 NZOZ SZPITAL W PUSZCZYKOWIE	INSTRUKCJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ QI-014/HS	Strona: 1 z 3
		WYDANIE: II
ISO 9001	Instrukcja postępowania po ekspozycji na krew lub inny potencjalnie infekcyjny materiał	DATA OBOWIĄZYWANIA: 30-09-2010


Kopia nr:

Własność:

--	--

Żadna część niniejszej instrukcji nie może być zmieniana bez wiedzy ani kopiowana bez zgody Pełnomocnika ds. Systemu Zarządzania Jakością

	STANOWISKO	DATA	NAZWISKO	PODPIS
OPRACOWAŁ	Zespół ds. Zakażeń Szpitalnych	Zdobysław Kilanowski	30.09.2010	<i>Kilanowski</i>
		Anna Danielak	30.09.2010	<i>Danielak</i>
		Brygida Lampe	30.09.2010	<i>Lampe</i>
SPRAWDZIŁ	Lekarz ds. Zakażeń Szpitalnych	Zdobysław Kilanowski	30.09.2010	<i>Kilanowski</i>
ZATWIERDZIŁ	Prezes Zarządu	Ewa Wieja	30.09.2010	<i>EW</i>

 NZOZ SZPITAL W PUSZCZYKOWIE	INSTRUKCJA SYSTEMU ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ QI-014/HS	Strona: 2 z 3
		WYDANIE: II
ISO 9001	Instrukcja postępowania po ekspozycji na krew lub inny potencjalnie infekcyjny materiał	DATA OBOWIĄZYWANIA: 30-09-2010

1. Przebieg czynności

ŚRODKI MATERIALNE	PRZEBIEG CZYNNOŚCI	UWAGI
Woda Woda/roztwór soli fizjologicznej Mydło Ręcznik papierowy Środek do dezynfekcji skóry Jałowy opatrunek	<ul style="list-style-type: none"> • Jeżeli doszło do skaleczenia skóry narzędziem lub innym ostrym przedmiotem zanieczyszczonym krwią lub innym potencjalnie infekcyjnym materiałem (IPIM), należy natychmiast: <ul style="list-style-type: none"> - usunąć ostry przedmiot z rany, - obficie spłukać ranę bieżącą wodą, - dokładnie umyć zranioną okolice wodą i mydłem, - na zranienie nałożyć jałowy opatrunek. • Jeżeli na skórze znajduje się krew lub IPIM, a ciągłość skóry nie jest zachowana – na skórze obecne są zranienia, otarcia, zmiany itp. należy natychmiast: <ul style="list-style-type: none"> - obficie spłukać miejsce bieżącą wodą, - dokładnie umyć je wodą i mydłem, - nałożyć jałowy opatrunek. • Jeżeli na skórze znajduje się krew lub IPIM, a ciągłość skóry jest zachowana należy natychmiast: <ul style="list-style-type: none"> - spłukać zanieczyszczenie pod bieżącą wodą, - dokładnie umyć skórę wodą i mydłem, - skórę osuszyć, - przeprowadzić dezynfekcję powierzchni skóry za pomocą aktualnie używanego preparatu do dezynfekcji skóry. • Jeżeli doszło do zanieczyszczenia oczu krwią lub IPIM należy natychmiast: <ul style="list-style-type: none"> - delikatnie, lecz dokładnie, kilkakrotnie przepłukać okolice oczu wodą lub roztworem soli fizjologicznej przy otwartych powiekach. • Jeżeli krew lub IPIM dostał się do ust, trzeba natychmiast: <ul style="list-style-type: none"> - wypluć materiał infekcyjny i kilkakrotnie przepłukać jamę ustną wodą. <ol style="list-style-type: none"> 2. Fakt ekspozycji zgłosić przełożonemu. 3. Zgłosić się na SOR, celem podjęcia dalszego postępowania. 	Nie tamować krwawienia. Nie wyciskać krwi z rany. Nie używać wody zimnej. IPIM to: <ul style="list-style-type: none"> - nasienie, - wydzielina pochwowa, - płyn mózgowo rdzeniowy, - płyn opłucnowy, - maź stawowa, - płyn osierdziowy, - płyn owodniowy, - płyn otrzewnowy, - mleko kobiece, - ślina podczas zabiegów dentystycznych, - jakikolwiek płyn ciała, widocznie zawierający krew, - płyny ustrojowe w sytuacji, gdy ich rozróżnienie jest trudne lub niemożliwe, - jakakolwiek oddzielona tkanka lub narząd człowieka żywego lub martwego, - komórki lub hodowle tkankowe zawierające HIV, hodowle narządów, pożywki zawierające HIV lub HBV, lub HCV oraz inne roztwory zawierające te wirusy, - ponadto krew, narządy i inne tkanki zwierząt doświadczalnych, zakażonych HIV, HBV lub HCV.



