

CO? Obiekt	JAK? Czynność	CZYM? Środki dezynfekcyjne / procedury	KIEDY? Zastosowanie	KTO? Osoba odpowiedzialna
<p><b>Mycie rąk</b></p>	<p><b>Mycie rąk:</b> pobrać z dozownika płyn myjący, nanieść na zwilżone dłonie i umyć. Osuszyć ręcznikiem jednorazowym.</p>	<p>Preparat: <b>Manisoft</b> Płyn do mycia rąk Nadaje się do mycia ciała i kąpeli pod prysznicem. Przebadany dermatologicznie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przed rozpoczęciem i po zakończeniu pracy</li> <li>• przed podawaniem posiłków</li> <li>• w razie potrzeby</li> </ul>	<p>Personel pracujący z dziećmi, dzieci, personel przygotowujący posiłki</p>
<p><b>Dezynfekcja rąk</b></p>	<p><b>Higieniczne mycie:</b> nanieść preparat na dłonie, rozprowadzić, wcierać, zwilżyć wodą, myć ręce przez następne 30 sekund, a następnie splukać wodą (wg EN 1499).</p> <p><b>Higieniczna dezynfekcja rąk:</b> preparat dezynfekcyjny pobrać z dozownika łokciowego, nanieść na suche ręce 3 ml preparatu i wcierać 30 sek. W razie występowania biegunek - 5 ml preparatu wcierać przez 60 sek.</p>	<p>Preparat: <b>Skinman scrub</b> Antybakteryjne mydło w płynie do mycia rąk Nadaje się do mycia ciała i kąpeli pod prysznicem. Przebadany dermatologicznie. Dozowanie: <b>3 ml</b> Czas: <b>30 sek. + 30 sek.</b> (po zwilżeniu)</p> <p>Preparat: <b>Skinman soft</b> Środek do dezynfekcji rąk Działa na: bakterie, grzyby, wirusy opryszczki oraz rotawirusy powodujące biegunki. Przebadany dermatologicznie. Dozowanie: <b>3 ml, 5 ml</b> Czas: <b>30 sekund, 60 sekund</b> UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p> <p>Preparat: <b>Skinman Intensiv</b> Środek do dezynfekcji rąk. Wykazuje działanie na owsiki. Działa na: bakterie, grzyby, wirusy opryszczki oraz rotawirusy powodujące biegunki. Przebadany dermatologicznie. Dozowanie: <b>3 ml, 5 ml</b> Czas: <b>30 sekund, 60 sekund</b> UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• przed rozpoczęciem i po zakończeniu pracy</li> <li>• przed podawaniem posiłków</li> <li>• w razie potrzeby</li> </ul> <p>W czasie nasilonego występowania biegunek zaleca się częstsze stosowanie. Należy też rozważyć dezynfekcję rąk u dzieci (pod kontrolą dorosłych, po konsultacji z lekarzem specjalistą).</p> <p>W razie stwierdzenia występowania owsików u dziecka preparat powinien być stosowany przez personel, chore dziecko i jego rodzinę (skonsultować z lekarzem specjalistą).</p>	<p>Personel pracujący z dziećmi, dzieci, personel przygotowujący posiłki</p> <p>Personel pracujący z dziećmi, personel przygotowujący posiłki</p>
<p><b>Małe i trudno dostępne powierzchnie (np. stoliki, krzesła i inne przedmioty ulegające kontaminacji) odporne na działanie alkoholu</b></p>	<p>Szybka dezynfekcja powierzchni poprzez spryskanie lub przetarcie: spryskać lub przetrzeć gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni (wg DGHM*, PZH).</p>	<p>Preparat: <b>Incidin Liquid Spray</b> Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać z wodą. Stosować ze spryskiwaczem. Działanie: bakterie w tym prątki gruźlicy, grzyby, rotawirusy (wywołujące biegunki). Czas: <b>5 min.</b> Posiada pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie. UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p> <p>Chusteczki dezynfekcyjne: <b>Incides N</b> Chusteczki do dezynfekcji małych powierzchni. Działanie: bakterie, grzyby, rotawirusy (wywołujące biegunki). Czas: <b>5 min.</b> UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po każdym przypadku kontaminacji</li> <li>• w razie potrzeby</li> <li>• raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność dzieci</li> </ul> <p>W czasie nasilonego występowania biegunek i przeziębień zaleca się częstsze stosowanie.</p>	<p>Personel przedszkolny</p>
