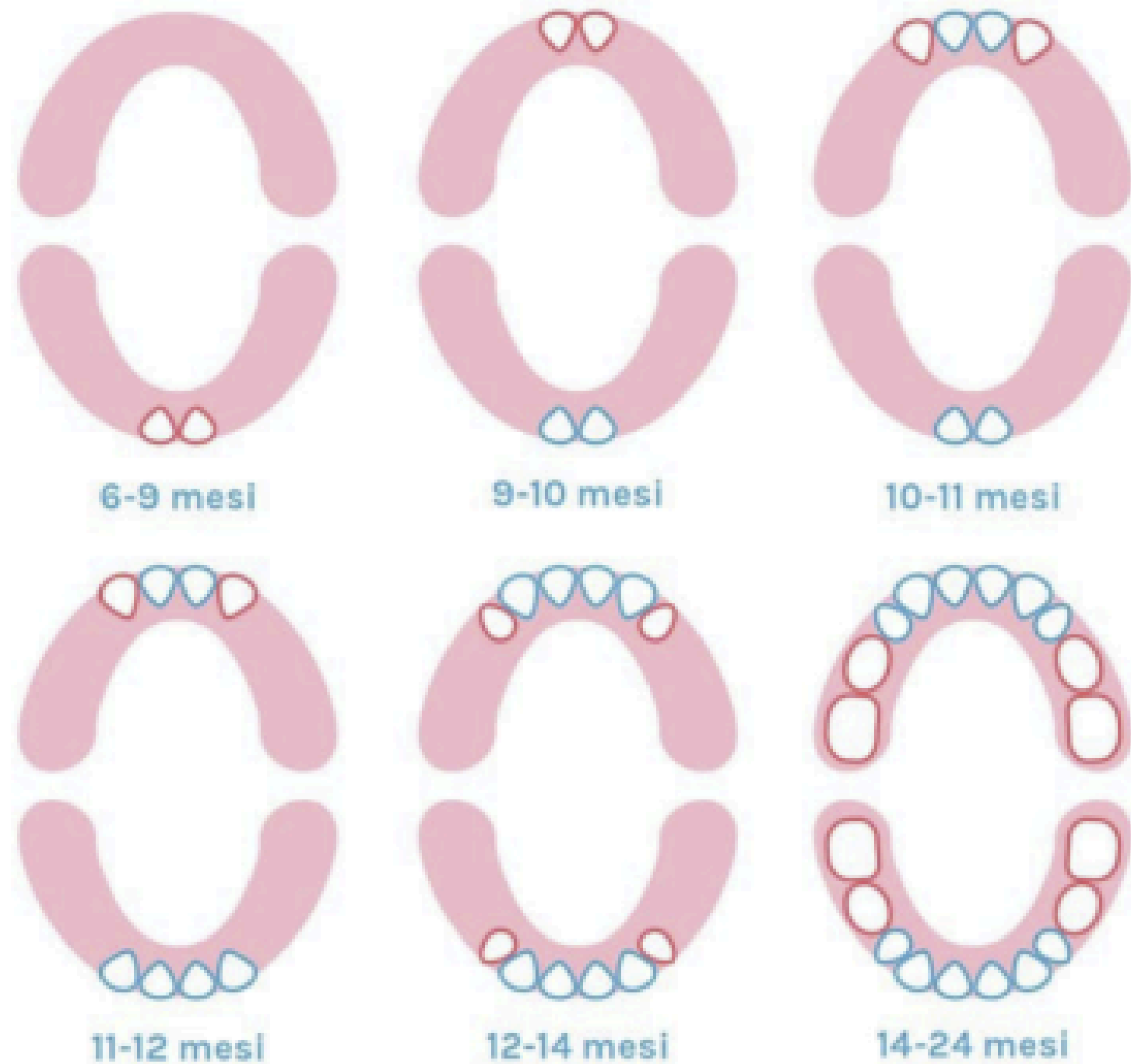
Solo in alcuni casi è necessario che l'odontoiatra infantile intervenga: per esempio quando il gonfiore persiste accompagnandosi a dolore ed il dente fatica ad erompere.



