

Procedura postępowania z wyciskami protetycznymi przy użyciu środka MD520 Durr Dental metodą zanurzeniową

Dezynfekcja wycisków metodą zanurzeniową przy użyciu puszkki MD 520 lub wanienki.

Gotowy płyn MD 520 w ilości 1 litra wlać do puszkki MD 520.

Osoba wykonująca czynność musi nosić odpowiednie środki ochrony osobistej, czyli odpowiednie rękawice, okulary lub ochronę twarzy oraz fartuch ochronny, zgodnie z zasadami BHP.

Pobrany wycisk z jamy ustnej pacjenta należy delikatnie opłukać zimną wodą w celu pozbycia się śliny, krwi i śluzu. Następnie zawieszamy maksymalnie 2 wyciski na specjalnych uchwytych w pokrywie puszkki. Stosując wanienkę możemy ułożyć w niej do 6 wycisków jednocześnie.



Czas dezynfekcji wynosi jedynie 5 minut. Po upływie tego czasu, zdezynfekowane wyciski opłukać zimną wodą, w razie konieczności wysuszyć strumieniem powietrza.



Zlew dokładnie opłukać i zdezynfekować odpowiednim preparatem do powierzchni.

Preparat MD 520 jest w pełni wirusobójczym preparatem przeznaczonym do dezynfekcji większości mas wyciskowych (alginaty, silikon, masy polieterowej, wielosiarczków, koloidów) oraz gotowych prac protetycznych jak i gotowych modeli gipsowych.

Roztwór wymieniać maksymalnie co 50 odlewów (wycisków), przynajmniej raz w tygodniu. Puskę umyć, zdezynfekować po każdym użyciu. Butelkę z preparatem od otwarcia należy zużyć w ciągu 3 miesięcy.

Przed użyciem środka zapoznać się z kartą charakterystyki zgodnie z obowiązującymi wytycznymi PZH i Sanepidu.

Procedura postępowania z wyciskami protetycznymi przy użyciu środka MD520 Durr Dental urządzeniem Hygojet

HYGOJET:



Dla ochrony przy pracach przy urządzeniu Hygojet należy nosić rękawice ochronne sięgające łokcia! Korzystanie z MD 520w Hygojet zostało sprawdzone i dopuszczone. W przypadku korzystania z innych preparatów firma Dürr Dental nie ponosi za nie odpowiedzialności.

Umieszczanie butelki MD 520 w Hygojet:

-Zdjąć pokrywę, w tym celu wcisnąć zatrzask do środka.

-Odkręcić pokrywę środka do dezynfekcji wycisków MD 520. Zwrócić uwagę na termin przydatności do użytku!

-Nasadzić dołączone zamknięcie butelki z zaworem zwrotnym na butelkę MD 520 Butelka MD 520 nie może być umieszczona w Hygojet bez założonego zaworu zwrotnego, w przeciwnym wypadku zachodzi niebezpieczeństwo wypływu cieczy.

-Umieścić butelkę MD 520 w uchwycie w Hygojet.

Przebieg aplikacji przykładowego wycisku:

-Wypełnić etykietę wycisku markerem wodoodpornym, oznaczając w ten sposób wycisk.

-Umieścić wycisk w śluzie higienicznej. W śluzie higienicznej można z reguły umieścić do 6 wycisków jednocześnie. Zamknąć szklaną pokrywę.

1. Czyszczenie wstępne wodą. Przy użyciu rękawiczek ochronnych przytrzymać wycisk pod głowicą spryskującą, nacisnąć przycisk wody i odpowiednio wypłukać z obydwu stron pod strumieniem wody. Strumień spryskujący można wzmocnić naciskając dodatkowo przycisk powietrza 18. Na koniec wysuszyć naciskając przycisk powietrza.

2. Aplikacja MD520. Nacisnąć żółty przycisk mediów, dopóki wycisk nie zostanie odpowiednio nawilżony. W razie potrzeby powtórzyć proces. Trzymać przycisk do momentu ponownego wyświetlenia chem control, aplikacja ok. 10 ml preparatu. Aby osiągnąć odpowiedni poziom dezynfekcji, należy przestrzegać czasu działania MD520 - 10min

4. Czyszczenie późniejsze za pomocą wody. Nacisnąć przycisk wody i gruntownie opłukać pod strumieniem wody. Strumień spryskujący można wzmocnić naciskając dodatkowo przycisk powietrza.

5. W razie potrzeby wysuszyć wyciski powietrzem (przestrzegać zaleceń producenta), w tym celu nacisnąć przycisk powietrza. Jako że chodzi tutaj o aplikację ręczną, w zależności od zastosowania należy przestrzegać zaleceń producenta materiału i medium. Odpowiednie nawilżenie, opłukiwanie oraz przestrzeganie czasu działania należą do obowiązków użytkownika