

 dentista reali

Sbiancamento dentale

Bleaching al massimo livello



SSO

Schweizerische Zahnärzte-Gesellschaft
Société suisse des médecins-dentistes
Società svizzera odontoiatri
Swiss Dental Association

Un bel sorriso smagliante è sinonimo di salute e successo. Per natura però i nostri denti tendono a scurirsi.

Perché i denti cambiano di colore?

La colorazione dei denti può dipendere da fattori sia esterni che interni: Le colorazioni superficiali sono dovute a bevande (soprattutto tè, caffè, o vino rosso), alla nicotina, o ad alcuni medicinali. Per togliere queste colorazioni è sufficiente una pulizia dei denti professionale presso la nostra igienista dentale o una delle nostre assistenti di profilassi.



Le colorazioni interne invece possono essere causate da:

- l'invecchiamento naturale dei denti
- un infortunio ad uno o più denti che ne modifica il colore come effetto secondario
- certi medicinali (ad esempio antibiotici) assunti durante l'infanzia, quando i denti erano ancora in fase di maturazione.
- un trattamento radicolare, soprattutto quelli eseguiti tempo fa con materiali ormai obsoleti



Come funziona?

Lo sbiancamento funziona applicando un gel sbiancante sulla superficie dei denti. Questo gel penetra nello smalto, scioglie i pigmenti e schiarisce i denti. Il numero di trattamenti dipende dal colore iniziale dei denti. Prima di procedere allo sbiancamento, è necessario sottoporsi a una pulizia professionale dei denti e a una visita odontoiatrica per verificare che non vi siano problemi che richiedano un trattamento.

Eventuali effetti secondari

Durante lo sbiancamento può verificarsi una temporanea ipersensibilità dentale. Lo sbiancamento in studio può causare irritazioni alle gengive. Si consiglia cautela se il dente trattato è temporaneamente restaurato. I minori e le donne in gravidanza o in allattamento dovrebbero evitare lo sbiancamento.

È sconsigliato l'uso di agenti sbiancanti ai minorenni e alle donne incinte o che allattano.

Quali sono i metodi per sbiancare i denti?

L'home bleaching

Lo sbiancamento avviene a casa propria. Mediante la nostra telecamera 3D eseguiamo una scansione della dentatura. L'odontotecnico prepara poi una ferula che il paziente riempie con il gel sbiancante, e che va portata tutti i giorni per un paio di ore.

La durata del trattamento dipende dalla tonalità desiderata, generalmente almeno due settimane. Il vantaggio di questa opzione è che la ferula resterà al paziente per un eventuale futuro sbiancamento.



"L'in office bleaching"

I denti vengono sbiancati durante una seduta di almeno 30 minuti, direttamente nello studio dentistico. Lo sbiancante ha una concentrazione nettamente più alta rispetto a quello che viene consegnato al paziente per l'home bleaching. Per questo motivo le gengive vanno ricoperte da un gel apposito per proteggerle.

È la tecnica ideale se bisogna sbiancare solo alcuni denti selettivamente. Generalmente si ottiene un buon risultato già dopo una prima seduta.



Il bleaching interno

Questo metodo viene utilizzato per sbiancare i denti devitali. In questo caso il gel viene applicato all'interno del dente attraverso una piccola apertura che viene eseguita nella parte posteriore del dente.

Anche in questo caso possono essere necessari più trattamenti prima di ottenere il risultato desiderato.



Evitate i rimedi casalinghi!

Non utilizzare rimedi casalinghi e prodotti sbiancanti non dentali. Questi possono danneggiare lo smalto dei denti e spesso non offrono risultati sufficienti. Consultate invece un dentista per uno sbiancamento sicuro ed efficace.

Lasciatevi consigliare
dal nostro team
per valutare la soluzione
ideale per voi.

Dentista Reali SA
Via Mesolcina 12
6500 Bellinzona

T. +41 91 825 81 35
info@studioreali.ch

[dentistareali.ch](https://www.dentistareali.ch)