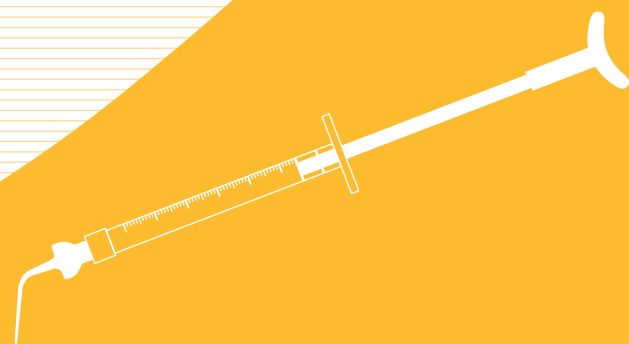


# Vitapex®

WURZELKANALMEDIKAMENT (Radiopak)



## Ingredienzien:

<b>Calciumhydroxid</b>	<b>30%</b>	Wirkt stimulierend auf sich teilend vermehrende Zellen und unterstützt die Apexifikation. Der hohe pH-Wert neutralisiert die durch anaerobische Bakterien entstandenen Endotoxine.
<b>Jodoform</b>	<b>40.4%</b>	bakteriostatisch erhöhte Radiopazität
<b>Silikonöl</b>	<b>22.4%</b>	Gleitmittel, gewährleistet vollständige Imprägnierung der Kanalwände. Härtet nicht; angelöstes Calciumhydroxid bleibt im Wurzelkanal aktiv.
<b>Inert</b>	<b>6.9%</b>	
<b>Handelsform</b>		2 g Paste pro Spritze + 20 Einwegkanülen
<b>Lagerung</b>		dunkel aufbewahren

**Vitapex** ist indiziert als provisorisches oder definitives Wurzelkanalfüllmittel nach einer Pulpektomie. Es kann alleine (für provisorische Füllungen) oder zusammen mit Guttapercha (für definitive Füllungen) verwendet werden. Es eignet sich auch vorzüglich für die Behandlung von infizierten Wurzelkanälen und für Vitalamputationen an Milchzähnen.

## Literaturangaben

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

## Über Ihren Dentalhändler erhältlich



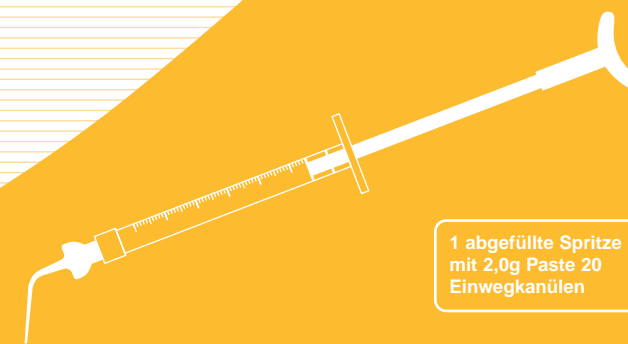
**NEO DENTAL INTERNATIONAL INC.**  
2505 South 320 Street, Suite 250  
Federal Way, WA 98003  
USA

Tel (253) 946-0814 Toll Free: 1-800-720-0096  
Fax (253) 946-0885 E-mail: [ndi@neodental-intl.com](mailto:ndi@neodental-intl.com)

Web: [www.neodental-intl.com](http://www.neodental-intl.com)

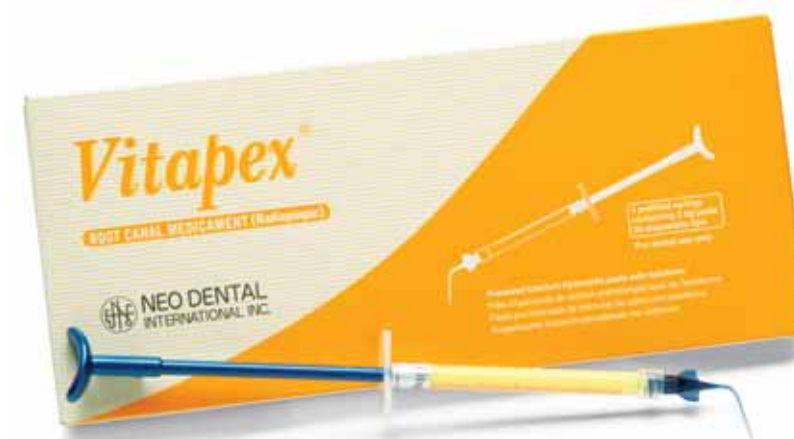
# Vitapex®

WURZELKANALMEDIKAMENT (Radiopak)



1 abgefüllte Spritze  
mit 2,0g Paste 20  
Einwegkanülen

CE 00123  
Emergo Group  
(866) 232-2005



## Indikationen

- Intraradikuläres Medikament
- Apexifikation
- Exsudationskontrolle
- Periapikale Läsionen
- Wurzelresorption
- provisorische Wurzelfüllung
- Perforationen
- unterentwickelte pulpenlose Zähne

## Vorteile

- beruhigt akute Abszesse
- desinfiziert Kanäle
- fördert die Apexifikation
- behandelt traumatische Verletzungen
- röntgensichtbar
- schnelle und einfache Applikation
- antibakteriell und bakteriostatisch

