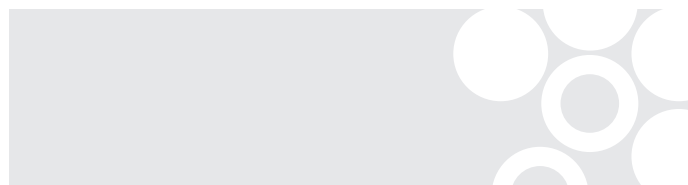




STERN WEBER POLSKA
ul. Kosmatki 26
03-982 Warszawa
tel. 22 395 56 00
sternweber@sternweber.pl



1. WYKAZ OBOWIĄZKOWYCH CZYNNOŚCI OBSŁUGI UNITU W GABINECIE STOMATOLOGICZNYM

Czynności przed przystąpieniem do pracy:

1. Odkręcić zawór odcinający wodę od unitu.
2. Włączyć kompresor i pompę ssącą, odczekać aż naładuje się kompresor.
3. Włączyć unit.
4. Sprawdzić poprawność działania unitu i pompy ssącej.
5. Napełnić i włączyć butelkę na wodę destylowaną w unicie.

Czynności co 4 godziny, po przyjęciu około 10 pacjentów lub w razie potrzeby:

1. Oczyszczyć i przesmarować końcówki zgodnie z instrukcją.
2. Oczyszczyć sitka rękawów ssakowych i ślinociągu.
3. Przepłukać rękawy ssakowe i ślinociąg poprzez zassanie odpowiedniej ilości roztworu czyszczącego OROTOL PLUS (Dürr Dental), Ster 3 Stern Weber lub Green & Clean M2 lub CL firmy Metasys.

Czynności po piaskowaniu:

1. Po zakończeniu piaskowania przepłukać każdy rękaw ssący ciepłą wodą o temp. 30 - 40 °C w ilości 0,5 litra.
2. W unitach, gdzie wykonywane jest dużo zabiegów piaskowania na koniec dnia pracy przepłukać rękawy i instalację ssącą preparatem firmy Dürr Dental MD 555.
3. Po 30 - 120 minutach (po aplikacji MD 555) przepłukać każdy rękaw 1 litrem ciepłej wody o temp. 30 - 40 °C.

UWAGA: Nie zalecamy stosowania piasków bazujących na związkach wapnia ze względu na problemy z usuwaniem pozostałości piasku z instalacji, pomp i separatorów - TE PIASKI NIE SĄ ROZPUSZCZALNE W WODZIE.

Czynności po zakończeniu pracy:

1. Oczyszczyć sitka rękawów ssaka oraz ślinociągu.
2. Przepłukać rękawy ssakowe i ślinociąg poprzez zassanie odpowiedniej ilości roztworu układów ssących OROTOL PLUS (Dürr Dental), Ster 3 Stern Weber lub Green & Clean M2 lub CL firmy Metasys.
3. Jeśli unit wyposażony jest w zawór spluwaczkowy włączyć do spluwaczki ok 0,5l roztworu
4. Umyć unit i tapicerkę preparatami dopuszczonymi przez instrukcję obsługi unitów.
5. Przesmarować końcówki olejem wskazanym przez producenta i uruchomić na 15-20 sekund.
6. Zamknąć zawór odcinający wodę od unitu.
7. Wyłączyć butelkę na wodę destylowaną i umyć, ewentualnie zdezynfekować zgodnie z instrukcją.
8. Wyłączyć unit, kompresor i pompę ssącą.

Czynności raz na tydzień:

1. Oczyszczyć filtr w pompie ssącej lub w separatorze w zależności od konfiguracji unitu.
2. Oczyszczyć i przesmarować jęczyczki zaworków w rękawach ssakowych.
3. Przepłukać rękawy ssakowe i ślinociąg roztworem preparatu czyszczącego MD 555 CLEANER (Dürr Dental).
4. Po 30 - 120 minutach (po aplikacji MD 555) przepłukać używając dozownik każdy rękaw 1 litrem ciepłej wody o temp. 30 - 40 °C.
5. Oczyszczyć filtr i odstajnik oleju pod pulpitem lekarza.

Wodę oraz roztwory preparatów czyszczących/dezynfekujących układy ssące należy zasysać poprzez specjalne dozowniki Orocup firmy Dürr Dental, Plus Cleaner firmy Cattani. Proporcje roztworu zawsze muszą być zgodne z odpowiednią instrukcją preparatu. Inne preparaty niż wyszczególnione w niniejszej instrukcji nie są dopuszczone do stosowania przez producenta.

