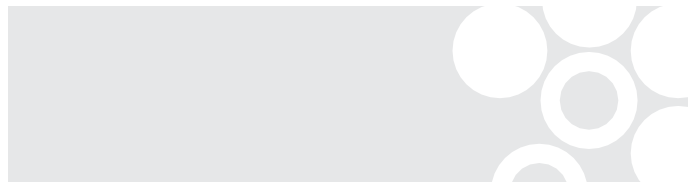




STERN WEBER POLSKA
ul. Kosmatki 26
03-982 Warszawa
tel. 22 395 56 00
sternweber@sternweber.pl



1. ПЕРЕЛІК ОBOB'ЯЗKOBИX ЗАХОДІВ ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ УСТАНОВКИ В

Дії перед початком роботи:

1. Відкрити кран подачі води на стоматологічну установку.
2. Увімкніть компресор і всмоктувальний насос, зачекайте поки компресор набере необхідний тиск.
3. Увімкніть стоматологічну установку.
4. Перевірте правильність роботи стоматологічної установки та насосу.
5. Наповніть і увімкніть пляшку дистильованої води в стоматологічній установці.
6. Промийте всмоктувальні рукави та систему теплою водою з максимальною температурою 40°C у кількості 2 літрів, за допомогою дозатора.
7. У контейнері OroCup приготувати розчин очищувального препарату MD555 (Durr Dental) - 5 ковпачків препарату на 2 літри води.
8. Налийте півлітра розчину в чашу плювальниці, а залишком промийте всмоктувальні рукави.
9. Через 5-10 хвилин промити рукави та систему мін. 2 л води температурою 30°C використовуючи дозатор.
10. Через 5-10 хвилин налейте до сплювальниці приблизно 0,5 л води.

Дії кожні 4 години, після прийому 10 пацієтів або у разі потреби:

1. Очистити і змастити наконечники згідно з інструкцією.
2. Очистити фільтри всмоктувальних рукавів і слиновідсмоктувача.
3. Промити всмоктувальні рукави та систему теплою водою температурою макс. 40°C у кількості 2 літрів, за допомогою дозатора.

Дії після піскоструминної обробки:

1. Після завершення піскоструминної обробки промити кожен всмоктувальний рукав теплою

УВАГА: Ми не рекомендуємо використовувати піски на основі карбонатних сполук через проблеми з видаленням залишків піску з системи, насосів і сепараторів - ЦІ ПІСКИ НЕ РОЗЧИНЯЮТЬСЯ У ВОДІ.

Дії після закінчення праці:

1. Очистіть сітчасті фільтри всмоктувальних рукавів і слиновідсмоктувача.
2. Промийте всмоктувальні рукави та систему щонайменше 2 літрами води за допомогою дозатора.
3. У контейнері OroCup приготувати 2 літри розчину Orotol Plus (Durr Dental), півлітра розчину налейте в чашу плювальниці, а залишком промийте всмоктувальні рукави та систему.
4. Закрити кран подачі води на стоматологічну установку.
5. Вимкнути пляшку для дистильованої води і вимити, за потреби продезінфікувати згідно з інструкцією.
6. Вимкнути установку, компресор і всмоктувальний насос.

Дії раз на тиждень:

1. Очистити фільтр у всмоктувальному насосі або в сепараторі залежно від конфігурації установки.
2. Очистити і змастити язички та орінгі терміналів всмоктувальних рукавів силіконовим мастилом.
3. Очистити фільтр і маслоуловлювач під пультом лікаря.
4. Змастити всі орінгі пустера і наконечників силіконовим мастилом.

2. ОЧИЩЕННЯ ТА ДЕЗИНФЕКЦІЯ СТОМАТОЛОГІЧНИХ УСТАНОВОК

Очищення є першим кроком будь-якого процесу знезараження. Фізична дія тертя з використанням миючих засобів і поверхнево-активних речовин та ополіскування водою видалає значну кількість мікроорганізмів. Якщо поверхня не була попередньо очищена, процес знезараження не може бути успішним. Коли поверхня не може бути належним чином очищена, її слід захистити чохлами.

Зовнішні частини установок слід чистити і дезінфікувати засобами, призначеними для лікарняного використання, рекомендованими для ВІЛ, ВГВ і туберкульозу (дезінфектант середнього ступеня), придатними для малих поверхонь. Фармакологічні засоби та хімічні продукти, що використовуються в стоматологічному кабінеті, можуть пошкодити лаковані поверхні та пластикові частини. Дослідження та тести показали, що пластикові частини не можуть бути ефективно захищені від агресивної дії всіх засобів, наявних у продажу. Тому рекомендується, коли це можливо, використовувати захисні чохла. Шкідлива дія залежить від часу контакту з поверхнею. Тому дуже важливо, щоб час контакту засобу з поверхнею пристрою не перевищував час рекомендований виробником.

Рекомендується використовувати строго визначений дезінфікуючий засіб середнього рівня

- STER 1 PLUS (Cefla s.c.), який сумісний з:
- пофарбовані поверхні та пластикові деталі,
- оббивка,

Якщо ви використовуєте продукти, відмінні від STER 1 PLUS, рекомендується, щоб вони містили:

- Етанол 96%. Концентрація: максимум 30 г на 100 г дезінфікуючого засобу,
- 1-Пропанол (н-пропанол, пропіононий спирт, н-пропанол). Концентрація: максимум 20 г на 100 г дезінфікуючого засобу,
- Комбінація етанолу та пропанолу. Концентрація: поєднання обох засобів може становити максимум 40 г на 100 г дезінфікуючого засобу.

УВАГА!

- Не використовуйте продукти, що містять ізопропіловий спирт (2-пропанол, ізопропанол).
- Не використовуйте засоби, що містять гіпохлорит натрію (відбілювач).
- Не використовуйте засоби, що містять фенол.
- Не розпилюйте засіб для чищення безпосередньо на поверхні, які потрібно очистити.
- Використання будь-якого засобу повинно відбуватися відповідно до рекомендацій виробника.
- Дезінфікуючий засіб STER 1 PLUS не можна поєднувати з іншими засобами.

Інструкції з очищення та дезінфекції:

Для чищення та дезінфекції слід використовувати м'які одноразові рушники (уникати використання вторинної сировини) або стерильну марлю. Не рекомендується використовувати махрові або інші багаторазові серветки.

УВАГА!

- Перед чищенням або дезінфекцією завжди вимикайте блок живлення.
- Будь-які матеріали, які використовуються для чищення або дезінфекції, після використання слід викинути.

Stern Weber Polska рекомендує використовувати для очищення та дезінфекції всіх поверхонь стоматологічної установки препарат STER 1 PLUS (Cefla s.c.) – доступний у Stern Weber Polska. Для дезінфекції аспіраційної систем Stern Weber Polska рекомендує використовувати тільки: STER 3 PLUS (Cefla s.c.); або OROTOL PLUS (Dürr Dental); чи препарат MD 555 CLEANER (Dürr Dental) відповідно до інструкції із застосування окремих препаратів. Вищевказані препарати були перевірені виробником і Stern Weber Polska і підходять для всіх установок виробництва Cefla та дистрибуції Stern Weber Polska.

