

**Procedura postępowania na wypadek zachorowań i zagrożenia epidemią
w Szkole Podstawowej nr 24 w Lublinie**

§ 1

Dyrektor Szkoły Podstawowej nr 24 w przypadku nasilenia zachorowań uczniów lub zagrożenia epidemią prowadzi działania i wprowadza wzmożony rygor higieniczny mający na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się chorób i informuje wszystkich pracowników o podjętych środkach poprzez wydanie zarządzenia, przesyłanie informacji na służbową pocztę elektroniczną lub zwołanie zebrania.

§ 2

Wzmożony rygor higieniczny polega na:

- Bezwzględny przestrzeganiu zasad higieny osobistej.
- Dodatkowej dezynfekcji przy użyciu środków dezynfekcyjnych.
- Zaostrzeniu reżimu sanitarnego w szkole, świetlicy szkolnej, stołówce, salach lekcyjnych, sali gimnastycznej, oddziale przedszkolnym.
- Wprowadzeniu odpowiednio zmodyfikowanego jadłospisu.
- Wzmoczonej higienie przygotowywania posiłków.
- Izolowaniu uczniów z objawami choroby.

§3

Uczniowie, u których występują objawy choroby są izolowani od rówieśników, rodzice informowani o stanie zdrowia dziecka i konieczności zabrania dziecka ze szkoły.

§4

Dyrektor Szkoły przekazuje informacje o zagrożeniu epidemiologicznym pracownikom, rodzicom, opiekunom prawnym dziecka.

§5

Uczniowie i rodzice o zasadach postępowania są informowani poprzez dziennik elektroniczny, stronę internetową szkoły, na apelu oraz na godzinach wychowawczych i zajęciach edukacyjnych przez nauczycieli i wychowawców.

§6

Dyrektor Szkoły o podjętych działaniach informuje organ prowadzący i Sanepid.

§7

Rodzice (opiekunowie prawni) dziecka, po przebytej chorobie zakaźnej, zobowiązani są do dostarczenia zaświadczenia od lekarza rodzinnego, że dziecko jest po zakończeniu leczenia, nie jest chore i nie jest możliwym źródłem zarażenia dla innych uczniów i pracowników szkoły.

§8

Osoby chore, mające gorączkę, kaszel, trudności w oddychaniu powinny zasięgnąć porady lekarza podstawowej opieki zdrowotnej. Zaleca się kontakt telefoniczny lub bezpośrednie zgłoszenie do oddziału chorób zakaźnych. Należy pamiętać, żeby unikać środków komunikacji publicznej, by nie narażać innych osób na zakażenie.

PLAN HIGIENY DLA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 24

PROFILAKTYKA CHOROÓB ZAKAŹNYCH

Co? Obiekt	Jak? Czynność	Czym? Środki dezynfekcyjne Procedury	Kiedy? Zastosowanie	Kto? Osoba odpowiedzialna
Mycie rąk	Według instrukcji umieszczonej w wyznaczonym miejscu: toaletach, korytarzach, świetlicy, oddziale przedszkolnym, kuchni, stołówce i pokoju nauczycielskim.	Mydło w płynie antybakteryjne do mycia rąk. Przebadane dermatologicznie.	Przed rozpoczęciem i zakończeniem pracy Przed spożywaniem i podawaniem posiłków. Po skorzystaniu z toalety. W razie potrzeby.	Wszyscy pracownicy Uczniowie
Dezynfekcja rąk	Zgodnie z instrukcją Nr 1	Mydło w płynie antybakteryjne do mycia rąk. Środek do dezynfekcji rąk: działa na bakterie, grzyby, wirusy, opryszczki, rota wirusy powodujące biegunki. Przebadany dermatologicznie.	Przed rozpoczęciem i zakończeniem pracy Przed spożywaniem i podawaniem posiłków. Po skorzystaniu z toalety. W razie potrzeby. W przypadku wystąpienia zatruc pokarmowych i chorób bakteryjnych należy zwiększyć częstotliwość	Nauczyciele Personel kuchni Wszyscy pracownicy Uczniowie pod kontrolą nauczycieli lub wychowawców

