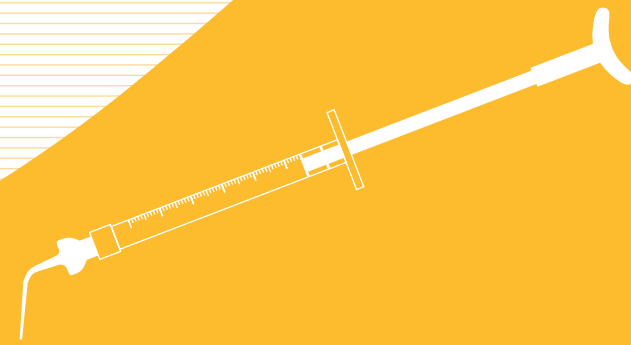


Vitapex®



Ingredienti:

Idrossido di calcio	30%	Stimola le cellule blastiche aiutando l'apicegenesi. L'alto pH neutralizza le endotossine prodotte dai batteri anaerobici.
Iodoform	40.4%	Batteriostatico. Aumenta la radiopacità.
Olio di silicone	22.4%	Lubrificante, assicura la completa copertura delle pareti canalari. Non indurisce; l'idrossido di calcio solubilizzato rimane attivo nel canale radicolare.
Inerte	6.9%	
Confezione		2 g di pasta per siringa + 20 punte monouso
Conservazione		Conservare al buio

Vitapex può essere usato come materiale per l'otturazione canalare provvisoria o permanente dopo la pulpectomia. Può essere usato da solo (provvisorio), o insieme alla guttaperca (permanente). È anche ideale per il trattamento di canali radicolari infetti e per la pulpotomia vitale di denti decidui.

Bibliografia

Thomas A.M., et al.	Elimination of infection in pulpectomized teeth: a short-term study using iodoform paste. <i>J. Endod.</i> 1994 20(5): 233-5
Cohen S., Burns R.	Pathways of the Pulp. 7 th Ed. 1998, Mosby
Eda S., et al.	Clinical pathological studies on the healing of periapical tissues in aged patients by root canal filling using pastes of Calcium hydroxide added iodoform. <i>Geriodontics</i> 1985 1: 98-104
Nurko C., Garcia-Godoy F.	Evaluation of a Calcium hydroxide / Iodoform paste (Vitapex) in root canal therapy for primary teeth. <i>J. Clin. Pediatr. Dent</i> 1999 23(4): 289-294

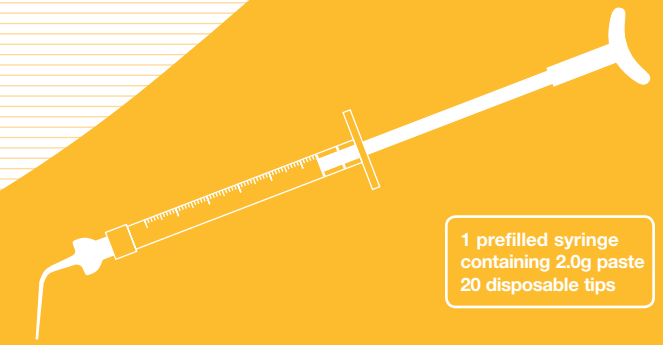
Disponibile presso il Vostro rivenditore locale



NEO DENTAL INTERNATIONAL INC.
 2505 South 320 Street, Suite 250
 Federal Way, WA 98003
 USA
 Tel (253) 946-0814 Toll Free: 1-800-720-0096
 Fax (253) 946-0885 E-mail: ndi@neodental-intl.com

Web: www.neodental-intl.com

Vitapex®



1 prefilled syringe containing 2.0g paste
20 disposable tips

Idrossido di calcio premiscelato
+ Iodoform pasta per trattamento canale radicolare



Indicazioni

- Medicazione canalare
- Apiceficazione
- Controllo dell'essudazione
- Lesioni periapicali
- Assorbimento radicolare
- Otturazioni provvisorie radicolari
- Perforazioni
- Denti sottosviluppati privi di polpa

Vantaggi

- Calma gli accessi acuti
- Disinfetta i canali
- Promuove l'apiceficazione
- Cura le ferite traumatiche
- Radiopaco
- Applicazione veloce e semplice
- Antibatterico e batteriostatico

