

SYSTEM DEKONTAMINACJI W UNITACH DL210 I DC310

Czyszczenie misy spluwaczki oraz rękawów systemu ssącego

Aby zapewnić bezpieczeństwo osobom mającym styczność z unitem stomatologicznym, drogi wodne oraz separator amalgamatu należy utrzymywać w czystości zgodnie z zasadami aseptyki. Unity wyposażono w elektronikę ułatwiającą utrzymanie powyższych elementów w czystości oraz przeprowadzenie procedur aseptycznych. System pracuje w dwóch trybach:

Tryb standardowy – przeznaczony do oczyszczania wylewki misy spluwaczki i rękawów systemu ssącego. Zaleca się korzystanie z trybu przed przystąpieniem do pracy/na zakończenie dnia pracy lub gdy unit pozostaje nieczynny przez jakiś czas. Dekontaminacja w trybie standardowym przebiega w pojedynczym cyklu.

Tryb automatyczny – przeznaczony do oczyszczania rękawów systemu ssącego. Cykl rozpoczyna się natychmiast po odłożeniu rękojeści systemu ssącego do uchwytu. Rękawy systemu ssącego są przepłukiwane przez 7 s wodą z dodatkiem środka dezynfekującego.

System automatycznie dostarcza odpowiednią ilość roztworu niezbędnego do przeprowadzenia cyklu.

W przypadku korzystania z separatorów Cattani lub Metasys zaleca się stosowanie preparatów Green&Clean M2. Preparat należy stosować w trybie standardowym (do dezynfekcji wylewki misy spluwaczki oraz rękawów systemu ssącego przynajmniej dwa razy dziennie. Korzystanie z trybu automatycznego jest opcjonalne. Jako zbiornik na środek dezynfekujący należy używać plastikowej butelki oznaczonej zieloną naklejką „Green&Clean M2”.



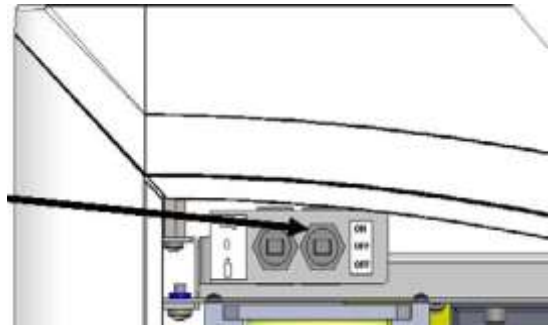
Uwaga!

Przed przystąpieniem do uzupełniania zbiornika środkiem dezynfekcyjnym należy zawsze wyłączyć główny wyłącznik.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Tryb automatyczny w czyszczeniu rękawów systemu ssącego

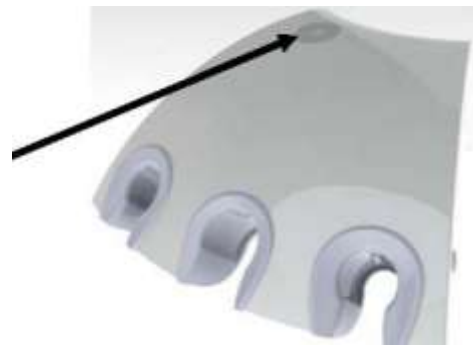
Aby włączyć lub wyłączyć tryb należy wybrać przełącznik PR1 znajdujący się wewnątrz bloku spluwaczki.



Po włączeniu trybu cykl uruchamia się natychmiast po odłożeniu obydwu rękojeści systemu ssącego do uchwytów (system ssący pozostaje włączony jeszcze przez 7 s). Rękawy systemu ssącego oraz odpływ zostają przepłukane wodą z dodatkiem środka dezynfekującego (Green&CleanM2). Przepłukiwanie trwa ok. 7 s.

Tryb standardowy w czyszczeniu przewodów misy spluwaczki i rękawów systemu ssącego

Aby włączyć lub wyłączyć cykl należy wybrać przycisk T1.



Tryb standardowy przeznaczony jest do jednoczesnego opłukiwania misy spluwaczki, rękawów systemu ssącego oraz jego odpływu. Kompletny cykl trwa 55 s.

Aby włączyć lub wyłączyć cykl należy wybrać przycisk T1. W czasie trwania cyklu obydwie rękojeści systemu ssącego powinny znajdować się w swoich uchwytach. Wyjęcie rękojeści z uchwytu w trakcie trwania cyklu spowoduje jego zatrzymanie.



Uwaga!

Gdy poziom środka dezynfekującego jest niski nie wolno uruchamiać żadnego z cykli. Przy próbie uruchomienia cyklu rozlega się sygnał dźwiękowy ostrzegający o braku środka dezynfekującego w zbiorniku.