



MEDICINSKI UREĐAJ SAMO ZA PROFESIONALNU STOMATOLOŠKU UPOTREBU

Namjena

Endocream® se preporučuje za primenu tokom preparacije bilo kakvih korenskih kanala.
Posebno se preporučuje za:

- inicijalna instrumentacija uskog kanala, posebno tokom postizanja prohodnosti,
- nalaz otvora i preparacija kalcificiranih i začepljenih kanala,
- ručna instrumentacija obliteriranih korijenskih kanala,
- ručna instrumentacija uskih i zakrivljenih kanala,
- rotacijski instrumenti, posebno uski i zakrivljeni kanali.

Endocream® apliciran naizmjenično sa rastvorom natrijum hipohlorita (tj. CHLORAN 2,0%, CHLORAN PLUS) omogućava uklanjanje pulpe i debrisa iz kanala i komore zuba, takođe omogućava uklanjanje razmaznog sloja, koji nastaje tokom tretmana kanala korenata.

Tehnički i medicinski podaci

Sastav: dinatrijum edetat (EDTA), karbamid peroksid, polietilen glikol 400 (Macrogol 400), polietilen glikol 4000 (Macrogol 4000), propilen glikol.
1 g kreme sadrži 150 mg dinatrijum edetata i 100 mg karbamid peroksid.

Primarni paket:

Špic sa zaštitnim poklopcom koji sadrži 5,5 g kreme.

Karakterizacija proizvoda

Preparat sadrži dinatrijum edetat koji reaguje sa neorganskim ostacima razmaznog sloja (helatni efekat) i olakšava prodiranje instrumenata. Optimalno vrijeme djelovanja unutar kanala je 1-5 minuta. Druga, vrlo važna komponenta je karbamid peroksid. Aktivni kiseonik se oslobada tokom nanošenja, što značajno poboljšava učinak čišćenja proizvoda. Fenomen se posebno pojačava prilikom ispiranja kanala natrijum hipohloritom. Zbog velike količine oslobođenog kisika pjeni se i uklanja ostatke iz kanala. Osim toga, Endocream® pokazuje svojstva podmazivanja zbog svoje teksture i sadržaja glikola, pojednostavljuje klizanje turpije i pripremu kanala, kao i smanjuje rizik od loma alata unutar kanala.

Uputstvo za upotrebu

- Skinite zaštitni poklopac sa špica i pričvrstite vrh za jednokratnu upotrebu (tupa jednokratna igla).
- Koristeći vrh za jednokratnu upotrebu, nanesite malu količinu proizvoda u korijenski kanal ili direktno na instrument, a zatim počnite s instrumentacijom. Nemojte nanositi materijal izvan vrha korijena.
- Nakon instrumentacije promijenite datoteku za jednu veličinu veću i obilno isperite kanal natrijum hipohloritom (tj. CHLORAN 2,0%, CHLORAN PLUS) koristeći najmanje 2 ml. Nedostatak navodnjavanja natrijum hipohloritom smanjuje efikasnost Endocream®-a.
- Prije upotrebe sljedećeg fajla treba ponovo namjeti kremu.
- Nakon proširenja korijenskog kanala do prečnika koji omogućava sigurnu preparaciju, prekinuti primjenu lubrikantnog sredstva i irigirati samo natrijum hipohloritom.
- Dok je instrumentacija gotova, kanal se obilno irigira rastvorom natrijum hipohlorita (minimalno 10 ml).

Upozorenja, mјere opreza i kontraindikacije

☞ Obratite posebnu pažnju na temeljito ispiranje proizvoda iz kanala nakon tretmana.

Ostaci proizvoda koji su ostali unutar kanala mogu indiscipirati čvrsto punjenje kanala, kao i uzrokovati pretjerano „omekšavanje“ dentina. Isperite kremu natrijum hipohloritom (tj. CHLORAN 2,0%, CHLORAN PLUS) sve dok ne prestane ispuštanje pjene ili mjeđuručića plina.

☞ Pretjerano „omekšavanje“ dentina, posebno u blizini zakrivljenog vrha kanala, može dovesti do perforacije. Često se dešava kada se koriste turpije ISO 30 ili veće, koje nisu tako fleksibilne kao one tanje i sa omešanim dentinom mogu uzrokovati perforaciju.

☞ Zbog erozije dentina i inaktivacije natrijum hipohlorita, koristite Endocream® u početnoj fazi preparacije korijenskog kanala. Nemojte nanositi sredstvo za podmazivanje kada je obliteriran, zakrivljeni kanal korijena dovoljno proširen da započne ručnu ili rotirajuću instrumentaciju, irigirajte samo natrijum hipohloritom.

☞ Preporučljivo je koristiti koferdom tokom nanošenja proizvoda.

☞ Nemojte koristiti proizvod u slučaju preosjetljivosti na sastojke proizvoda.

☞ Nakon nanošenja proizvoda uklonite jedan vrh, a zatim lagano premotajte klip da biste uklonili kremu sa vrha. Zatvorite špic zaštitnim poklopcom.

☞ Zapamtite da određena doza kreme vezuje ograničenu količinu jona kalcija. Stoga, kremu koja se nosi u kanal treba često mijenjati, kako bi se održao helirajući efekat.

☞ Posebno obratite pažnju na precizno fiksiranje jednokratnog aplikatora. Prilikom nanošenja nemojte pretjerano pritisnati klip špica jer to može uzrokovati nekontrolisano odvajanje vrha.

Oksidirajuća čvrsta supstanca.



Izaziva ozbiljne opekotine kože i oštećenje očiju.

Nositi zaštitne rukavice/zaštitnu odjeću/zaštitu za oči/zaštitu za lice.

AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Uklonite kontaktna sočiva, ako postoje i ako ih je lako učiniti. Nastavite sa ispiranjem.

AKO DOДЕ NA KOŽУ: Odmah skinuti/skinuti svu kontaminiranu odjeću. Isperite kožu vodom/tuširajte se.

Odložiti sadržaj/kontejner u skladu sa zahtjevima korištenja.

Mjesto i uslovi skladištenja

Držite posudu dobro zatvorenu.

8°C Transport is acceptable in the ambient temperature not longer than 7 days.

Keep out of the reach of children.

Store in temperature 2°C to 8°C.



Broj serije je dat na vanjskom i primarnom pakovanju.

Rok trajanja je naveden na vanjskom i primarnom pakovanju. Ne koristiti nakon isteka roka trajanja. Nakon otvaranja rok trajanja se ne mijenja pod uslovom da je ambalaža dobro zatvorena nakon svake upotrebe.



Čuvati dalje od sunčeve svjetlosti.



Svaki ozbiljan incident u vezi sa proizvodom treba prijaviti proizvođaču i odgovarajućoj agenciji.



Proizvođač:
CHEMA-ELEKTROMET

Spółdzielnia Pracy ul. Przemysłowa 9
35-105 Rzeszów, Polska www.chema.rzeszow.pl
chema@chema.rzeszow.pl



CE 1434

Objašnjenje

☞ - važna uputstva

☞ - obratite posebnu pažnju na tekstove označene ovim simbolom