Załącznik Nr 1
do „Instrukcji postępowania po ekspozycji na krew lub inny potencjalnie
infekcyjny materiał” QI-014/HS

Postępowanie po ekspozycji
na krew lub inny potencjalnie infekcyjny materiał (IPIM)*
– Postępowanie w miejscu ekspozycji

A. Jeżeli doszło do skaleczenia skóry narzędziem lub innym ostrym przedmiotem zanieczyszczonym krwią lub innym potencjalnie infekcyjnym materiałem (IPIM) należy natychmiast:

1. usunąć ostry przedmiot z rany
2. obficie spłukać ranę bieżącą wodą
3. dokładnie umyć zranioną okolicę wodą i mydłem
4. na zranienie nałożyć jałowy opatrunek

Uwaga! Nie należy tamować krwawienia
Nie należy wyciskać krwi z rany
Nie należy używać wody zimnej

B. Jeżeli na skórze znajduje się krew lub IPIM, a ciągłość skóry nie jest zachowana – na skórze obecne są zranienia, otarcia, zmiany itp. należy natychmiast:

1. umyć ją dobrze wodą i mydłem
2. nałożyć jałowy opatrunek

C. Jeżeli na skórze znajduje się krew lub IPIM, a ciągłość skóry jest zachowana należy natychmiast:

1. spłukać zanieczyszczenie pod bieżącą wodą
2. umyć skórę dobrze wodą i mydłem
3. skórę osuszyć
4. przeprowadzić dezynfekcję powierzchni skóry za pomocą aktualnie używanego preparatu do dezynfekcji skóry

D. Jeżeli doszło do zanieczyszczenia oczu krwią lub IPIM należy natychmiast:

delikatnie, lecz dokładnie, kilkakrotnie przepłukać okolicę oczu wodą lub roztworem soli fizjologicznej przy otwartych powiekach

E. Jeżeli krew lub IPIM dostał się do ust, trzeba natychmiast:

wypluć materiał i kilkakrotnie przepłukać jamę ustną wodą

Fakt ekspozycji zgłosić przełożonemu

Zgłosić się w SOR celem podjęcia dalszego postępowania

* **Inne potencjalnie infekcyjne materiały (IPIM)** to: nasienie, wydzielina pochwoowa, płyn mózgowo rdzeniowy, płyn opłucnowy, maź stawowa, płyn osierdziowy, płyn owodniowy, płyn otrzewnowy, mleko kobiece, ślina podczas zabiegów dentystycznych, jakiegokolwiek płyn ciała, widocznie zawierający krew, oraz płyny ustrojowe w sytuacji, gdy ich rozróżnienie jest trudne lub niemożliwe, jakiegokolwiek oddzielona tkanka lub narząd człowieka żywego lub martwego, komórki lub hodowle tkankowe zawierające HIV, hodowle narządów, pożywki zawierające HIV lub HBV, lub HCV oraz inne roztwory zawierające te wirusy, ponadto krew, narządy i inne tkanki zwierząt doświadczalnych, zakażonych HIV, HBV lub HCV.