Calendario. dentale

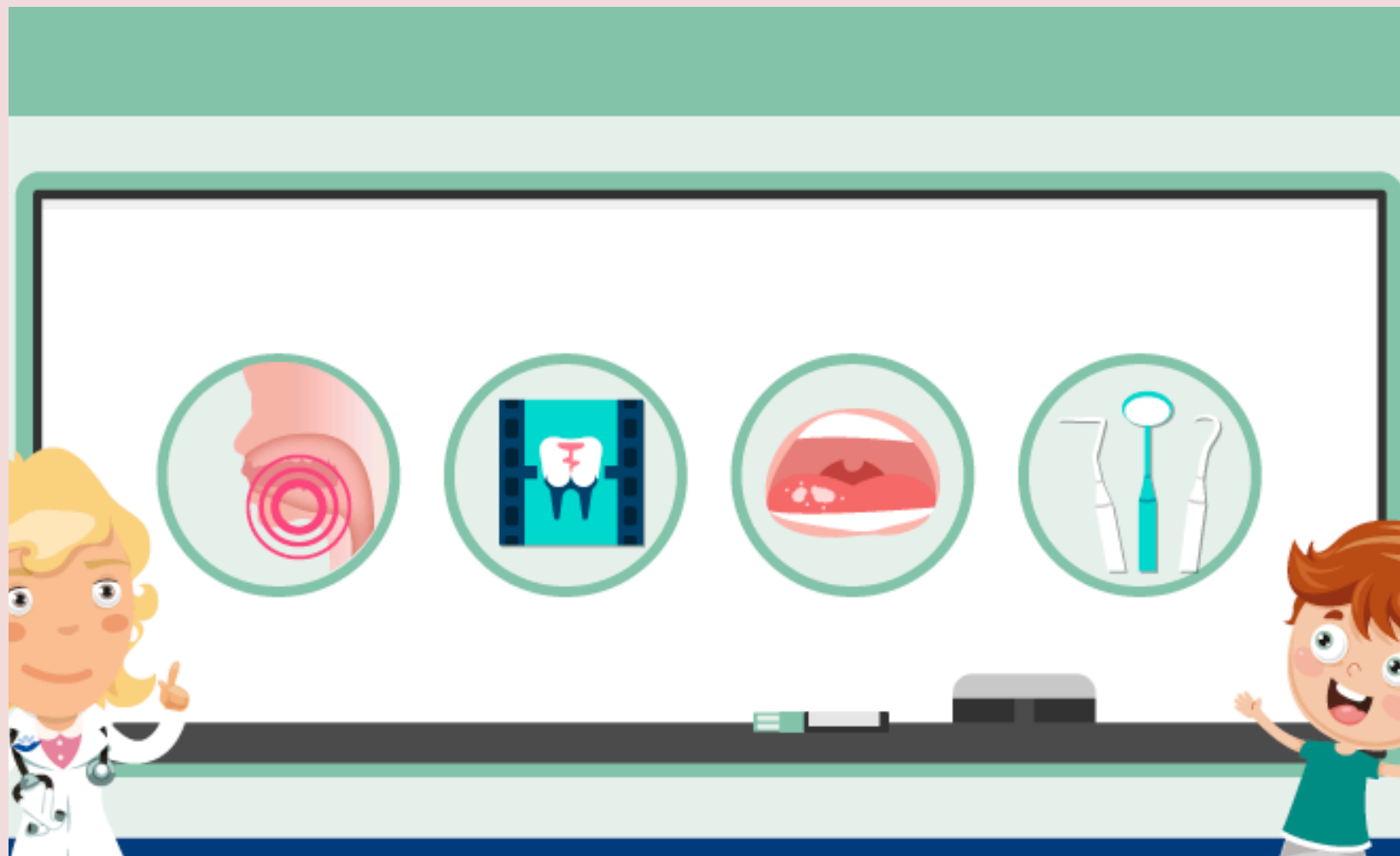


Calendario di dentizione



	Denti da latte	Quando escono	Quando cadono
Mascellare superiore	Incisivo centrale	7-12 mesi	6-8 anni
	Incisivo laterale	9-13 mesi	7-8 anni
	Primo molare	13-19 mesi	9-11 anni
	Canino	16-22 mesi	10-12 anni
	Secondo molare	25-33 mesi	10-12 anni
Mascellare inferiore	Incisivo centrale	6-10 mesi	6-8 anni
	Incisivo laterale	7-16 mesi	7-8 anni
	Primo molare	12-18 mesi	9-11 anni
	Canino	16-23 mesi	10-12 anni
	Secondo molare	20-31 mesi	10-12 anni

▲ Tabella 1. Quando escono i primi dentini? E quando cadono?



Il **primo incontro** con il dentista è importante per individuare eventuali problematiche dei denti del bambino e intervenire tempestivamente per correggerle.

E insegna ai genitori le corrette manovre d'igiene orale ed alimentare.

è consigliabile recarsi per un primo consulto dal dentista **al termine dell'eruzione di tutti i denti decidui** (18-24 mesi).