Disponibile presso il Vostro rivenditore locale

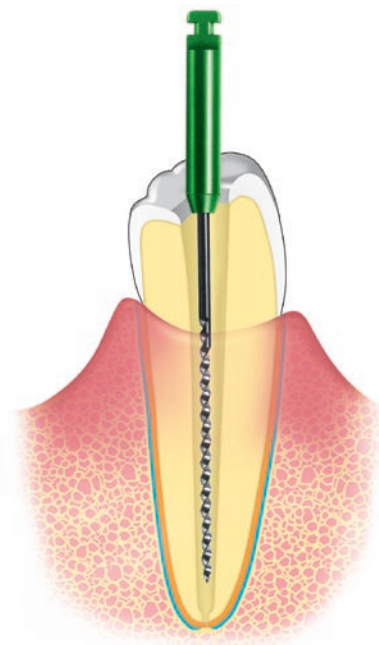


NEO DENTAL INTERNATIONAL INC.
 2505 South 320 Street, Suite 250
 Federal Way, WA 98003
 USA
 Tel (253) 946-0814 Toll Free: 1-800-720-0096
 Fax (253) 946-0885 E-mail: ndi@neodental-intl.com

Web: www.neodental-intl.com

Uso clinico Preparazioni del canale radicolare

- Prima di usare Vitapex, pulire e formare il canale con i metodi convenzionali.
- Nota: il diametro esterno della siringa equivale circa a una lima nr. 40



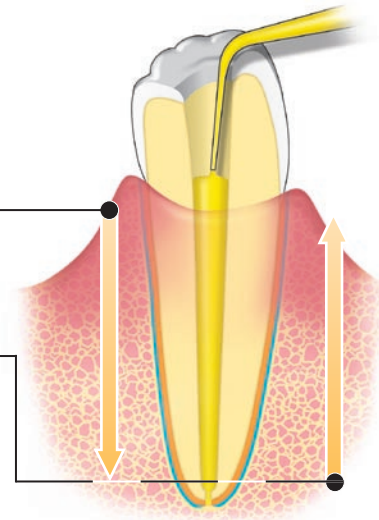
Medicazione intracanalare temporanea

Inserire la punta della siringa Vitapex nel quinto apicale della lunghezza del canale radicolare.

Spingendo il pistone, la pasta inizierà a raggiungere il foro apicale. A questo punto, ritirare lentamente la siringa.

Quando il canale è riempito con Vitapex, completare il trattamento applicando una ricostruzione provvisoria per sigillare l'apertura di accesso.

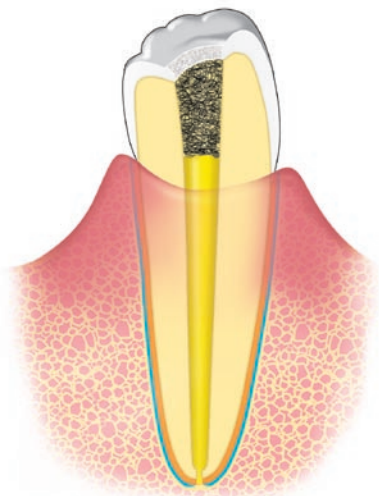
Vitapex non indurisce e può essere rimosso durante la visita susseguente usando ipoclorito di sodio a volontà e una lima o con gli ultrasuoni.



Nota:

la quantità di Vitapex applicata oltre il foro apicale sarà assorbita in un periodo di diverse settimane.

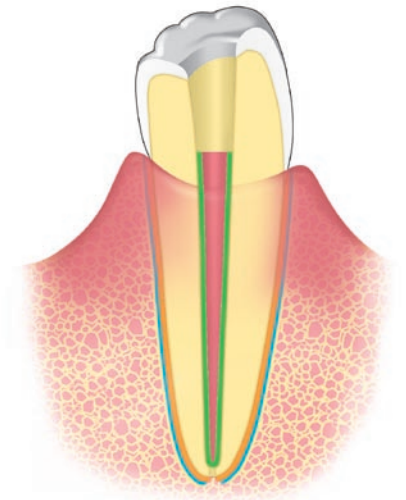
Durante il trattamento di un ascesso acuto, il Vitapex applicato nei tessuti periapicali neutralizzerà gli acidi prodotti dall'ascesso, provocando quindi un sollievo veloce dei sintomi acuti.



Trattamento permanente

Usato insieme alla guttaperca ed al sigillante

- Per essere certi della chiusura apicale applicare una piccola quantità di Vitapex nella parte periapicale del canale.
- Completare l'otturazione usando la normale tecnica guttaperca + sigillante.
- Applicare una ricostruzione permanente per sigillare l'apertura di accesso.



Denti decidui

Inserire la punta della siringa vicino all'apice.

Pressare Vitapex nel canale fino a che fuoriesca nella camera della polpa. A questo punto è necessario manipolare con cautela per non far fuoriuscire Vitapex oltre l'apice.



Nota:

Le punte monouso Vitapex dovrebbero essere rinnovate per ogni paziente.

La punte possono essere piegate per ottenere un migliore accesso nel canale.