2. CZYSZCZENIE I DEZYNFEKCJA UNITÓW STOMATOLOGICZNYCH

Czyszczenie jest pierwszym krokiem jakiegokolwiek procesu odkażania. Fizyczna czynność pocierania z użyciem detergentów i środków działających powierzchniowo oraz płukanie wodą usuwa znaczną ilość mikroorganizmów. Jeśli powierzchnia nie została wcześniej oczyszczona, proces odkażania nie może się udać. Kiedy powierzchnia nie może być odpowiednio oczyszczona, powinna być zabezpieczona osłonami.

Zewnętrzne części aparatury należy czyścić i dezynfekować produktami przeznaczonymi do użytku szpitalnego, zalecanymi dla HIV, HBV i tuberkulozoidów (dezynfektant pośredniego stopnia), stosowanymi dla małych powierzchni. Środki farmakologiczne i produkty chemiczne, stosowane w gabinecie stomatologicznym, mogą uszkodzić lakierowane powierzchnie oraz części z tworzyw sztucznych. Badania i testy wykazały, że części plastikowe nie mogą być skutecznie chronione przed agresywnym działaniem wszystkich środków znajdujących się w handlu. W związku z tym zaleca się, kiedy tylko jest to możliwe, używanie osłon. Szkodliwe działanie zależy od czasu kontaktu z powierzchnią. Dlatego też bardzo ważne jest, by czas kontaktu środka z powierzchnią urządzenia nie przekraczał czasu zalecanego przez producenta.

Zaleca się stosowanie ściśle określonego dezynfektantu pośredniego stopnia, STER 1 PLUS (Cefla s.c.), który jest kompatybilny z:

- powierzchniami lakierowanymi i częściami z tworzywa sztucznego,
- tapicerkami,
- metalowymi powierzchniami nielakierowanymi.

W przypadku stosowania produktów innych niż STER 1 PLUS, zaleca się takie, których skład zawiera:

- **Etanol 96%. Stężenie: maksymalnie 30 g na 100 g środka odkażającego,**
- **1-Propanol (n-propanol, alkohol propionowy, alkohol n-propionowy). Stężenie: maksymalnie 20 g na 100 g środka odkażającego,**
- **Połączenie etanolu i propanolu. Stężenie: połączenie obu środków może wynosić maksymalnie 40 g na 100 g środka odkażającego.**



UWAGA!

- **Nie używaj produktów zawierających alkohol izopropylowy (2-propanol, izopropanol).**
- **Nie używaj produktów zawierających podchloryn sodowy (wybielacze).**
- **Nie używaj produktów zawierających fenol.**
- **Nie rozpylaj środka czyszczącego bezpośrednio na czyszczone powierzchnie.**
- **Użycie jakiegokolwiek środka powinno być zgodne z zaleceniami producenta.**
- **Dezynfektant STER 1 PLUS nie może być łączony z innymi produktami.**

Instrukcje dotyczące czyszczenia i dezynfekcji:

Do czyszczenia i dezynfekcji należy używać miękkich ręczników jednorazowych (unikając z recyklingu) lub gazy sterylnej. Odradza się używanie ściereczek frotte lub innych wielorazowego użytku.



UWAGA!

- **Zawsze przed rozpoczęciem czyszczenia lub dezynfekcji należy wyłączyć zasilanie unitu.**
- **Wszelkie materiały użyte do czyszczenia lub dezynfekcji należy wyrzucić.**

Firma Stern Weber Polska zaleca do czyszczenia i dezynfekcji wszystkich powierzchni unitu stosowanie preparatu STER 1 PLUS (Cefla s.c.) – dostępny w firmie Stern Weber Polska. Do czyszczenia i dezynfekcji układów ssących firma Stern Weber Polska zaleca stosowanie preparatu STER 3 PLUS (Cefla s.c.) do stosowania codziennego Metasys Green & Clean M2 lub CL albo O[®]OTOL PLUS (Dürr Dental) – codziennie i raz w tygodniu MD 555 CLEANER (Dürr Dental) – preparaty Dürr należy stosować równolegle. Powyższe preparaty zostały sprawdzone przez firmę Stern Weber Polska i są one odpowiednie do wszystkich unitów produkowanych przez firmę Cefla s.c.

