

PROCEDURA POSTĘPOWANIA W STREFIE CZYSTEJ CENTRALNEJ STERYLIZATORNI

PAKOWANIE – wszystkie artykuły medyczne , przed poddaniem ich procesom sterylizacji- muszą być opakowane.

1. Opakowania do sterylizacji - do pakowania narzędzi, wyrobów medycznych do sterylizacji używać opakowań przystosowanych do metod sterylizacji (niskotemperaturowa, parowa) oraz gabarytów i rodzaju pakowanego sprzętu, z aktualnym terminem ważności.
2. Rodzaje opakowań:
 - **Opakowania jednorazowego użycia:** papier sterylizacyjny, włóknina, torebki lub rękawy papierowo –foliowe, opakowania TYVEC-folia
 - **Opakowania wielorazowego użytku:** kontenery narzędziowe z filtrem jednorazowego użycia, wielokrotnego użycia z zaworem
1. Narzędzia po procesie mycia - dezynfekcji na stronie czystej są poddawane kontroli wzrokowej pod względem czystości, konserwacji oraz wykonywane są testy funkcyjne instrumentarium. Narzędzia z widocznymi uszkodzeniami np. złamania, pęknięcia, ukruszenia, skrzywienia, korozji - należy wycofać z użycia i poinformować o tym fakcie użytkownika.
2. Narzędzia zgodnie z dostarczonym spisem narzędziowym należy skompletować i przygotować do spakowania do procesu sterylizacji.
3. Pakowanie materiałów w opakowania papierowo foliowe:

Pamiętaj o zasadzie pakowania zestawów dedykowanych do jednego zabiegu i jednego pacjenta.

- Stosować opakowanie właściwe dla danej metody sterylizacji
- Torebki/ rękawy , napełniać do 3/4 objętości zamkniętego pakietu.
- Pamiętać o zabezpieczeniu ostrych końcówek roboczych narzędzi i sprzętu medycznego

- Część chwytłą narzędzi umieszczać w miejscu otwarcia pakietu
- Przed wykonaniem zgrzewu usuwać z torebki / rękawa powietrze.
- Wewnątrz opakowania umieścić wskaźnik chemiczny procesu dobrany w zależności od stosowanej metody sterylizacji.
- Torebkę/rękaw zamknąć za pomocą zgrzewarki, zachować wskazany przez producenta opakowania zakres temperatur (np. niższe dla opakowań Tyvek-folia).
- Wykonać zgrzew pamiętając o zachowaniu właściwych 2-3 cm odstępów pomiędzy zgrzewem a brzegiem rękawa.
- Margines do otwarcia pakietu wykonać w miejscu zgodnym z kierunkiem otwarcia bariery
- Torebki samozamykające zamknąć samoprzylepnym paskiem.
- W przypadku stosowania dwóch warstw opakowania papierowo-foliowego pamiętać, aby papier pierwszej warstwy przylegał (stykał się) z papierem drugiej warstwy natomiast folia z folią, gdyż przenikanie czynnika sterylizacyjnego odbywa się wyłącznie poprzez papier. Unikaj zawijania warstwy wewnętrznej.
- Po zakończeniu pakietowania, pakiet oznakować etykietą poza przestrzenia pakowania zawierającą minimum nr cyklu, datę sterylizacji oraz datę przydatności do użycia.
- W przypadku opisywania manualnego dokonać wpisu poza przestrzenią pakowania

1. Pakowanie w papier sterylizacyjny lub włókninę

- Pakiet zapakować w dwie warstwy papieru, włókniny lub papieru i włókniny
- Wskazane jest zastosowanie dwóch różnych kolorów warstw co ułatwia identyfikację w przypadku uszkodzenia warstwy zewnętrznej
- Pakiet zamknąć przy użyciu taśmy samoprzylepnej, neutralnej i wskaźnikowej, przeznaczonej do danego rodzaju sterylizacji.

- Pakiet oznakować etykietą i/ lub opisać na taśmie minimum (zawartość, oddział, datę sterylizacji i ważności pakiet).
4. Pakowanie narzędzi w kontenery narzędziowe - pakując narzędzia zawsze należy przestrzegać instrukcji producenta co do postępowania z kontenerem narzędziowym. **Pokrywa, uchwyty mocujące filtra, korpus pojemnika to kompatybilny system danego kontenera. Nie można tego mieszać.**
- Przed przystąpieniem do załadunku kontenera należy sprawdzić czystość i uszkodzenie oraz szczelność poprzez sprawdzenie stanu uszczelki w pokrywie,
 - Jeżeli kontener posiada założyć filtr jedno lub wielorazowy,
 - Zamocować uchwyt filtra dociskając mechanizm blokujący uchwyt do momentu kliknięcia
 - W przypadku kontenerów z zaworem(bez filtrowych) stosować się do instrukcji producenta
 - Narzędzia lub implanty umieścić na statywie i/lub tacy narzędziowej
 - Nie stosować dodatkowych opakowań dla tacy narzędziowej wewnątrz kontenera, dopuszczane są wkładki absorbcyjne
 - Nie przeladowywać kontenera narzędziowego
 - Do narzędzi w kontenerze narzędziowym do kontroli pakietu stosować wskaźnik chemiczny typ 4,5 lub 6, umieszczać pod narzędziami
 - Bieliznę umieścić bezpośrednio w pojemniku, włożyć wskaźnik chemiczny typ 4,5,6
 - Założyć pokrywę pojemnika na korpus i docisnąć klamrę blokującą
 - Umieścić na kontenerze wskaźnik kontroli procesu oraz etykietę zawierającą minimum dane jak, nr cyklu , datę sterylizacji i ważności pakietu lub opisać zawartość pojemnika na taśmie neutralnej
 - Umieścić kontener na wózku wsadowym , w przypadku wsadów mieszanych kontenery narzędziowe umieszczamy na dolnej półce
 - Kontener przenosić za uchwyty w pozycji poziomej

W żadnym modelu pojemnika nie wolno blokować wlotów powietrza gdyż spowoduje to nieskuteczną sterylizację zawartości pojemnika.