



EDTA-Lösung

CE 0482

Zusammensetzung:

Enthält 17 % Natriumedetat, gereinigtes Wasser.

Anwendungsgebiete:

- Auffindung von Wurzelkanaleingängen
- Chemische Erweiterung des Wurzelkanals
- Entfernung der Schmierschicht (smear layer)
- Entfernung von Kalkansammlungen auf empfindlichen Instrumenten
- Nur für den dentalen Gebrauch

Gegenanzeigen:

- Bei Überempfindlichkeit gegenüber Edetinsäure/Natriumedetat
- Bei weit offenem Foramen apicale

Nebenwirkungen/Wechselwirkungen:

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch keine bekannt. Wenn das Material über den Apex gelangt, ist mit Reizungen des periapikalen Gewebes zu rechnen.

Zu lange Einwirkzeiten von SPEIKO® EDTA-Lösung führen zur Erweichung des Wurzelkollagens.

Dosierung, Art und Dauer der Anwendung:

Auffinden von Wurzelkanaleingängen:

Bei schwer auffindbaren Wurzelkanaleingängen kann SPEIKO® EDTA-Lösung in die Kavität eingetropfelt werden. Nach wenigen Minuten werden die Wurzelkanaleingänge sichtbar.

Erweiterung von Wurzelkanälen:

Zur Aufbereitung und Erweiterung von Wurzelkanälen wird die Lösung mittels Pipette oder geeigneter Spülkanüle in den Wurzelkanal appliziert. Dieses sollte während der gesamten Wurzelkanalaufbereitung wiederholt durchgeführt werden.

Entfernung der Schmierschicht (smear layer):

Zur Entfernung der Schmierschicht (smear layer) ist im aufbereiteten Wurzelkanal eine großvolumige Spülung mit SPEIKO® EDTA-Lösung notwendig. Um Pulpenreste, nekrotisches Gewebe und Dentinrückstände zu beseitigen, kann abwechselnd mit Hypochlorit-SPEIKO® 3% oder 5,25% gespült werden.

Nach Beendigung der Wurzelkanalaufbereitung sollte die SPEIKO® EDTA-Lösung vollständig durch Spülen mit Hypochlorit-SPEIKO® 3% oder 5,25% oder einer CHX-Lösung entfernt werden. Die Trocknung des Wurzelkanals sollte dann mit sterilen Papierspitzen erfolgen.

Die Entnahme von SPEIKO® EDTA-Lösung kann mit dem beigelegten SPEIKO® Easy Quick-Entnahmesystem erfolgen.

Hinweise:

SPEIKO® EDTA-Lösung darf nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwendet werden.

Der Kontakt von SPEIKO® EDTA-Lösung mit Haut, Schleimhaut und Augen ist zu vermeiden.

Lagerung bei Raumtemperatur.

Handelsformen:

EDTA-Lösung	Inhalt: 30 ml	Art.-Nr. 1057
EDTA-Lösung	Inhalt: 100 ml	Art.-Nr. 1058
EDTA-Lösung	Inhalt: 250 ml	Art.-Nr. 1051

Stand der Information: Januar 2017