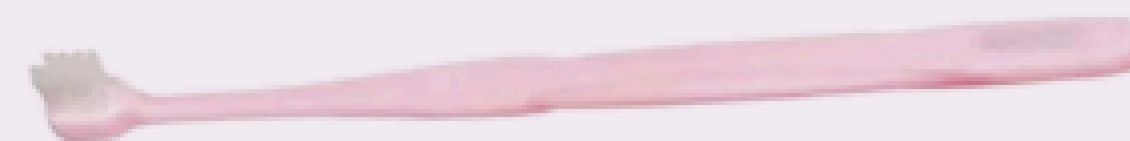
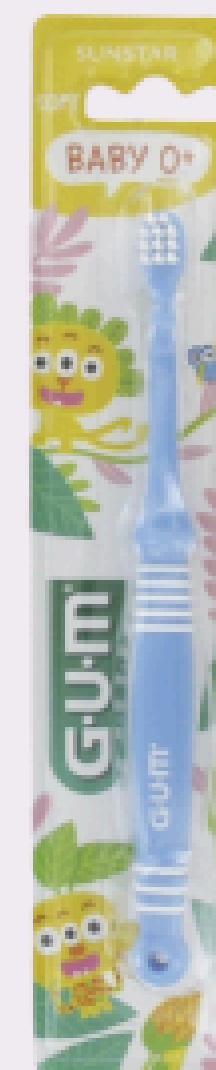
Importante per prevenire le carie precoci dell'infanzia.
Controllo dei frenuli labiali e linguali corti, malformazioni oro-facciali, malattie sistemiche con interessamento del cavo orale.

Igiene orale



SPAZZOLINI CONSIGLIATI

- TESTINA PICCOLA E TONDA
- SETOLE MORBIDE IN NYLON
- MANICO LUNGO ED ERGONOMICO
- ANELLO DI SICUREZZA
- SETOLE COLORATE: INDICANO LA QUANTITÀ DI DENTIFRICIO
- VENTOSA, UTILE NELLA ASCIUGATURA



