

FORMULARZ CENOWY

| Pakiet 15 Zestawy do przezskórnej tracheotomii, rurki tracheostomijne | | | | | | | | |
|--|---|------|------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------|
| L.p. | Asortyment | J.m. | Ilość j.m. | Cena j.m. netto w zł | Stawka podatku VAT w % | Wartość netto w zł | Wartość brutto w zł | Producent |
| 1. | Kompletny zestaw do przezskórnej tracheotomii metodą Griggsa, z wielorazowym peanem, zawierający skalpel, kaniulę z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnicę Seldingera, rozszerzało oraz rurkę tracheostomijną z wbudowanym przewodem do odsysania z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera. Pakowany na jednej sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu; roz. 7,0mm;8,0mm;9,0mm | szt. | 6 | | | | | |
| 2 | Uzupełniający zestaw do przezskórnej tracheotomii metodą Griggsa, oparty na użyciu peana, zawierający skalpel, kaniulę z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnicę Seldingera, rozszerzało oraz rurkę tracheostomijną z wbudowanym przewodem do odsysania z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym, posiadającą sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera. Pakowany na jednej sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu; wymagane rozmiary: 7,0 mm; 8,0 mm; 9,0 mm. | szt. | 150 | | | | | |
| 3 | Wyskalowana, zbrojona rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankietu (płaski przed wypełnieniem) posiadający oznaczenie rozmiaru rurki oraz rodzaju i średnicy mankietu, wykonana z termoplastycznego PCW, zbrojona drutem, z elastycznym, przezroczystym regulowanym kolnierzem z zaciskiem utrzymującym właściwą pozycję, z oznaczeniem rozmiaru na giętkich skrzydełkach, z samoblokującym się mandrynem z otworem na cewnik prowadzący, w zestawie cienkościenne elastyczna kaniula z PTFE, gąbka do czyszczenia kaniuli, miękka opaska mocująca i klin do odłączania rurki; roz. 7,0mm; 8,0mm; 9,0mm | szt. | 15 | | | | | |
| 4 | Rurka tracheostomijna z regulowanym położeniem kolnierza posiadająca mechanizm blokujący umożliwiający przesuwanie kolnierza wzdłuż osi rurki oraz obracanie o kąt 360° z miękkim, cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz systemem ograniczenia wzrostu ciśnienia wewnątrz mankietu, z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankietu (płaski przed wypełnieniem), wykonana z mieszaniny silikonu i PCW- półprzezroczysta z oznaczeniem rozmiaru rurki na baloniku kontrolnym i zakresem zmiennej długości podanym na kolnierzu; roz. od 6,00mm do 10mm co 1 mm; | szt. | 30 | | | | | |
| 5 | Rurka tracheostomijna z odsysaniem z przestrzeni podgłośniowej z miękkim cienkościennym mankietem niskociśnieniowym oraz z systemem ograniczenia wzrostu ciśnienia wewnątrz mankietu, z balonikiem kontrolnym wyraźnie wskazującym na wypełnienie mankietu (płaski przed wypełnieniem), posiadający oznaczenie rozmiaru rurki oraz rodzaju średnicy mankietu, wykonana z termoplastycznego PCV, posiadająca elastyczny przezroczysty kolnierz z oznaczeniem rozmiaru i długości rurki oraz samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera umożliwiający założenie lub wymianę rurki; roz. od 6,0 mm do 10mm co 1 mm oraz 7,5 mm i 8,5 mm | szt. | 270 | | | | | |
| Razem | | | | | | | | |

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 3, 4 lub 5).

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)