




PLAN HIGIENY GABINETU STOMATOLOGICZNEGO

CO? Obiekt	JAK? Czynność	CZYM? Środki dezynfekcyjne / procedury	KIEDY? Zastosowanie	KTO? Osoba odpowiedzialna
 <p>HIGIENICZNA DEZYNFEKCJA RĄK</p>	<p>Preparat dezynfekcyjny pobrać z dozownika łokciowego, nanieść na ręce, wcierać. Po dezynfekcji założyć rękawiczki jednorazowe.</p>	<p>Skinman Soft Protect Spirigel complete Dozowanie: 3 ml Czas: 30 sekund</p>	<ul style="list-style-type: none"> • przed przystąpieniem do pracy • w każdym przypadku kontaminacji • po zmianie rękawiczek • przed i po każdym zabiegu 	
<p>CHIRURGICZNA DEZYNFEKCJA RĄK</p>	<p>Preparat dezynfekcyjny pobrać z dozownika łokciowego, nanieść na ręce, wcierać w dłonie i przedramiona w podanym czasie. Czynność powtórzyć. Po dezynfekcji założyć rękawiczki jednorazowe.</p>	<p>Skinman Soft Protect Spirigel complete Dozowanie: 3 ml Czas: 30 sekund</p>	<ul style="list-style-type: none"> • przed każdym zabiegiem chirurgicznym 	
 <p>MYCIE RĄK</p>	<p>Pobrać z dozownika płyn myjący, nanieść na zwilżone dłonie i umyć. Osuszyć ręcznikiem jednorazowym.</p>	<p>Płynny preparat myjący: Manisoft</p>	<ul style="list-style-type: none"> • w razie potrzeby • przed każdym przystąpieniem do pracy 	
 <p>PIELĘGNACJA RĄK</p>	<p>Z dozownika nanieść na skórę i wetrzeć.</p>	<p>Preparat pielęgnacyjny (nawilżający): Silonda sensitive Preparat pielęgnacyjny o właściwościach ochronnych (natuszczający): Silonda lipid</p>	<ul style="list-style-type: none"> • w razie potrzeby (kilka razy dziennie) 	
<p>BŁONY ŚLUZOWE JAMY USTNEJ</p>	<p>Profilaktyka jamy ustnej.</p>	<p>Oralsept – Chlorhexidine Mouthwash (gotowy do użycia) Dozowanie: 10 ml Czas: 1 min.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • w celu utrzymania właściwej higieny jamy ustnej • w razie potrzeby 	

PLAN HIGIENY GABINETU STOMATOLOGICZNEGO

CO? Obiekt	JAK? Czynność	CZYM? Środki dezynfekcyjne / procedury	KIEDY? Zastosowanie	KTO? Osoba odpowiedzialna
 <p>NARZĘDZIA STOMATOLOGICZNE, INSTRUMENTY I URZĄDZENIA POMOCNICZE</p>	Manualna dezynfekcja (chemiczna) w wannie dezynfekcyjnej: narzędzia zanurzyć w roztworze środka myjąco-dezynfekcyjnego.	Sekusept Pulver + Aktywator Stężenie i czas: 2%+2% Aktywatora - 30 min. Sekusept Aktiv Stężenie i czas: 2% - 15 min. Sekusept Plus Stężenie i czas: 4% - 15 min.	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednio po użyciu 	
 <p>NARZĘDZIA OBROTOWE (NP. WIERTŁA, FREZY, TARCZE SZLIFIERSKIE, KAMIENIE ŚCIERNE)</p>	Dezynfekcja bez użycia ultradźwięków: narzędzia zanurzyć w gotowym do użycia preparacie dezynfekcyjnym w pojemniku Sekudrillbox.	Sekudrill Dozowanie: nierozcieńczony Czas: 15 min. (wg DGHM)	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednio po użyciu 	
	Dezynfekcja w myjce ultradźwiękowej.	Sekudrill Dozowanie: nierozcieńczony Czas: 10 min. (wg DGHM)	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednio po użyciu 	
<p>KOŃCÓWKI STOMATOLOGICZNE: TURBINY, KĄTNICE, PROSTNICE</p>	Po procesie dezynfekcji narzędzia wyjąć, opłukać, osuszyć. Poddać sterylizacji.		<ul style="list-style-type: none"> • po procesie dezynfekcji 	
	Dezynfekcja i zewnętrzne oczyszczanie.	Incidin Liquid Spray (gotowy do użycia) Incides N (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 5 min.	<ul style="list-style-type: none"> • po każdym pacjencie • w razie potrzeby 	
<p>PROTEZY ZĘBOWE, APARATY ORTODONTYCZNE, WYCISKI PROTETYCZNE I ORTODONTYCZNE</p>	Po zewnętrznym oczyszczeniu i dezynfekcji końcówki należy poddać wewnętrznemu oczyszczeniu i konserwacji (wg wskazań podanych przez producenta), a następnie poddać procesowi sterylizacji (autoklawowaniu).		<ul style="list-style-type: none"> • po każdym pacjencie 	
	Oczyszczanie i dezynfekcja.	Sekusept Pulver + Aktywator Stężenie: 2%+2% Aktywatora Czas: 30 min.	<ul style="list-style-type: none"> • bezpośrednio po wykonaniu • w razie potrzeby 	
 <p>SYSTEMY SSĄCE (RĘKAW SSAKA, ŚLINOCIĄGU, SSAKA CHIRURGICZNEGO), MISKA SPLUWACZKI</p>	Mycie i dezynfekcja systemów ssących: 1. Zasysać zimną wodę (ok. 200 ml). 2. Zassać 1 porcję preparatu. (w przypadku dezynfekcji ssaka powtórzyć kroki 1-2). 3. Pozostawić pod działaniem preparatu.	Dekaseptol Gel (gotowy do użycia) Dozowanie: 15 ml (1 porcja) Czas: 15 min.	<ul style="list-style-type: none"> • po zakończonym dniu pracy • w razie potrzeby 	
	Mycie i dezynfekcja spluwaczki: 1. Wylać porcję preparatu na spluwaczkę. 2. Rozprowadzić przy pomocy szczotki i pozostawić pod działaniem preparatu. 3. Następnie splukać spluwaczkę strumieniem wody i wyczyścić przy pomocy szczotki.			

