

Pieczęć placówki	Procedury sanitarne w placówkach medycznych	Data opracowania
	Mycie i dezynfekcja pomieszczeń i urządzeń służących do magazynowania i transportowania odpadów medycznych	

1. Cel procedury

Procedura określa zasady postępowania dotyczące mycia i dezynfekcji pomieszczeń i urządzeń służących do magazynowania i transportowania odpadów medycznych.

2. Odpowiedzialność

Za wprowadzenie i nadzór nad odpowiednim stosowaniem odpowiada lekarz (praktyki indywidualne) lub kierownik zakładu, lub wyznaczony i przeszkolony do tego celu pracownik.

3. Zastosowanie

4. Sposób stosowania preparatów

Do dezynfekcji powierzchni stosuje się roztwory preparatów wykazujące działanie dezynfekcyjne w czasie do 15 min. Roztwory preparatów działające w czasie dłuższym niż 15 min stosuje się do dezynfekcji sprzętu i przedmiotów, które można zanurzyć lub wypełnić płynem.

Warunkiem zdezynfekowania powierzchni, przedmiotów, narzędzi jest kontakt z roztworem preparatu: dokładne pokrycie powierzchni.

- W przypadku zagrożenia prątkami gruźlicy oraz do dezynfekcji brudnych powierzchni nie należy stosować urządzeń spryskujących.

- Roztwory użytkowe należy przygotować bezpośrednio przed wykonaniem dezynfekcji. Jest to szczególnie ważne w przypadku preparatów, których roztwory są nietrwałe (np. uwalniających aktywny chlor, lub tlen). W przypadku roztworów nietrwałych, szczególnie nadtlenowych, przechowywanie, nawet przez krótki okres, wpływa na zmniejszenie lub utratę aktywności w odniesieniu do części lub całego deklarowanego zakresu działania. Roztwory należy przygotowywać zgodnie z zaleceniem producenta.

5. Tryb postępowania

Powierzchnie (stoły, podłogi, ściany, meble itp.)

- Wolne od zanieczyszczeń organicznych dezynfekuje się preparatami bakteriobójczymi lub o szerszym zakresie działania odpowiednim do zagrożenia (np. podłogi - preparaty o działaniu bakteriobójczym i grzybobójczym).

Zanieczyszczone substancjami organicznymi - należy dezynfekować preparatami aktywnymi w obecności substancji organicznych, o zakresie działania odpowiednim do zagrożenia, np. zanieczyszczone krwią - preparaty o działaniu bakteriobójczym i wirusobójczym (wskazane działanie prątkobójcze i grzybobójcze), zanieczyszczone płwocina - preparaty o działaniu bakteriobójczym, łącznie z prątkami gruźlicy (wskazane działanie grzybobójcze i wirusobójcze).

5. Dokumenty związane z procedurą

6. Podstawa prawna

Opracował	Sprawdził	Zatwierdził
Data	Data	Data
Podpis	Podpis	Podpis

Podpisy osób odpowiedzialnych za przestrzeganie procedury

- 1.....
- 2.....
- 3.....
- 4.....
- 5.....
- 6.....
- 7.....
- 8.....
- 9.....

10.....