







Plan higieny



Co?	Jak?	Czym?	Kiedy?
Dezynfekcja narzędzi stomatologicznych	<p>Metoda manualna: zanurzyć narzędzia stomatologiczne w roztworze.</p> <p>Metoda mechaniczna: mycie i dezynfekcja w urządzeniach ultradźwiękowych. PODDAĆ STERYLIZACJI</p> <p>Spektrum działania: Bakteriobójczy (w tym MRSA), niszczący prątki gruźlicy, drożdżakobójczy, skutecznie niszczy wirusy otoczkowe takie jak Vaccinia/BVDV/HBV/HIV/HCV zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha.</p> <p>Czas działania: Zgodnie z nowymi wytycznymi DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) sprawdzony przy wysokim obciążeniu (w tym Tbc. i MRSA): 1,0%-60 min; 2,0%-30 min; 3,0%-15 min. Kąpiel ultradźwiękowa: 1%-5 min. Wirusy otoczkowe takie jak Vaccinia/BVDV/HBV/HIV/HCV (ograniczone działanie przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha) 1,0%-60 min; 2,0%-30 min; 3,0%-15 min.</p>	<p>NovoSept</p> <p>NovoSept 1 l REF 701550191 NovoSept 5 l REF 701550195</p> 	bezpośrednio po użyciu narzędzi
Dezynfekcja narzędzi obrotowych	<p>Narzędzia rotacyjne oraz polegujące zanurzyć w gotowym preparacie.</p> <p>Spektrum działania: Środek bakteriobójczy, niszczący prątki gruźlicy, drożdżakobójczy, inaktywujący wirusy (w tym HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccinia).</p> <p>Czas działania: Zgodnie z przepisami DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej): nierozcieńczony 15 min. Inaktywujący wirusy HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccinia (ograniczone działanie przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha): nierozcieńczony 5 min.</p>	<p>NovoDrill</p> <p>NovoDrill 2 l REF 701550402 NovoDrill 5 l REF 701550405</p> 	bezpośrednio po użyciu narzędzi
Dezynfekcja małych powierzchni	<p>Nierozcieńczonym preparatem dokładnie spryskać z odległości około 30 cm powierzchnię i przedmioty do wielkości 2 m². Pozostawić i w razie potrzeby wytrzeć czystą szmatką. Nie spryskiwać powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu, np. tworzyw sztucznych na bazie akrylu.</p> <p>Spektrum działania: Bakteriobójczy, niszczący prątki gruźlicy, drożdżakobójczy, ograniczone działania przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha (HBV/HIV/HCV/BVDV/ Vaccinia).</p> <p>Czas działania: Zgodnie z przepisami DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/ VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej): nierozcieńczony 2 min. Tbc: nierozcieńczony 2 min. HBV/HIV/HCV/BVDV/Vaccinia (ograniczone działania przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha): nierozcieńczony 1 min.</p>	<p>NovoZid</p> <p>NovoZid neutralny 500 ml REF 701550072 NovoZid cytryna 500 ml REF 701550082 NovoZid tropikalny 500 ml REF 701550042</p> <p>NovoZid neutralny 10 l REF 701551072 NovoZid cytryna 10 l REF 701551082 NovoZid tropikalny 10 l REF 701551042</p> 	w razie potrzeby, przed i po każdym zabiegu
Dezynfekcja małych powierzchni, końcówek stomatologicznych (kątnice, turbiny, prostnice)	<p>Dokładnie wytrzeć powierzchnie produktów i przedmiotów medycznych oraz pozostawić, pozwalając na działanie środka dezynfekującego. Nie używać do czyszczenia powierzchni wrażliwych na działanie alkoholu. Nie nadaje się do szkła akrylowego.</p> <p>Spektrum i czas działania: Bakteriobójczy, drożdżakobójczy, zgodnie z przepisami DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/ VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej): 2 min. Niszczący prątki gruźlicy: 1 min. Ograniczone działania przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha (HBV/HIV/HCV/BVDV/ Vaccinia): 1 min.</p>	<p>NovoWipes</p> <p>NovoWipes neutralny, uzupełnienie 100 szt. REF 701550077 NovoWipes cytryna, uzupełnienie 100 szt. REF 701550088 NovoWipes neutralny, pojemnik 100 szt. REF 701550177 NovoWipes cytryna, pojemnik 100 szt. REF 701550188</p> 	w razie potrzeby, po każdym zabiegu
Dezynfekcja dużych powierzchni, np.: podłóg, ścian	<p>Przygotowanym roztworem przemyć zabrudzone powierzchnie (np.: podłogi, ściany), nie splukiwać.</p> <p>Spektrum działania: Środek bakteriobójczy (w tym MRSA), drożdżakobójczy, inaktywujący wirusy (HBV/HCV/HIV/BVDV/Vaccinia/rotawirusy/papowawirusy/grypy (H1N1)).</p> <p>Czas działania: Zgodnie z dyrektywą DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) dotyczącą dezynfekcji powierzchni: 1%-60 min; 2%-30 min; 2,5%-15 min. Szybka bezalkoholowa dezynfekcja powierzchni: 5%-5 min; 7,5%-1 min.</p>	<p>NovoPur</p> <p>NovoPur 1 l REF 701550241 NovoPur 5 l REF 701550245</p> 	w razie potrzeby, po zakończonym dniu pracy
Dezynfekcja systemów ssących	<p>Zawsze świeży NovoSuc rozcieńczyć ciepłą wodą (40 °C) i bezpośrednio zassać. Roztworu nie pozostawiać w urządzeniu na noc.</p> <p>Spektrum działania: Środek bakteriobójczy, drożdżakobójczy, inaktywujący wirusy (w tym HBV/HCV/HIV/BVDV/Vaccinia).</p> <p>Czas działania: 2%-15 min zgodnie z przepisami DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii)/VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej). Zwalcząca skutecznie wszystkie wirusy otoczkowe (ograniczone działania przeciwwirusowe zgodnie z zaleceniem Instytutu Roberta Kocha): 2%-10 min.</p>	<p>NovoSuc</p> <p>NovoSuc 2 l REF 701550502 NovoSuc 5 l REF 701550505</p> 	w razie potrzeby, po zakończonym dniu pracy