

Illuminé™ office

Kit standard

5 kit contenenti ognuno:
2 set di siringhe A e B
2 puntali applicatori
Istruzioni d'uso
Guida tecnica illustrata



Illuminé™ home 10%

Kit per il paziente

Contenuto:
1 borsetta
3 siringhe da 3 ml
3 puntali applicatori
1 porta mascherina individuale
Istruzioni d'uso
Guida illustrata



Illuminé™ home 15%

Kit per il paziente

Contenuto:
1 borsetta
3 siringhe da 3 ml
3 puntali applicatori
1 porta mascherina individuale
Istruzioni d'uso
Guida illustrata



Illuminé™ home 10%

Ricambi

Contenuto:
5 scatole, contenenti ognuna:
2 siringhe da 3 ml
2 puntali applicatori
Istruzioni d'uso



Illuminé™ home 15%

Ricambi

Contenuto:
5 scatole, contenenti ognuna:
2 siringhe da 3 ml
2 puntali applicatori
Istruzioni d'uso

Dentsply Italia s.r.l.

Via Arrigo Cavaglieri, 26
00173 Roma
Tel. 067264031 - Fax 0672640394
www.dentsply.com
E-mail: marketing@dentsply-it.com

First in Dentistry

DENTSPLY
ITALIA



Illuminé™

*Semplicemente
più smaglianti*

Trattamento Sbiancante Professionale
office & home

DENTSPLY

Il trattamento sbiancante

Visto sotto una nuova luce

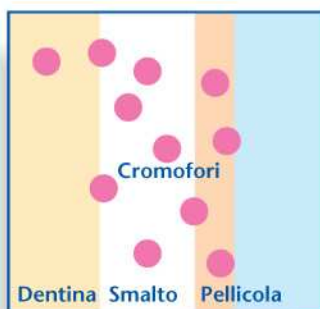
La cultura della bellezza approda nello studio dentistico?

Negli Stati Uniti lo sbiancamento è una tecnica di routine eseguita ad un altissimo livello qualitativo. Lo sbiancamento di denti vitali durante le ore notturne è parte integrante della pratica odontoiatrica da oltre 10 anni. In Europa la situazione è diversa; qui infatti lo sbiancamento è considerato un trattamento nuovo, finora dominio esclusivo dell'industria cosmetica. Da tempo i produttori di dentifrici hanno scoperto il potenziale di mercato dello sbiancamento, sviluppando una vasta gamma di prodotti per "denti più bianchi". La cultura della bellezza approda nella pratica dentale? Perché no? Il desiderio di un paziente di trattare i denti discromici aumenta di pari passo con una maggiore consapevolezza della salute dentale.

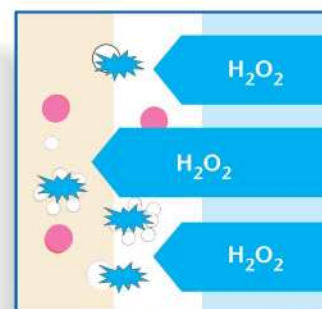
Per questa ragione è giunto il momento di rivalutare lo sbiancamento alla luce della nuova ricerca e di integrare questa tecnica come misura complementare alla pulizia professionale dei denti.

Sbiancamento: Come funziona?

I moderni agenti sbiancanti contengono come ingredienti attivi perossido di idrogeno o perossido di carbammide (un composto di perossido di idrogeno e dell'urea). Questi perossidi penetrano nei tessuti duri del dente e ossigenano i cromofori, responsabili delle macchie presenti sulla superficie dello smalto e della dentina. Durante il processo sbiancante i perossidi attaccano i doppi legami insaturi dei cromofori, producendo molecole e particelle ossigenate incolori. I cromofori perdono la loro capacità colorante e i denti riacquistano il loro bianco naturale.



Discromia del dente dovuta a cromofori assorbiti dalla superficie dello smalto o situati nei tessuti duri del dente.



Le molecole di perossido, diffuse nella sostanza dentale, ossigenano i cromofori generando molecole e frammenti incolori.

Sbiancamento - stato dell'arte ad oggi

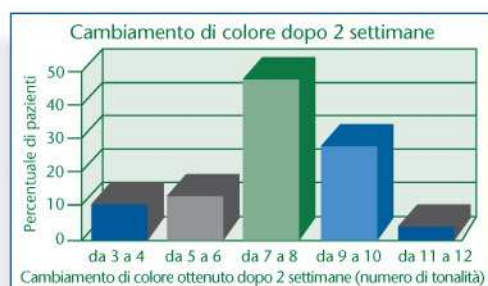
Il moderno trattamento sbiancante è una terapia dentale che agisce sui denti in modo delicato e altamente efficace. Sempre più persone sono a conoscenza di questo tipo di trattamento e ne fanno richiesta ai loro dentisti. I denti bianchi possono trasformare radicalmente l'aspetto di una persona. Lo sbiancamento è un trattamento "alla moda" e offre un potenziale di mercato da cui ogni studio dentistico può trarre beneficio.

Con Illuminé™ il dentista può conquistare la fiducia del paziente attraverso uno sbiancamento di alta qualità, utilizzando un materiale clinicamente affermato e offrendo una consulenza competente.