PLAN HIGIENY GABINETU STOMATOLOGICZNEGO

CO? Obiekt	JAK? Czynność	CZYM? Środki dezynfekcyjne / procedury	KIEDY? Zastosowanie	KTO? Osoba odpowiedzialna
 <p>MAŁE I TRUDNO DOSTĘPNE POWIERZCHNIE (NP. BLATY ROBOCZE, STOŁY, UNIT I INNE PRZEDMIOTY ULEGAJĄCE KONTAMINACJI) ODPORNE NA DZIAŁANIE ALKOHOŁI</p>	<p>Szybka dezynfekcja powierzchni poprzez spryskanie lub przetarcie: spryskać lub przetrzeć gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni (wg DGHM).</p>	<p>Incidin Liquid Spray Stężenie: nierozcieńczony Czas: 1 min. Incides N (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • przed i po każdym zabiegu • po każdym przypadku kontaminacji • w razie potrzeby 	
 <p>FOTELE STOMATOLOGICZNE, MEBLE I INNE MAŁE POWIERZCHNIE I PRZEDMIOTY ULEGAJĄCE KONTAMINACJI NIEODPORNE NA DZIAŁANIE ALKOHOŁI</p>	<p>Szybka dezynfekcja i mycie przez spryskanie lub przetarcie: nierozcieńczonym preparatem spryskać lub zmyć dezynfekowane powierzchnie, pozostawić na krótką chwilę i zetrzeć jednorazowym ręcznikiem. W przypadku widocznych tłustych pozostałości (np. kremów, emulsji, maści) należy usunąć je przed dezynfekcją przy pomocy jednorazowego ręcznika.</p>	<p>Incidin Foam (gotowy do użycia) Czas: 1 min. Sani-Cloth Active (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • przed i po każdym zabiegu • po każdym przypadku kontaminacji • w razie potrzeby 	
 <p>POMIESZCZENIA, A W NICH SZCZEGÓLNIENIE PODŁOGI ORAZ INNE TWARDE, ZMYWALNE POWIERZCHNIE</p>	<p>Mycie i dezynfekcja ścian, podłóg: przygotować roztwór preparatu dezynfekcyjno-myjącego, zmyć nim dezynfekowane powierzchnie. Nie splukiwać.</p>	<p>Incidin Pro Stężenie: 1% Czas: 15 min. Actichlor Plus Dozowanie: 1 tabletki / 1 l wody Czas: 15 min.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • po zakończonym dniu pracy • w razie potrzeby 	
<p>WSZELKIE POWIERZCHNIE ZANIECZYSZCZONE SUBSTANCJĄ ORGANICZNĄ</p>	<p>Po całkowitym rozpuszczeniu tabletek przeprowadzić dezynfekcję poprzez zalanie roztworem dezynfekowanego miejsca zanieczyszczonego substancją organiczną. Pozostawić na co najmniej 15 minut i usunąć używając ręczników jednorazowych. Następnie przeprowadzić dezynfekcję powierzchni z użyciem preparatu Actichlor Plus i wytrzeć powierzchnię wilgotnym ręcznikiem jednorazowym. Wszystkie pozostałe odpady odpowiednio zabezpieczyć i przekazać do utylizacji.</p>	<p>Actichlor Plus Dozowanie: 10 tabletek / 1 l wody Czas: 15 min.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • w razie potrzeby 	
	<p>Ogólna dezynfekcja powierzchni.</p>	<p>Actichlor Plus Dozowanie: 1 tabletki / 1 l wody Czas: 15 min.</p>		