Da evitare: Setole in silicone

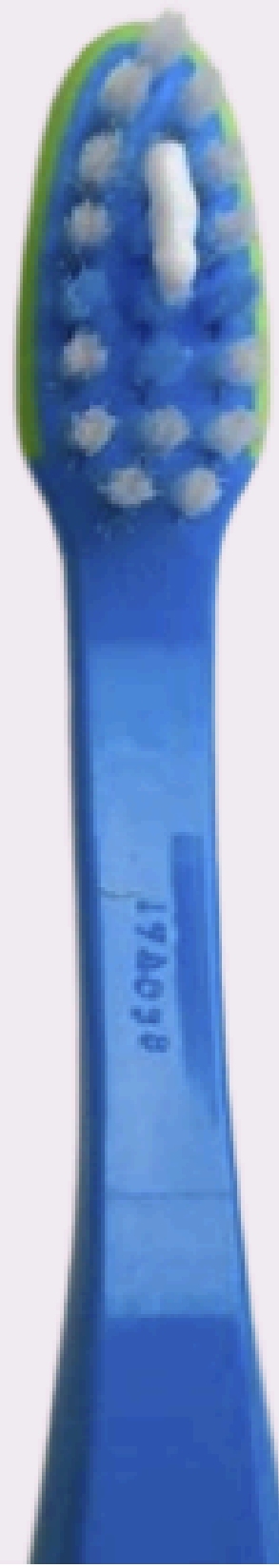


QUANTITÀ DI DENTIFRIZIO IN BASE ALL'ETÀ DEL BIMBO

DAI 6 MESI AI 3 ANNI



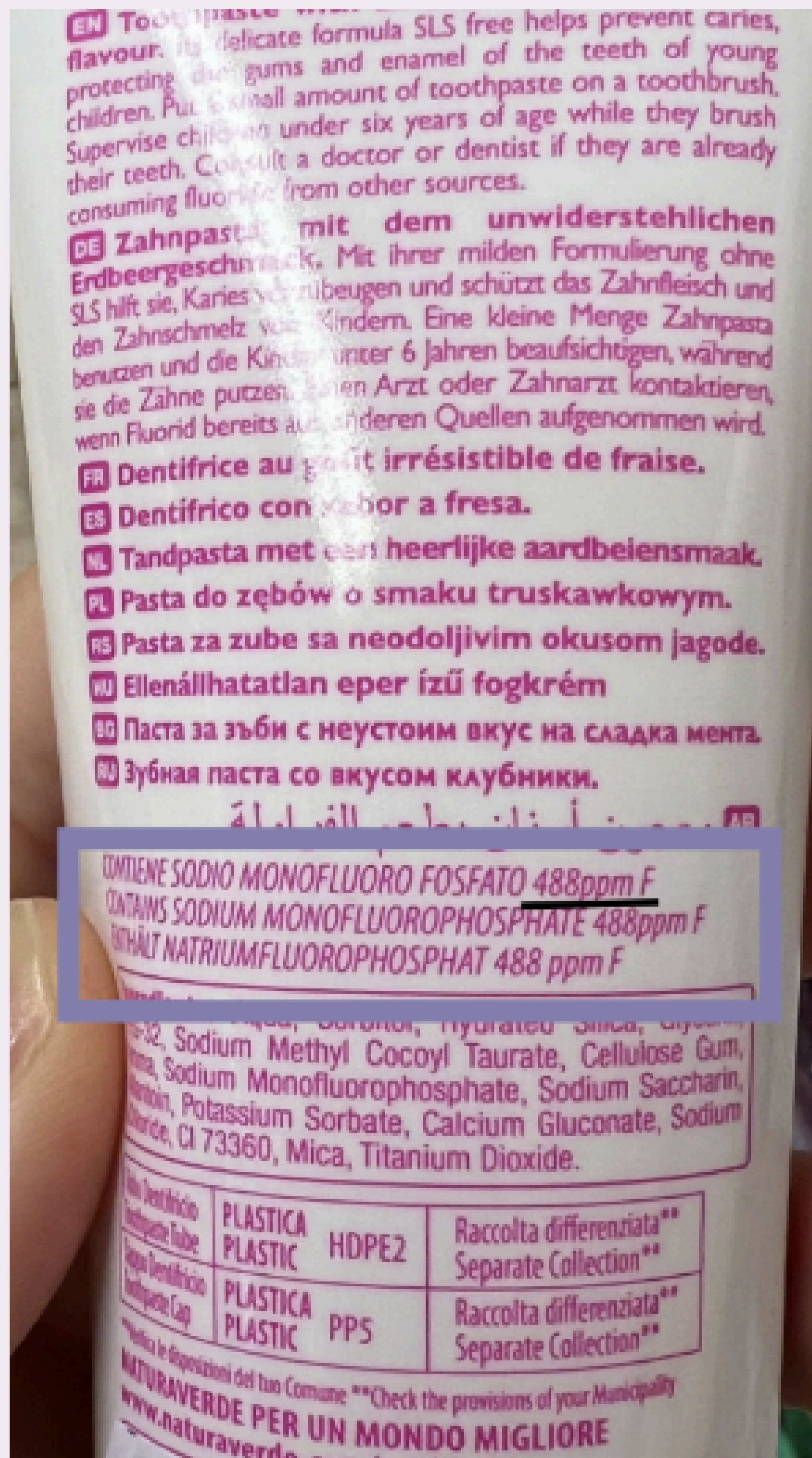
DAI 3 AI 5 ANNI



DAI 6 ANNI



DENTIFRICI NON FLUORATI NON PREVENGONO LE CARIE



Manovra

“lift the lip”

OVVERO SOLLEVA IL LABBRO SUPERIORE PER CONTROLLARE SEGNI PRECOCI DI CARIE



Lift the Lip to check baby's teeth



Babies can get cavities as soon as teeth appear.

Help keep your baby's teeth healthy.

- Clean baby's teeth daily.
- Lift the lip once a month to look at teeth and check for early cavities.
- Never put baby to bed with a bottle that has anything other than plain water in it.
- Avoid constant sipping from a bottle or a sippy-cup during the daytime—it can cause cavities!
- Visit the dentist by age one.

Parents should check baby's teeth month to month to look for signs of tooth decay.

Stage 1

Very Early Decay

White chalky areas around the gum line. It can be reversed, if found early.

Stage 2

Decay

Brown areas or decayed along gumline. Requires dental treatment.

Stage 3

Severe Decay

Spots continue to expand. Tooth structure can be lost. Can result in tooth loss.



Lesioni di carie

- **Macchia bianca**
- **Evoluzione della malattia cariosa**
- **Lesioni di carie anteriori**
- **Lesioni di carie posteriori**



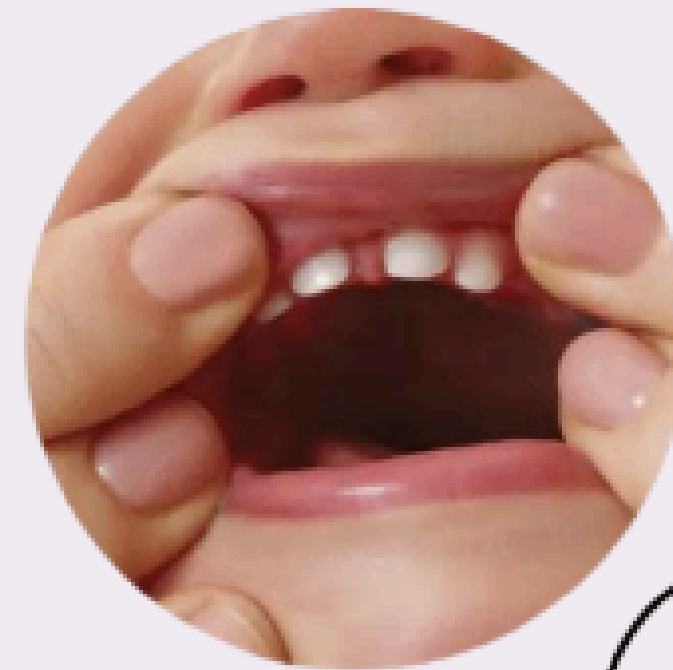
Macchia bianca



Manovra

“lift the lip”