<p><b>Zabawki</b></p>	<p>Spryskać zabawki, pozostawić do wyschnięcia następnie dokładnie wypłukać. Nie stosować do zabawek pluszowych i tekstylnych.</p>	<p>Preparat: <b>Incidin Liquid Spray</b> Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać z wodą. Stosować ze spryskiwaczem. Działanie: bakterie w tym prątki gruźlicy, grzyby, rotawirusy (wywołujące biegunki). Czas: <b>5 min.</b> Posiada pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie. UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po każdym przypadku kontaminacji</li> <li>• w razie potrzeby</li> </ul> <p>W czasie nasilonego występowania biegunek i przeziębień zaleca się częstsze stosowanie.</p>	<p>Personel przedszkolny</p>
<p><b>Materace do ćwiczeń ze skaju, łóżeczka, meble i inne małe powierzchnie i przedmioty ulegające kontaminacji nieodporne na działanie alkoholu</b></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>Preparat: <b>Incidin Foam</b> Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać z wodą. Stosować ze spryskiwaczem. Środek do dezynfekcji małych powierzchni Działanie: bakterie, grzyby, rotawirusy (wywołujące biegunki). Czas: <b>5 min.</b> UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po każdym przypadku kontaminacji</li> <li>• w razie potrzeby</li> </ul> <p>W czasie nasilonego występowania biegunek i przeziębień zaleca się częstsze stosowanie.</p>	<p>Personel przedszkolny</p>
<p><b>Pomieszczenia (sale gimnastyczne, szatnie, łazienki) a w nich szczególnie podłogi oraz inne twarde, zmywalne powierzchnie</b></p>	<p>Mycie i dezynfekcja ścian, podłóg, wanień i brodzików: przygotować roztwór preparatu dezynfekcyjno-myjącego, zmyć dezynfekowane powierzchnie za pomocą mopa lub ściereczki. Pozostawić do wyschnięcia. Nie stosować na wykładziny materiałowe.</p>	<p>Preparat: <b>Laudamonium</b> Środek do dezynfekcji dużych, twardej powierzchni. Koncentrat do rozcieńczenia w zimnej wodzie. Działanie: bakterie, grzyby. Stężenie: 1% Czas: <b>1 min.</b> Sposób przygotowania: Przygotować 1 % roztwór roboczy. W tym celu należy rozcieńczyć środek w zimnej wodzie. Na każdy litr wody wlać 10 ml preparatu. Uwaga: przestrzegać 1 % stężenia. UWAGA: Preparat w koncentracji, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po każdym przypadku kontaminacji</li> <li>• w razie potrzeby</li> <li>• raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność dzieci</li> </ul>	<p>Personel przedszkolny</p>
<p><b>Sanitariaty</b></p>	<p>Dezynfekcja suchych powierzchni klozetów, desek klozetowych, spluczek i umywalk.</p>	<p>Preparat: <b>Incidin Liquid Spray</b> Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać z wodą. Stosować ze spryskiwaczem. Działanie: bakterie w tym prątki gruźlicy, grzyby, rotawirusy (wywołujące biegunki). Czas: <b>5 min.</b> Posiada pozytywną opinię Instytutu Matki i Dziecka w Warszawie. UWAGA: Preparat alkoholowy, chronić oczy. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• po każdym przypadku kontaminacji</li> <li>• w razie potrzeby</li> <li>• raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność dzieci</li> </ul> <p>W czasie nasilonego występowania biegunek i przeziębień zaleca się częstsze stosowanie.</p>	<p>Personel przedszkolny</p>

\*) DGHM - Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii

Powyższy plan higieny jest tylko propozycją. Jego przyjęcie i stosowanie nie zwalnia użytkownika z obowiązku kontrolowania jego ważności i aktualizowania. Dokładne informacje na temat spektrum działania poszczególnych preparatów w ww. czasach i stężeniach są podane na ulotkach informacyjnych i oryginalnych etykietach na opakowaniach produktów.