



**Instrukcja postępowania z materiałem skażonym
szkodliwymi czynnikami biologicznymi**

Instrukcja postępowania z materiałem skażonym szkodliwymi czynnikami biologicznymi

UWAGI OGÓLNE

Materiały skażone szkodliwymi czynnikami biologicznymi, tj. krew, jej pochodne i inne płyny ustrojowe, wydzieliny, a także odpady medyczne, komunalne oraz ścieki komunalne, należy traktować jako potencjalnie zakaźne i podejmować wszelkie działania zmierzające do maksymalnej ochrony przed ich szkodliwym działaniem.

OGÓLNE ZASADY BHP PRACY I POSTĘPOWANIA Z MATERIAŁEM SKAŻONYM SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI BIOLOGICZNYMI

1. Należy unikać skaleczeń i nie narażać innych na skaleczenia.
2. Pracownicy z uszkodzoną skórą rąk i innych nieosłoniętych części ciała nie powinni wykonywać prac z materiałem skażonym szkodliwymi czynnikami biologicznymi.
3. Na stanowisku pracy obowiązuje zakaz jedzenia, picia, palenia, stosowania kosmetyków i przechowywania żywności.
4. Skażony biologicznie materiał należy składować w miejscach i pojemnikach przeznaczonych do tego celu, odpowiednio oznakowanych znakiem o zagrożeniu biologicznym.
5. Stanowisko pracy utrzymywać w stałej czystości.
6. Przestrzegać podstawowych zasady higieny:
 - przed przerwą i po zakończeniu czynności należy myć ręce,
 - należy oddzielnie przechowywać odzież prywatną i roboczą,
 - należy regularnie czyścić lub zmieniać odzież roboczą oraz środki ochrony indywidualnej. Zmieniać ją w razie wystąpienia każdej konieczności zmiany.
 - należy stosować środki czyszczenia, ochrony i pielęgnacji skóry,

CZYNNOŚCI PO ZAKOŃCZENIU PRACY

Po zakończeniu pracy należy:

1. Sprzątnąć stanowisko pracy (mycie, dezynfekcja).
2. Oczyszczyć używane środki ochrony indywidualnej i odłożyć je w miejsce ich przechowywania.
3. Upewnić się, czy pozostawione stanowisko i przyrządy pomocnicze nie stworzą żadnych zagrożeń dla otoczenia.

ZASADY POSTĘPOWANIA W SYTUACJACH AWARYJNYCH STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIA DLA ŻYCIA LUB ZDROWIA PRACOWNIKÓW

W przypadku zakłucia:

- umyć ręce pod bieżącą wodą z płynnym mydłem (w razie braku wody można odkazić ręce preparatem antyseptycznym do higienicznego odkażania rąk),
- nie tamować upływu krwi (a nawet spowodować bardziej intensywne krwawienie),
- dużą ranę należy odkazić 3% roztworem wody utlenionej, małą odkazić roztworem alkoholowym (preparatem antyseptycznym do odkażania rąk),
- założyć jałowy opatrunek (najlepiej wodoodporny),
- skonsultować się z lekarzem (najlepiej specjalistą z zakresu chorób zakaźnych).

W przypadku zabrudzenia skóry materiałem skażonym szkodliwymi czynnikami biologicznymi:

- usunąć materiał zakaźny z powierzchni skóry przy użyciu gazy lub innego materiału nasączonego środkiem antyseptycznym do odkażania rąk,
- miejsce ekspozycji umyć i zdezynfekować preparatem antyseptycznym.

W przypadku gdy materiał skażony szkodliwymi czynnikami biologicznymi dostanie się do oczu, należy przepłukać i przemyć oczy jałowym roztworem soli fizjologicznej lub czystą wodą przy otwartych powiekach.

W przypadku gdy materiał skażony szkodliwymi czynnikami biologicznymi dostanie się do jamy ustnej, należy:

- wypłukać materiał zakaźny,
- przepłukać jamę ustną wodą kilkanaście razy.

W przypadku ekspozycji na materiał skażony szkodliwymi czynnikami biologicznymi, w wyniku np.: rozlania, opryskania, rozsypania, rozbicia próbówki lub innego pojemnika itp., należy:

- miejsce skażone natychmiast zalać środkiem dezynfekcyjnym,
- przykryć ligniną lub ręcznikiem papierowym na 15 minut,
- zebrać resztki w rękawiczkach do worka na materiały skażone,
- zmyć wodą i wysuszyć,
- rozbite szkło zebrać pęsetą do twardego pojemnika na ostre materiały zakaźne, pęsetę zdezynfekować,
- zdjąć rękawice i umyć ręce środkiem dezynfekcyjnym.

UWAGI KOŃCOWE

1. O każdym zauważonym wypadku lub innym zagrożeniu dla życia lub zdrowia ludzkiego należy niezwłocznie zawiadomić przełożonego oraz ostrzec współpracowników, a stanowisko pracy pozostawić w takim stanie, w jakim wydarzył się wypadek.
2. W przypadku gdy warunki pracy nie odpowiadają przepisom bezpieczeństwa i higieny pracy oraz stwarzają bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia lub życia pracownika albo gdy wykonywana przez niego praca grozi takim niebezpieczeństwem innym osobom, pracownik ma prawo powstrzymać się od wykonywania pracy, zawiadamiając o tym niezwłocznie przełożonego.

Podstawa prawna:

1. *Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U 2002, poz 1833 ze zm – Dz.U. 2005 Nr 212 poz 1769)*
2. *Rozporządzenie Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 20 kwietnia 2005r w sprawie badań i pomiarów czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz.U Nr 73, poz.645)*

WYKAZ OSÓB ZAPOZNANYCH Z INSTRUKCJĄ POSTĘPOWANIA Z
MATERIAŁEM SKAŻONYM SZKODLIWYMI CZYNNIKAMI BIOLOGICZNYMI

Lp.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Podpis
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			
14.			
15.			
16.			
17.			
18.			
19.			
20.			