OVVERO SOLLEVA IL LABBRO SUPERIORE PER CONTROLLARE SEGNI PRECOCI DI CARIE



Lift the Lip



I SIGILLANTI DEI DENTI PERMANENTI

La **sigillatura** dei denti è una metodica di prevenzione della carie. Consiste nella chiusura dei solchi normalmente presenti sulla superficie dei denti attraverso l'uso di materiali a base resinosa o di cementi vetroionomerici.

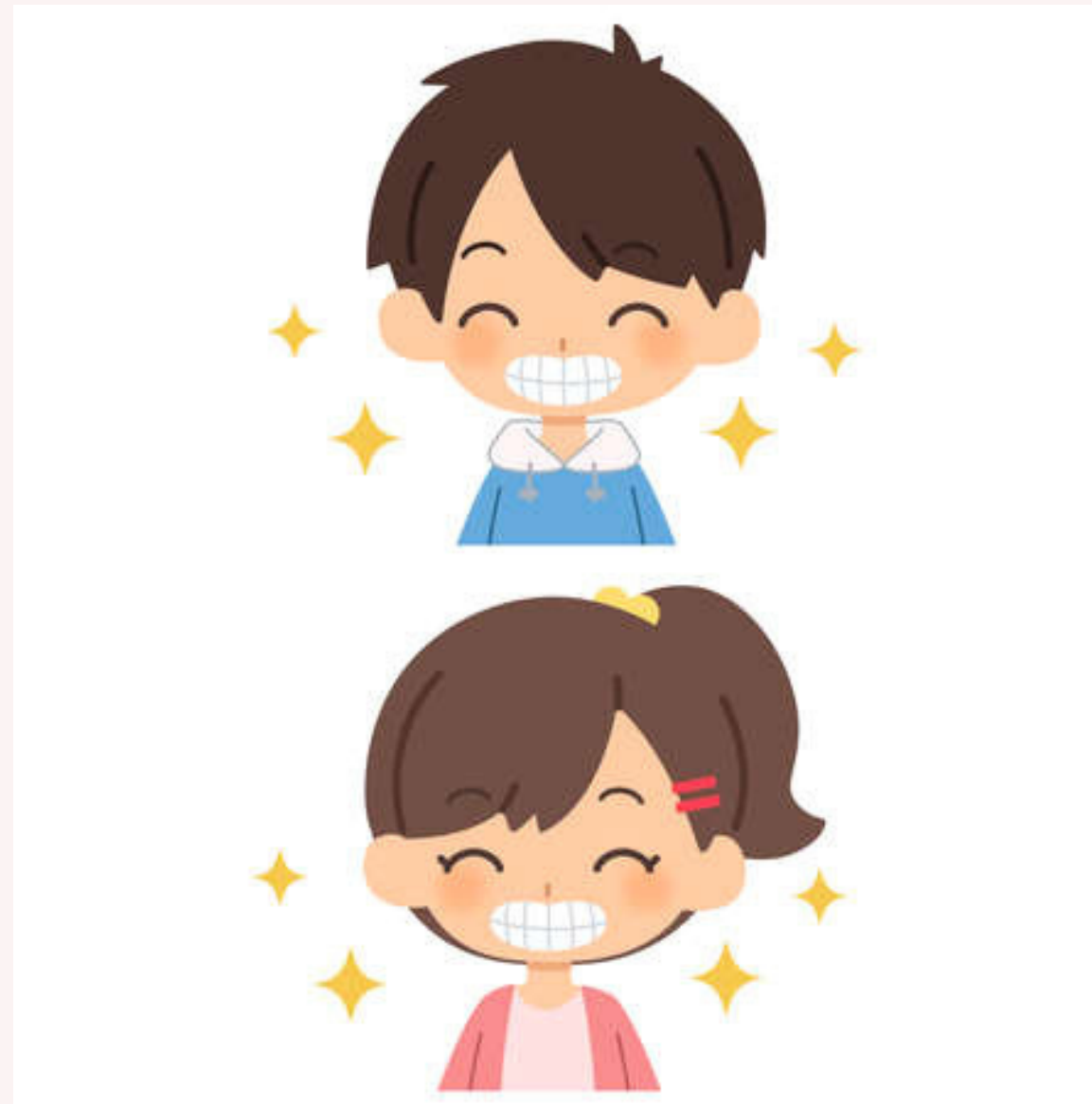


Visita Ortodontica

Fondamentale per la valutazione :

