

DOTT. ALESSIO BOSCO
ODONTOIATRA



Corso Mombello 49
SANREMO 0184 530798

Via Barberis 13
DOLCEACQUA 0184 206809
studio@dottorbosco.it

Gentile paziente,
questo scritto vuole approfondire la spiegazione delle voci che ha trovato nel suo preventivo e piano di trattamento proposto. L' aiuteranno a capire la natura della terapia consigliata. Ogni sua domanda sarà benvenuta, potrà rivolgersi alle assistenti o direttamente al Dott. Alessio Bosco in ogni momento, anche via email.
studio@dottorbosco.it

Otturazione Estetica

E' la cura di cui un dente ha bisogno, se in esso si è formata una carie di piccola dimensione, che non coinvolge le pareti mesiali e distali (verso il dente avanti e indietro), nè le cuspidi.

Con un materiale del colore del dente verrà ripristinata l' integrità estetica e funzionale del dente cariato.

Con una tecnica indolore otteniamo la perfetta assenza di sensibilità prima di qualsivoglia manovra odontoiatrica. Per lo scopo utilizziamo l' anestetico più efficace del commercio, e tecniche accurate per minimizzare il disagio. Un pizzicotto è il fastidio che si avverte, poi assenza assoluta di sensazioni. L' anestesia che usiamo è di minima tossicità e di lunga durata.

Nel nostro studio utilizziamo sempre la diga di gomma, presidio essenziale per ottenere la massima igiene e sicurezza operatoria, e per dare confort al paziente che è protetto dai necessari spray di raffreddamento, che usiamo abbondantemente per scongiurare i danni termici alla polpa.



Il tessuto del dente cariato, molto più morbido del dente sano, viene rimosso accuratamente con frese a basso numero di giri, per garantire la fondamentale detersione della parte lesionata. E' la sensazione di grattamento e vibrazione che si avverte.

Raggiunta la perfetta detersione del dente, base per una longeva otturazione, inizia la fase di chiusura della cavità.

I materiali e le tecniche usate sono mantenute all' avanguardia da un costante aggiornamento dello staff.

L' otturazione estetica attuale si basa sulla perfetta adesione (bonding) tra superfici del dente accuratamente detersa e asciutta, e materiale resinoso composito. Anche in questa fase la diga di gomma è fondamentale.

Il dente perfettamente pulito viene mordenzato con un acido per circa 30 secondi. Questo crea una superficie irruvidita, simile ad un vetro smerigliato, che aumenterà il legame tra resina composita e dente.

I materiali compositi sono creati con particolari tecnologie, mescolando una grande percentuale di piccolissimi frammenti di un materiale simile alla ceramica (80%) , con una minima quantità di resina atossica fotopolimerizzabile che serve da legante.

In questo modo il materiale, una volta indurito, acquista grande resistenza, perchè le particelle ceramiche, fissate una sull' altra come una pila di monete, resisteranno anni alla forza di masticazione, con una rigidità simile al dente naturale.

La fotopolimerizzazione è la capacità di queste resine di indurirsi istantaneamente (5 secondi) se esposte ad una forte luce di particolare lunghezza d' onda, corrispondente al blu profondo.

Per scongiurare la contrazione da polimerizzazione, inevitabile in qualsiasi resina, l' operatore procederà in molti strati successivi. Questo evita le infiltrazioni marginali, la

causa più frequente del rifacimento di un' otturazione non ben eseguita.

Grazie a tutte queste attenzioni le nostre otturazioni estetiche hanno dimostrato una durata media ben superiore ai 10 anni, cosa che ci permette di darne sempre garanzia assoluta per i 2 anni che seguono l' intervento, per assicurare ai nostri pazienti tranquillità e confidenza nel lavoro eseguito.

Garantiamo il nostro operato rifacendole a nostre spese sia in caso di rottura che in caso di infiltrazione. Senza questioni sulla ragione dell'insuccesso. E' un rischio talmente remoto che ce lo assumiamo volentieri.

Cosa succede dopo la seduta?

Dopo la seduta per l' otturazione, il dente è rifinito e lucidato, ed il materiale completamente indurito. Non servono quindi particolari precauzioni, se non quelle legate alla persistenza dell' anestesia. Bisogna prestare attenzione a non mordersi le guance.

Il fastidio postoperatorio è limitatissimo, rara la persistenza di sensazione di freddo sul dente, che deve scomparire entro un mese.

Complicazioni possibili?

Rarissime nelle otturazioni, per definizione generalmente superficiali, possono essere causate dall' infiammazione della polpa dentaria.

Se avvertiste un dolore o ronzio continuo, che aumenta bevendo acqua fredda, e non passa istantaneamente, avvertite lo studio a riguardo.

Un piccolo fastidio sulla gengiva contigua o riferito al contatto sul dente, può essere causato dall' anestesia o da piccole lesioni della gengiva. Scompaiono entro una settimana, purchè la gengiva sia mantenuta pulita e disinfettata, con le normali pratiche di igiene che le sono state spiegate.