

Intec Spiro Hospital, komora inhalacyjna, 1 szt.



Cena: 71,18 zł

Opis słownikowy

Producent / Podmiot Odpowiedzialny	INTEC MEDICAL SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

To jest wyrób medyczny. Dla bezpieczeństwa używaj go zgodnie z instrukcją lub etykietą. W przypadku wątpliwości skonsultuj się ze specjalistą.

Jest wyrobem medycznym służącym do podawania leków wziewnych. Jej zadaniem jest zwiększenie ilości leku efektywnie podanego do układu oddechowego i do płuc, co pozwala na zwiększenie skuteczności terapii leczniczej.

Komora kompatybilna ze wszystkimi dostępnymi na polskim rynku inhalatorami ciśnieniowymi (PMDI).

Cechy produktu:

- komora niskoobjętościowa.
- dwuzastawkowa.
- wyposażona w gwizdek wysokiego przepływu.
- przeznaczona do stosowania w warunkach szpitalnych, sanatoryjnych - kompatybilna ze wszystkimi warunkami sterylizacji.

Warunki sterylizacji komory inhalacyjnej Intec Spiro Hospital

Rodzaje sterylizacji:

1. Autoklaw

Temperatura	Ciśnienie	Czas
134°C	2,4 atm	5-7 min
121°C	1,1 atm	20 min

2. Sterylizacja niskotemperaturowa:

-sterylizacja plazmowa

-sterylizacja gazowa - przy użyciu tlenu etylenu.

Steryлизację należy przeprowadzić po uprzednim umyciu i zdezynfekowaniu komory.

Mycie komory należy przeprowadzić, najlepiej przy użyciu alkalicznego uniwersalnego środka myjącego (np. MediClean Forte), przeznaczonego zarówno do mycia ręcznego, jak i maszynowego - zarówno mycie ręczne, jak i maszynowe jest w przypadku komory Intec Spiro Hospital prawidłowe.

Dezynfekować przy użyciu środka o szerokim spektrum działania, kompatybilnego z wyrobami medycznymi wykonanymi z plastiku (np. Sekusept Pulver, Enzymex L9, Aniosyme DD1).

Można myć i dezynfekować w dezynfekatorze - czas 5 minut, temperatura 90°C.

Komorę można stosować zarówno u niemowląt jak i osób dorosłych (aktualne standardy zalecają stosowanie u wszystkich pacjentów, komór nieskoobjętościowych).

Możliwość zastosowania z inhalatorem siateczkowym Intec Twister Mesh, przy wykorzystaniu wymiennego mocowania dla inhalatora komory.