

Найменування виробів: **СПРЕДЕРИ МАНІ**
ФЛЕЕР СПРЕДЕРИ МАНІ



ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ ОЗНАЙОМТЕСЯ З ІНСТРУКЦІЄЮ.

НЕСТЕРИЛЬНО

Перед застосуванням ознайомтеся з наведеною нижче інструкцією.

Увага!

1. Інструмент призначений тільки для кваліфікованих стоматологів.
2. Щоразу перед виконанням процедури інструмент необхідно стерилізувати.
3. Інструмент призначено виключно для виконання стоматологічних маніпуляцій та лікування. Використовуйте його тільки за призначенням.

Протипоказання й обмеження

1. Не використовуйте цей інструмент для лікування пацієнтів, у яких спостерігається підвищена чутливість або алергічні реакції.

Структура й основні елементи

1. Інструмент є спредером з рукояткою для роботи в кореновому каналі зуба. Його розроблено для заповнення коренового каналу спеціальними матеріалами. Інструмент не є стерильним.
2. Основні матеріали:
 - 1) робоча частина – нержавіюча сталь (містить нікель і хром);
 - 2) рукоятка – полібутиленетерефталат (ПБТ).



ФЛЕЕР СПРЕДЕРИ

Цільове призначення та ефективність

Цей інструмент має конусну робочу частину та круглу форму перерізу. Він розроблений для здійснення тиску на пломбувальні матеріали (в основному в бічному напрямку).

Характеристики

Згідно з положеннями ISO 3630 щодо перевірки ефективності, показники міцності інструмента під час кручення й вигинання повинні перевищувати показники, передбачені нашим стандартом.

Спосіб застосування

Керуючись цільовим призначенням, слід вибрати найбільш пригожий СПРЕДЕР МАНІ та використовувати його для здійснення тиску на пломбувальні матеріали в кореновому каналі.

Запобіжні заходи під час використання

1. Щоб уникнути потрапляння інфекції, простерилізуйте інструмент в автоклаві. Стерилізацію необхідно завершити до того, як почнете використовувати інструмент.
2. Підберіть інструмент, який найбільш оптимально підходить для конкретного випадку, та дотримуйтеся загальної методики.
3. Перед тим, як почати виконувати маніпуляції в порожнині зуба, перевірте інструмент щодо наявності викривлень, подрипин та тріщин.
4. Якщо верхня частина інструмента тонка, довга або велика, існує ймовірність поломки або скручування. Тому не слід виконувати маніпуляції під невинуватим великим кутом, або здійснювати надмірний тиск.
5. Для захисту очей необхідно надіти спеціальні захисні окуляри. Також, щоб не вдихнути пил, необхідно надіти захисну маску.
6. Щоб уникнути випадкового заковтування й випадання матеріалів, необхідно встановити кофердам та інші засоби.
7. Не використовуйте цей інструмент для виконання будь-яких дій, за винятком наведених вище.
8. Інструмент розроблено виключно для стоматологів.
9. Після використання виконайте необхідні дії, щоб утилізувати інструмент, як медичні відходи.
10. Якщо інструмент пошкоджено або контаміновано, його необхідно утилізувати.
11. Після застосування інструмент необхідно промити медичним миючим засобом, прочистити щіткою, потім змити чужорідні предмети, такі як фізіологічні рідини та тканини, що прилипли.
12. Щоб уникнути зносу різальної частини, інструмент під час виконання ультразвукового очищення необхідно помістити на підставку.
13. Під час роботи слід бути гранично обережним, щоб не пошкодити пальці гострою частиною інструмента.
14. Якщо інструмент на тривалий час покласти в гіпохлорит натрію, ЕДТК тощо, він може поржавіти.**

Умови зберігання та термін експлуатації

1. Не зберігайте інструмент в місці з високою температурою, вологістю, під прямим сонячним світлом, а також поряд з рідинами. Зберігайте інструмент в умовах кімнатної температури.
2. Не слід пошкоджувати й порушувати цілісність пакувальних матеріалів.
3. Виріб може бути вдосконалено без попереднього повідомлення. Тому з товарними запасами слід працювати за принципом «першим отриманий – першим виданий».
4. Щоб уникнути погіршення якостей інструмента, не зберігайте його під бактерицидною лампою.

Догляд та контроль

1. Щоразу перед застосуванням стерилізуйте інструмент в автоклаві протягом необхідного часу за встановленою процедурою.**

Процедура стерилізації:

Помістіть інструмент у стерилізаційний пакет (або плівку), покладіть його на стерилізаційний лоток або на підставку для автоклавування файлів та дотримуйтеся вказаних нижче часових інтервалів.**

Тривалість стерилізації:

- 1) за температури 121 °C – 20 хв. або довше;
 - 2) за температури 126 °C – 15 хв. або довше.
2. Не використовуйте паровий стерилізатор з високим тиском, який нагрівається до температури понад 200 °C, зокрема в процесі сушіння.
 3. У разі пошкодження інструмента або зниження його ефективності, інструмент слід утилізувати.
 4. Під час очищення медичним засобом необхідно суворо дотримуватися інструкції виробника такого засобу.
 5. У разі пошкодження інструмента або зниження його ефективності, інструмент слід утилізувати.

Форма випуску

1. Мінімальна паковальна одиниця: 6 шт. в наборі (№ 15-40)
2. Асорті: по 1 шт. кожного розміру в наборі (№ 15-40)

* Завжди зберігайте цей документ поруч, у доступному місці. У разі втрати зверніться до управління стоматології заводу-виробника, щоб отримати новий примірник.

* Характеристики, структура й матеріали можуть змінюватися без попереднього повідомлення з метою вдосконалення продукції.

* Зміст цієї інструкції може бути змінено без попереднього повідомлення.

* Позначками «*» та «**» позначені змінені пункти.

Офіційний виробник

MANI, INC.,
8-3 Kiyohara Industrial Park, Utsunomiya, Tochigi, 321-3231, Japan
MANI, INK.,
8-3 Kiyohara Industrial Park, Utsunomiya, Tochigi, 321-3231, Японія
Запити та довідкова інформація – управління стоматології
тел.: +81-28-667-8592 факс: +81-28-667-8596



Уповноважений представник в Україні:

ТОВ "ФАРМА КОНСАЛТИНГ"
вул. Дорожна, 25, м. Одеса, 65055
тел. +38-048-734-34-00
e-mail: info@pharmaconsulting.com.ua
www.pharmaconsulting.com.ua

Офіційний дистриб'ютор в Україні:

ТОВ «КРИСТАЛ ФАРМА»
вул. Дорожна, 25, м. Одеса, 65055
тел. +38-048-734-34-00
e-mail: info@crystal.ua
www.crystal-dental.com.ua

Дата випуску інструкції: 12/2018