			<p>dezynfekcji rąk. Należy rozważyć możliwość dezynfekcji rąk dzieci po konsultacji z lekarzem W razie wystąpienia owsików preparat dezynfekcyjny powinien być stosowany przez personel, dziecko i jego rodziców.</p>	
<p>Małe i trudno dostępne powierzchnie (stoliki, krzesła i inne przedmioty odporne na działanie alkoholi), klamki we wszystkich drzwiach, poręcze, kosze na śmieci.</p>	<p>Szybka dezynfekcja powierzchni poprzez spryskanie lub przetarcie gotowym do użycia preparatem dezynfekcyjnym przeznaczonym do szybkiej dezynfekcji powierzchni.</p>	<p>Środek myjąco – dezynfekujący do wszystkich powierzchni. Działa na bakterie, wirusy i grzyby.</p>	<p>W razie potrzeby. Raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność uczniów. W czasie nasilonego występowania zachorowań na choroby zakaźne Po każdej przerwie.</p>	
<p>Pomoce dydaktyczne</p>	<p>Szybka dezynfekcja i mycie: spryskać, pozostawić do wyschnięcia..</p>	<p>Preparat gotowy do użycia, działa na bakterie, wirusy, gruźlicę, grzyby, rota wirusy.</p>	<p>Po każdym przypadku zabrudzenia i skażenia biologicznego. W razie potrzeby. W czasie silnego zagrożenia chorobami zakaźnymi, zatruciami, biegunkami oraz zaziębieniami zaleca się częstsze stosowanie dezynfekcji.</p>	<p>Ważne</p>
<p>Meble, ławki, krzesła, biurka, klamki.</p>	<p>Szybka dezynfekcja i mycie przez spryskiwanie lub przetarcie: nierozcieńczonym</p>	<p>Preparat gotowy do użycia, nie rozcieńczać z wodą.</p>	<p>Po każdym przypadku zabrudzenia i</p>	

	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 poprzez dezynfekcję przy pomocy jednorazowego ręcznika.	Stosować ze spryskiwaczem. Środek do dezynfekcji małych powierzchni. Działanie: bakterie, wirusy, grzyby, rota wirusy.	skażenia biologicznego. W razie potrzeby. W czasie silnego występowania zatruć lub biegunek oraz przeziębień zaleca się częstsze stosowanie dezynfekcji.	
Pomieszczenia (sale gimnastyczne, szatnia, łazienki, a w nich szczególnie podłogi oraz inne twarde zmywalne powierzchnie)	Mycie i dezynfekcja ścian, podłóg, drzwi, klamek: przygotować roztwór preparatu dezynfekcyjno – myjącego, zmyć dezynfekowane powierzchnie za pomocą mopa lub ściereczki. Pozostawić do wyschnięcia. Nie stosować na wykładziny materiałowe.	Preparat do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni. Działa na bakterie, wirusy i grzyby. Środek myjąco – dezynfekujący do wszystkich powierzchni. Działa na bakterie, wirusy i grzyby.	Po każdym przypadku zabrudzenia i skażenia biologicznego. W razie potrzeby. Raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność uczniów. W czasie silnego występowania zatruć lub biegunek oraz przeziębień zaleca się częstsze stosowanie dezynfekcji	Woźne Personel kuchni
Sanitariaty	Dezynfekcja suchych powierzchni, sedesów, desek sedesowych, sfluczek i umywalek.	Preparat do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni. Działa na wirusy, bakterie i grzyby.	Raz dziennie po zakończeniu pracy, pod nieobecność uczniów oraz po każdej przerwie i po zakończeniu zajęć. W przypadku skażenia biologicznego. W razie potrzeby.	Woźne Personel kuchni.