- La crescita ossea
- Le funzioni orali
- La posizione dei denti
- La salute delle articolazioni temporomandibolari
- L'aspetto estetico dei denti e del viso
- La presenza di abitudini viziate

La prima visita ortodontica si consiglia di farla intorno ai 5/6 anni quando inizia la permuta dentale (cambio dei denti da latte a definitivi), anche se può essere consigliato intercettare alcune problematiche già intorno ai 3 anni.

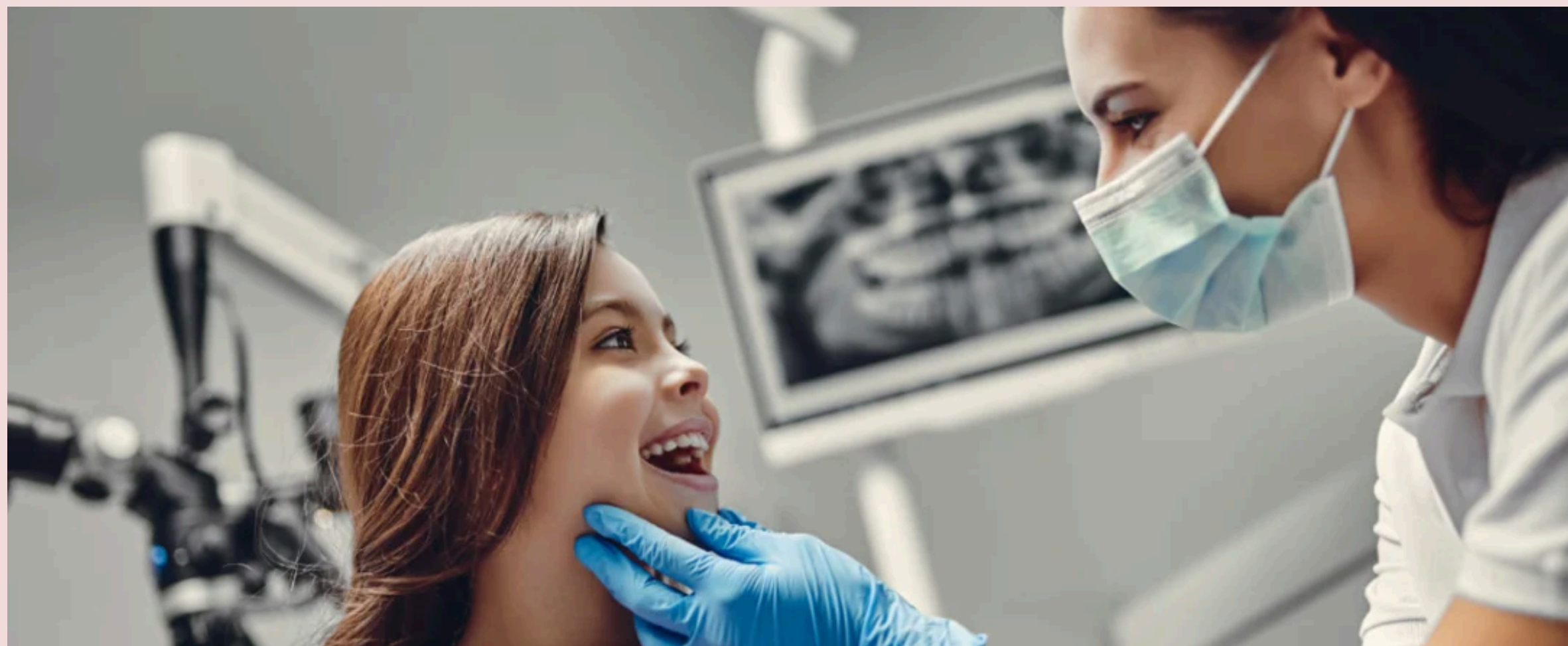


ORTOPANTOMOGRAFIA RX ENDORALI

L'*ortopantomografia* è un **esame radiologico** eseguito dal dentista durante la visita odontoiatrica. È anche chiamata **panoramica dentale** o **ortopantomografia (OPT)**. Fornisce un'immagine completa di arcate dentarie, tessuto osseo e articolazioni temporo-mandibolari. La panoramica dentale è indolore, sicura e poco invasiva. Per questo motivo, l'ortopantomografia è un esame **adatto anche a bambini e adolescenti**.

