

Link do produktu: <https://higienadent.com/chema-endocream-5-5g-krem-do-chemicznego-opracowywania-kanalow-korzeniowych-p-1692.html>



Chema Endocream / 5,5g - krem do chemicznego opracowywania kanałów korzeniowych

Cena	42,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Numer katalogowy	000881
Producent	CHEMA

Opis produktu

Endocream to krem do chemicznego opracowywania kanałów korzeniowych.

Zastosowanie:

ENDOCREAM zaleca się do stosowania podczas opracowywania praktycznie każdego kanału korzeniowego.

Szczególnie zalecany jest podczas:

- katetyzacji wąskiego kanału korzeniowego, tj. podczas pierwszego wprowadzenia narzędzia na pełną długość roboczą,
- odszukiwania i opracowywania ujść zobliterowanych kanałów korzeniowych,
- ręcznego opracowywania zobliterowanych kanałów korzeniowych,
- ręcznego opracowywania wąskich i zakrzywionych kanałów korzeniowych,
- maszynowej preparacji kanałów korzeniowych, szczególnie wąskich i zakrzywionych.

ENDOCREAM stosowany naprzemiennie z roztworem podchlorynu sodu (np. CHLORAN PLUS) zapewnia usunięcie z kanału korzeniowego ewentualnych pozostałości miazgi i opiłków zębinowych, a także dokładniejsze usunięcie warstwy mazistej powstającej przy mechanicznym opracowywaniu kanału korzeniowego.

Opis działania:

Wyrób zawiera disodu edetynian, który reaguje z mineralnymi składnikami tkanek twardych zęba (działanie chelatujące), czyniąc je podatnymi na mechaniczne opracowanie. Optymalny czas oddziaływania preparatu na ścianę kanału wynosi 1-5 minut.

Drugim, bardzo ważnym składnikiem preparatu jest nadtlenek mocznika. Podczas pracy z wyrobem uwalniany jest aktywny tlen, który znacząco poprawia właściwości oczyszczające wyrobu. Zjawisko to szczególnie nasila się podczas płukania opracowywanego kanału podchlorynem sodu. Z powodu dużej ilości wydzielanego tlenu dochodzi wtedy do pienia i usuwania resztek tkanek z kanału korzeniowego.

Dodatkowo ENDOCREAM, dzięki swojej konsystencji i zawartości glikoli ma właściwości lubrykujące, co ułatwia wślizgnięcie się narzędzia do światła kanału korzeniowego i opracowanie go, a także znacząco zmniejsza ryzyko złamania narzędzia w kanale korzeniowym.

Sposób postępowania z wyrobem:

1. Odkręcić koreczek ze strzykawki i zakręcić na jego miejsce wymienną jednorazową końcówkę (tępo zakończoną jednorazową igłą).
2. Za pomocą wymiennej końcówki wprowadzić niewielką ilość kremu do kanału korzeniowego lub bezpośrednio na narzędzia kanałowe, po czym mechanicznie opracowywać kanał korzeniowy. Nie wprowadzać materiału poza otwór wierzchołkowy korzenia zęba.
3. Po poszerzeniu go o jedną wielkość należy narzędzie zmienić na większe, a kanał obficie przepłukać podchlorynem sodu (np. CHLORAN PLUS) używając w tym celu co najmniej 2 ml. Niestosowanie podchlorynu sodu zmniejsza

skuteczność działania preparatu.

4. Przed zastosowaniem narzędzia kolejnej wielkości należy powtórnie zastosować krem.
5. Po poszerzeniu kanału do wielkości pozwalającej na jego bezpieczne opracowanie zaprzestać stosowania lubrykantu i płukać kanał wyłącznie podchlorynem sodu.
6. Po zakończeniu opracowywania kanału należy go przepłukać dużą ilością podchlorynu sodu (minimum 10 ml).

Warunki przechowywania:

- Przechowywać w opakowaniu dokładnie zamkniętym. Dopuszczalny jest transport w temperaturze otoczenia nie dłuższy niż 7 dni. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Przechowywać w temperaturze od 2°C do 8°C
- Chronić przed światłem słonecznym.

Opakowanie: 5,5g