

SORIMEX

Adapter NIBP Przewód powietrza NIBP



SORIMEX

ul. Równinna 25, 87-100 Toruń, Poland
tel.: +48 56 657 77 20, fax: +48 56 657 77 21
e-mail: biuro@sorimex.pl ♦ www.sorimex.eu



Data ostatniej weryfikacji
2020-10-06

1. Opis ogólny

Adaptery i przewody powietrza NIBP są elementami stosowanymi przy nieinwazyjnym pomiarze ciśnienia krwi (NIBP), służącymi do połączenia mankietu z aparatem.

2. Charakterystyka

Adaptery NIBP obejmują łączniki przewodów powietrza z aparatem. Ich konstrukcja jest dostosowana do konstrukcji aparatu i mankietu, z którą mają współpracować.

3. Zasady użycia

Dopasować typ i rozmiar adaptera, do mankietu i do urządzenia, z którym ma współpracować.

Upewnić się, że wykonane połączenie jest trwałe i szczelne a przewody powietrza nie mają ostrych przegięć.

W przypadku, gdy w wyniku używania adaptera lub przewodu powietrznego NIBP nastąpiło jego uszkodzenie, należy wymienić adapter na nowy.

4. Czyszczenie i dezynfekcja

Czyszczenie

Zewnętrzną powłokę adaptera lub przewodu NIBP należy delikatnie myć przy pomocy miękkiej szmatki zamoczonej w ciepłej wodzie, jeżeli potrzeba z dodatkiem łagodnych środków myjących lub środków dezynfekujących. Przed użyciem adapter lub przewód powinien wyschnąć.

Do mycia nie należy stosować środków zawierających materiały ściernie, środków żrących, rozpuszczalników ani innych produktów, które mogłyby uszkodzić adapter.

Dezynfekcja

Materialami zalecanymi do dezynfekcji adapterów i przewodów są 70% alkohol izopropylowy lub 70% etanol.

Mogą być również stosowane inne środki dezynfekujące przeznaczone do dezynfekcji wyrobów medycznych, jeżeli nie wpływają negatywnie na adapter (przed ich zastosowaniem należy dokładnie zapoznać się z instrukcją użycia tych środków).

5. Przechowywanie

Adaptery i przewody powietrza NIBP należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od 0°C do 50°C i względnej wilgotności powietrza od 20% do 80%

Przewody powietrza nie będące w użyciu, powinny być luźno zwinięte, bez ostrych przegięć.

6. Ostrzeżenia

Adaptery oraz przewody powietrza w stanie dostawy nie są poddawane procesowi sterylizacji.

Aparatura, do której adapter jest podłączany powinna spełniać wymagania obowiązujących przepisów. Przy instalacji adaptera należy postępować zgodnie z instrukcją użycia urządzenia.

Podłączenie adaptera do aparatu i mankietu powinien dokonywać personel posiadający odpowiednią wiedzę.

Utylizacja zużytego adaptera lub przewodu powietrza NIBP powinna być zgodna z obowiązującymi przepisami.

7. Gwarancja

Okres gwarancji obejmuje 1 rok od daty sprzedaży.

Gwarancja nie obejmuje wad wynikających z niewłaściwego użycia i przechowywania.

Symbole

REF Numer katalogowy

LOT Numer partii



Ostrzeżenie



Wytwórca



Data produkcji



Ograniczenia temperatury



Zapoznać się z instrukcją używania



Chronić przed światłem słonecznym



Chronić przed wilgocią