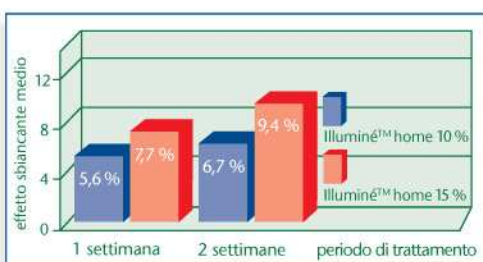
◆ Efficace e sicuro

◆ Delicato con i tessuti dentali

B1 A1 B2 D2 A2 C1 C2 D4 A3 D3 B3 A3,5 B4 C3 A4 C4



Distribuzione dell'effetto sbiancante ottenuto con Illuminé™ al 10% e al 15% (risultati dello studio UNC).



Effetto sbiancante medio dopo il trattamento con Illuminé™ home 10% e 15% (risultati dello studio condotto in Maryland)

La scala colori Vita®* Lumin con tonalità codificate da chiaro a scuro (vedi sopra) è utilizzata come riferimento per misurare l'effetto dello sbiancamento. Ad esempio, uno sbiancamento di 7 tinte può corrispondere ad un cambiamento di colore da A3,5 a A2.

Nella maggior parte dei casi l'effetto sbiancante ottenuto dopo 14 giorni corrisponde a 7-8 tonalità della scala Vita®. Questi sono stati i risultati ottenuti in uno studio condotto presso l'Università del North Carolina utilizzando il gel al 10% (1).

L'effetto sbiancante è ancora più rapido e forte se si utilizza il gel al 15%.

Test clinici di Illuminé™ presso l'Università del Maryland (2) hanno evidenziato un effetto sbiancante medio di 9,4 tonalità.

Non è stato riportato un aumento significativo di ipersensibilità con l'uso del gel al 15% rispetto all'impiego del gel al 10%.

Conclusioni:

"L'efficacia e la sicurezza dello sbiancamento terapeutico ottenuto con gel contenenti perossido di carbammide sono adeguatamente documentate." T. Attin, Università di Gottingen, Germania (3)

[Bibliografia]

(1) Swift Jr EJ, May Jr KN, Wilder Jr AD, Heymann HO, Wilder RS, Bayne SC (1997). Six-months clinical evaluation of a tooth whitening system using an innovative experimental design. J Esth Dent 9:5; 265-274.

(2) Kihn PW, Barnes DM, Romberg E, Peterson K (2000). A clinical evaluation of 10 percent vs. 15 percent carbamide peroxide tooth-whitening agents. JADA 131: 10; 1478-1484.

(3) Attin T (1998). Safety and application mode of gels containing carbamide peroxide used for dental bleaching. Dtsch Zahnärztl. Z 53;3: 11-16.

*Vita® è un marchio registrato di Vita Zahnfabrik, Bad Säckingen, Germania

Illuminé™ office – il sistema innovativo per lo sbiancamento dei denti

Con le sue proprietà, **Illuminé™ office** offre un nuovo standard nella terapia sbiancante.

All'interno del set di siringhe è contenuta una combinazione unica di perossido di idrogeno al 30% ed una polvere brevettata. I due componenti una volta miscelati, producono perossido di idrogeno al 15%.

Illuminé™ office agisce efficacemente come un "acceleratore" del trattamento **Illuminé™ domiciliare**, da effettuarsi solo per tre giorni, come "ritocco" a quest'ultimo o come trattamento autonomo, in 1 – 3 sedute.

La consistenza semi-solida del materiale dopo la miscelazione assicura un posizionamento preciso sui denti da trattare e previene l'irritazione gengivale. Al termine del trattamento il prodotto grazie al suo stato gommoso, è semplice da rimuovere.

In soli 30 – 60 minuti, si può ottenere uno sbiancamento di 6-9 tonalità.

Tutto questo senza necessità di calore, luce o isolamento gengivale!



Prima

I vantaggi di Illuminé™ per il vostro studio

- ◆ Tecnologia sbiancante di comprovata efficacia
- ◆ Soddisfa le esigenze dei pazienti
- ◆ Sicuro da usare e delicato con i tessuti dentali
- ◆ Economico e redditizio
- ◆ Concetto globale

Illuminé™ – il sistema versatile per lo sbiancamento dei denti

Illuminé™ home è stato concepito per essere utilizzato dal paziente a livello domiciliare.

È disponibile in due concentrazioni:

- **Illuminé™ home 10%**

Ossigenazione delicata con perossido di carbammide al 10%

- **Illuminé™ home 15%**

Ossigenazione più rapida con perossido di carbammide al 15% e fluoro



Lo sbiancamento è un lavoro di squadra

Iniziare con una pulizia dei denti professionale		X		
Controllare tutte le otturazioni presenti	X			
Prendere l'impronta		X		
Realizzare una mascherina individuale			X	
Provare la mascherina e scegliere la tonalità desiderata	X			
Fornire le istruzioni al paziente e compilare il modulo del paziente		X		
Il paziente porta a casa il suo kit Illuminé™				X
Richiamo		X		
Effettuare il controllo finale sul colore ottenuto e sulle otturazioni	X			

*D = dentista, A = assistente, T = tecnico, P = paziente



Dopo

I vantaggi di Illuminé™ per i vostri pazienti

- ◆ Istruzioni d'uso illustrate di facile comprensione
- ◆ 3 puntali applicatori per un preciso dosaggio
- ◆ Borsa pratica e versatile
- ◆ 3 siringhe per un primo trattamento completo
- ◆ Porta mascherina individuale per una conservazione igienica

Illuminé™

Il sistema

Illuminé™