Cosa si può osservare con un'ortopantomografia?

- Presenza di carie.
- Condizioni delle ossa mascellari e mandibolari.
- Presenza di cisti o granulomi.
- Eventuali denti non fuoriusciti (inclusi o semi-inclusi).
- Posizione dei denti del giudizio.
- Presenza di lesioni o tumori del cavo orale.



Malocclusioni



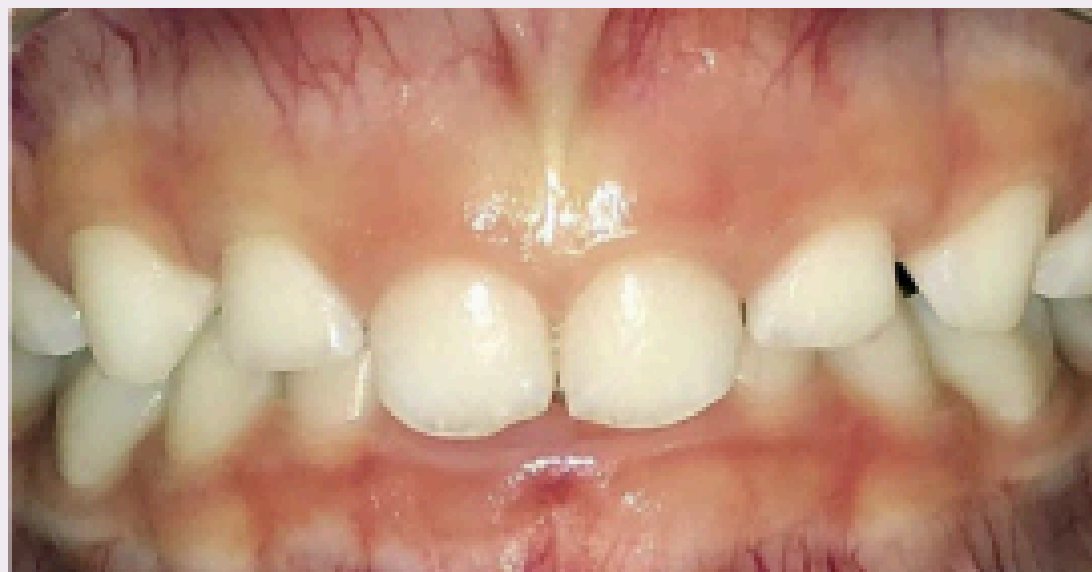
II classe



III classe



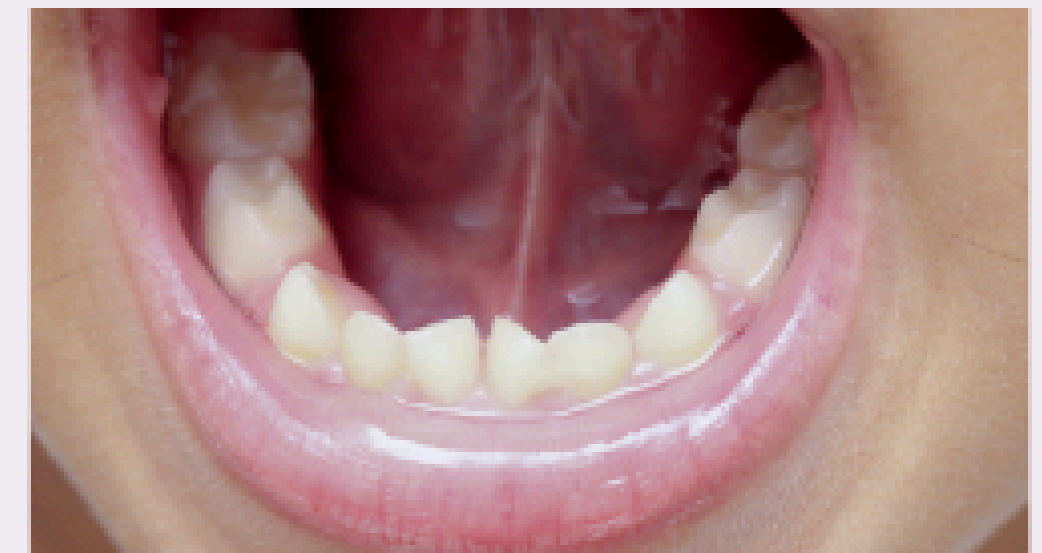
morso crociato



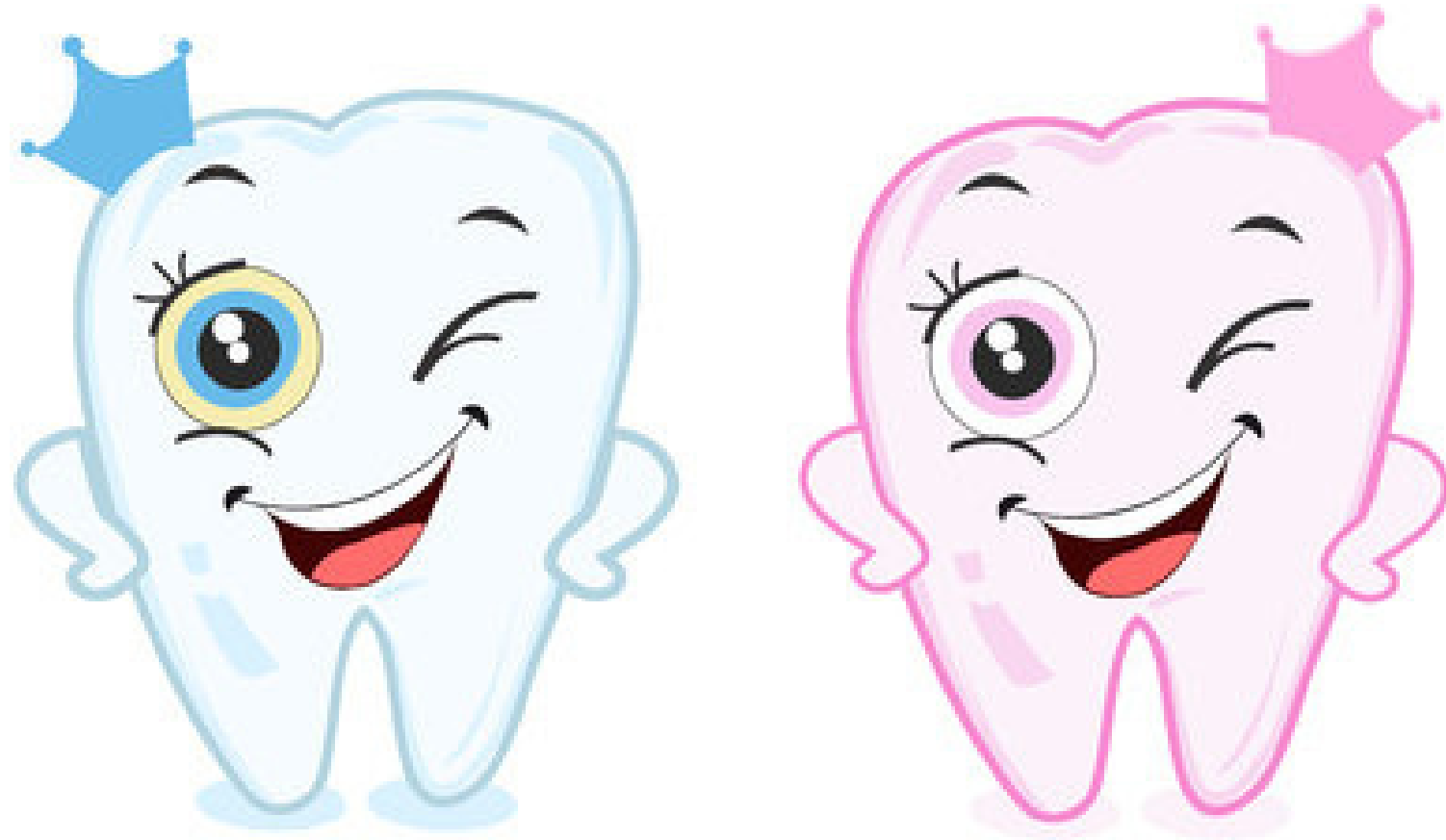
morso profondo



morso aperto



affollamento



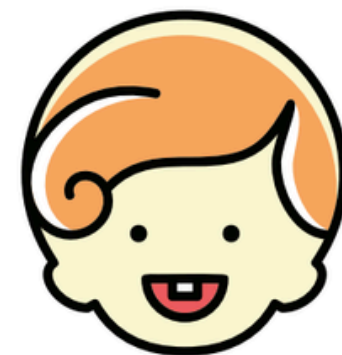
Le *visite di controllo* invece devono essere eseguite **ogni 6/12 mesi** per monitorare lo sviluppo della bocca e individuare per tempo eventuali **disallineamenti** o **malocclusioni dentali** e patologie come la **carie**.

Valutazione dell'igiene orale e della dieta. Controllo delle carie, gengive, mucose, ecc...



VI RINGRAZIO PER LA VISIONE E L'ASCOLTO

..... NON DIMENTICATEVI CHE UN BIMBO
SANO RENDE UN ADULTO FELICE



MAI PIÙ PAURA DEL DENTISTA

guida pratica alla prima visita per i più piccoli

