

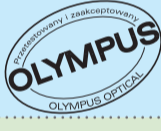



PLAN HIGIENY GABINETU WETERYNARYJNEGO

CO? Obiekt	JAK? Czynność	CZYM? Środki dezynfekcyjne / procedury	KIEDY? Zastosowanie	KTO? Osoba odpowiedzialna
 HIGIENICZNA DEZYNFEKCJA RĄK	Preparat dezynfekcyjny pobrać z dozownika łokciowego, nanieść na ręce, wcierać. Po dezynfekcji założyć rękawiczki jednorazowe.	Skinman Soft Protect Spirigel complete Dozowanie: 3 ml Czas: 30 sekund	<ul style="list-style-type: none"> przed przystąpieniem do pracy w każdym przypadku kontaminacji po zmianie rękawiczek przed i po każdym zabiegu 	
CHIRURGICZNA DEZYNFEKCJA RĄK	Preparat dezynfekcyjny pobrać z dozownika łokciowego, nanieść na ręce, wcierać w dłonie i przedramiona w podanym czasie. Czynność powtórzyć. Po dezynfekcji założyć rękawiczki jednorazowe.	Skinman Soft Protect Spirigel complete Dozowanie: 2 x 5 ml Czas: 90 sek. (Skinman Soft Protect), 3 min. (Spirigel complete)	<ul style="list-style-type: none"> przed każdym zabiegiem chirurgicznym 	
 MYCIE RĄK	Pobrać z dozownika płyn myjący, nanieść na zwilżone dłonie i umyć. Osuszyć ręcznikiem jednorazowym.	Płynny preparat myjący: Manisoft Płynny preparat myjący o właściwościach mikroobójczych: Skinman scrub	<ul style="list-style-type: none"> w razie potrzeby przed każdym przystąpieniem do pracy 	
PIELĘGNACJA RĄK	Z dozownika nanieść na skórę i wetrzeć.	Preparat pielęgnacyjny (nawilżający): Silonda sensitive Preparat pielęgnacyjny o właściwościach ochronnych (natłuszczający): Silonda lipid	<ul style="list-style-type: none"> w razie potrzeby (kilka razy dziennie) 	
 DEZYNFEKCJA SKÓRY	Nanieść na skórę sterylnym tamponem. Czynność powtórzyć. Powierzchnię skóry spryskać.	Preparat antyseptyczny: Skinsept Color (gotowy do użycia) Czas: 1 min. Preparat antyseptyczny: Skinsept Pur (gotowy do użycia) Czas: 15 sek.	<ul style="list-style-type: none"> przed zabiegami chirurgicznymi przed iniekcjami przed punkcjami przed pobraniem krwi przed szczepieniami 	
 NARZĘDZIA LEKARSKIE, INSTRUMENTY I URZĄDZENIA POMOCNICZE, OSPRZĘT ANESTEZJOLOGICZNY	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 	
 PRZYGOTOWANIE WODOSZCZELNYCH, GIĘTKICH ENDOSKOPÓW	Dezynfekcja manualna (przestrzegać zaleceń producenta) – szczegółowe instrukcje patrz plan dezynfekcji i mycia endoskopów.	Sekusept Aktiv Stężenie i czas: 1% - 1 godz., 2% - 15 min.	<ul style="list-style-type: none"> bezpośrednio po użyciu 	
 POMOCNICZY SPRZĘT MEDYCZNY (NP. STETOSKOPI, MANKIETY, CIŚNIENIOMIERZE ITP.)	Szybka dezynfekcja przez spryskanie lub przetarcie: spryskać lub przetrzeć gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni (wg DGHM*).	Incidin Liquid Spray Stężenie i czas: nierozcieńczony - 1 min. Incides N (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.	<ul style="list-style-type: none"> po użyciu w razie potrzeby po zakończeniu dnia pracy 	
GŁOWICE USG	Szybka dezynfekcja poprzez przetarcie (przestrzegać zaleceń producenta).	Sani-Cloth Active (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.	<ul style="list-style-type: none"> przed i po każdym zabiegu po każdym przypadku kontaminacji w razie potrzeby 	
URZĄDZENIA TECHNICZNO-MEDYCZNE, MAŁE I TRUDNO DOSTĘPNE POWIERZCHNIE (NP. BLATY ROBOCZE, STÓŁY I INNE PRZEDMIOTY ULEGAJĄCE KONTAMINACJI) ODPORNE NA DZIAŁANIE ALKOHOLI	Szybka dezynfekcja przez spryskanie lub przetarcie (przestrzegać zaleceń producenta): odłączyć napięcie zasilające, spryskać lub przetrzeć gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni (wg DGHM*).	Incidin Liquid Spray Stężenie i czas: nierozcieńczony - 1 min. Incides N (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.	<ul style="list-style-type: none"> przed i po każdym zabiegu po każdym przypadku kontaminacji w razie potrzeby po zakończeniu dnia pracy 	
FOTELE ZABIEGOWE, LEŻANKI, MEBLE I INNE MAŁE POWIERZCHNIE I PRZEDMIOTY ULEGAJĄCE KONTAMINACJI NIEODPORNE NA DZIAŁANIE ALKOHOLI	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.	Incidin Foam (gotowy do użycia) Czas: 1 min. Sani-Cloth Active (chusteczki dezynfekcyjne) Czas: 1 min.	<ul style="list-style-type: none"> przed i po każdym zabiegu po każdym przypadku kontaminacji w razie potrzeby 	
 POMIESZCZENIA, A W NICH SZCZEGÓLNIIE PODŁOGI ORAZ INNE TWARDE, ZMYWALNE POWIERZCHNIE	Mycie i dezynfekcja ścian, podłóg: przygotować roztwór preparatu dezynfekcyjno-myjącego, zmyć nim dezynfekowane powierzchnie. Nie spłukiwać.	Incidin Extra N Stężenie i czas: 2% - 15 min. Medicarine Dozowanie: 1 tabletk / 1,5 l wody Czas: 15 min.	<ul style="list-style-type: none"> po zakończonym dniu pracy w razie potrzeby 	
WSZELKIE POWIERZCHNIE ZANIECZYSZCZONE SUBSTANCJĄ ORGANICZNĄ	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. Ogólna dezynfekcja powierzchni.	Actichlor Plus Dozowanie: 10 tabletek / 1 l wody Czas: 15 min. Actichlor Plus Dozowanie: 1 tabletk / 1 l wody Czas: 15 min.	<ul style="list-style-type: none"> w razie potrzeby 	