

Formularz asortymentowo-cenowy

Część 12. Kaniule donosowe do aparatu do wysokich przepływów VapoTherm

Lp	Opis wyrobu medycznego, parametry, cechy szczególne, rodzaj opakowania, ilość w opakowaniu jednostkowym.	j.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowań	Ilość sztuk w opakowaniu	Cena opak. netto w zł.	Stawka VAT %	Cena opak. brutto w zł.	Wartość pozycji netto w zł.	Kwota Vat w zł	Wartość pozycji brutto w zł
1.	Kaniule donosowe jednorazowego użytku przystosowane do terapii tlenowej do nieinwazyjnego wsparcia oddechu metodą wysokich przepływów, do współpracy z aparatem VapoTherm Precision Flow. Wykonana z PCV, bez lateksu i DEHP, kaniula zakończona łącznikiem 15mm lub dodatkowy adapter tlenowy 15mm w zestawie. Końcówki donosowe miękkie, zakrzywione anatomicznie, kształt stożkowy-szersze u podstawy zwężające się w końcu proksymalnym co gwarantuje optymalny strumień gazów wdechowych w otwartym systemie oddychania i przyspiesza wypieranie dwutlenku węgla z jamy nosowo-gardłowej. Rozmiary kodowane kolorystycznie, określone w następujący sposób: odległość między noskami/ średnica w największym miejscu/ i średnica w njszerszym miejscu: wcześnieńiacza żółta/ lub niebieska- poniżej 1000g (2,0mm/0,5mm/1,5mm), przepływ 1-8l/min, neonatalogiczna(noworodkowa) biała/ lub granatowa-poniżej 1200g (4,0mm/1mm/1,5mm) przepływ 1-8l/min, niemowlęca niebieska/ lub fioletowa- poniżej 1500g (6mm/1,5mm/1,8mm) przepływ 1-8l/min, pediatryczna zielona/ lub pomarańczowa- powyżej 1500g (8mm/1,8mm/2mm) przepływ 1-20l/min. Pakowana pojedynczo.	szt.	300	Kaniule donosowe jednorazowego użytku przystosowane do terapii tlenowej do nieinwazyjnego wsparcia oddechu metodą wysokich przepływów, do współpracy z aparatem VapoTherm Precision Flow. Wykonana z PCV, bez lateksu i DEHP, kaniula zakończona łącznikiem 15mm. Końcówki donosowe miękkie, zakrzywione anatomicznie, kształt stożkowy-szersze u podstawy zwężające się w końcu proksymalnym co gwarantuje optymalny strumień gazów wdechowych w otwartym systemie oddychania i przyspiesza wypieranie dwutlenku węgla z jamy nosowo-gardłowej. Rozmiary kodowane kolorystycznie, określone w następujący sposób: odległość między noskami/ średnica w największym miejscu/ i średnica w njszerszym miejscu: wcześnieńiacza niebieska- poniżej 1000g (2,0mm/0,5mm/1,5mm), przepływ 1-8l/min, neonatalogiczna (noworodkowa) granatowa-poniżej 1200g (4,0mm/1mm/1,5mm) przepływ 1-8l/min, niemowlęca fioletowa- poniżej 1500g (6mm/1,5mm/1,8mm) przepływ 1-8l/min, pediatryczna pomarańczowa- powyżej 1500g (8mm/1,8mm/2mm) przepływ 1-20l/min. Pakowana pojedynczo. Nazwa handlowa: Kaniula nosowa Nazwa producenta: VapoTherm Inc. Nr katalogowy: ProSoft-PRE, ProSoft-NEO, ProSoft-INF, ProSoft-SMA-PED	300	1 szt.	87,00	8%	9396%	26 100,00	2 088,00	28 188,00

Bydgoszcz, 17.12.2024.