## Über Ihren Dentalhändler erhältlich



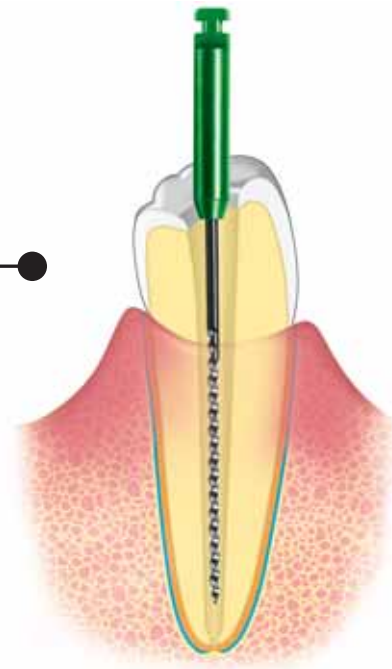
**NEO DENTAL INTERNATIONAL INC.**  
2505 South 320 Street, Suite 250  
Federal Way, WA 98003  
USA

Tel (253) 946-0814 Toll Free: 1-800-720-0096  
Fax (253) 946-0885 E-mail: [ndi@neodental-intl.com](mailto:ndi@neodental-intl.com)

Web: [www.neodental-intl.com](http://www.neodental-intl.com)

## Klinisch Wurzelkanalpräparationen

- Vor der Verwendung von Vitapex Kanal wie gewohnt aufbereiten und säubern.
- Hinweis: Der Außendurchmesser der Spritze entspricht ungefähr einer Feile Nr. 40.



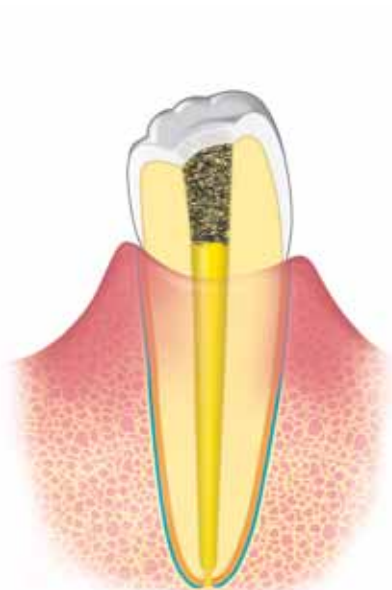
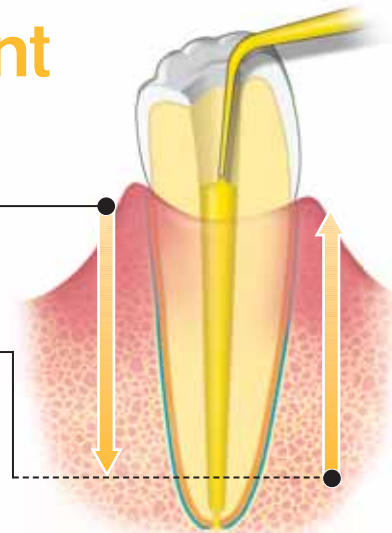
## Provisorisches intraradikuläres Medikament

Kanüle der Vitapex-Spritze bis zum apikalen Fünftel der Wurzelkanallänge einführen.

Durch Niederdrücken des Kolbens fließt die Paste zum apikalen Forum hin. Nun Spritze langsam zurückziehen.

Sobald der Kanal mit Vitapex befüllt ist, Zugangskavität mit einer provisorischen Füllung verschließen.

Vitapex bindet nicht ab und kann bei der nächsten Sitzung mit reichlich Natriumhypochlorit und einer Feile oder mit Ultraschall wieder entfernt werden.



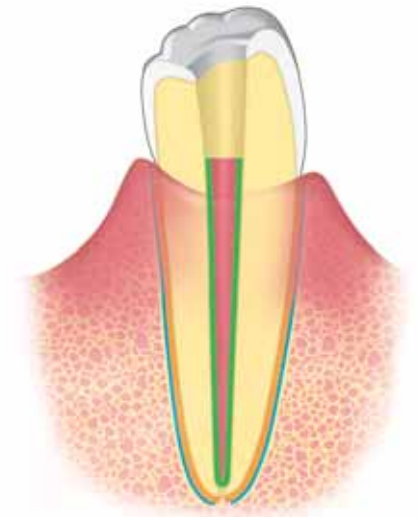
### Bitte beachten Sie:

Vitapex, das eventuell über das Foramen apicale hinaus gelangt, wird im Verlaufe von etlichen Wochen resorbiert. Bei der Behandlung eines akuten Abszesses neutralisiert in das periapikale Gewebe eingebrachtes Vitapex die durch den Abszess hervorgerufenen Säuren. Dadurch schnellere Linderung akuter Symptome.

## Definitive Wurzelkanalfüllung

mit **Guttapercha** und  
**Verschlussmaterial**

- Um apikalen Verschluss zu gewährleisten, eine kleine Menge Vitapex in den periapikalen Abschnitt des Kanals einbringen.
- Wurzelkanalfüllung mit Guttapercha und Verschlussmaterial wie gewohnt fertigstellen.
- Eine definitive Füllung zum Abdichten der Zugangskavität legen.



## Milchzähne

**Kanüle nahe dem Apex einführen.**

Kanüle nahe dem Apex einführen. Vitapex aus der Kanüle in den Wurzelkanal drücken, bis es in die Pulpenkammer zurückläuft. Nun ist Vorsicht geboten, damit kein Vitapexüberschuss über den Apex hinaus gepresst wird.



### Bitte beachten Sie:

Die Vitapex-Einwegkanülen sollten nach jeder Behandlung ausgetauscht werden.

Die Kanülen lassen sich biegen und ermöglichen so einen einfachen Zugang zum Kanal.

