

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 5 Zestawy do kaniulacji ciał obcych z naczyń

| Lp. | Asortyment | J.m. | Opis | Ilość j.m. | Cena j.m. netto w zł | Stawka podatku VAT w % | Wartość netto w zł | Wartość brutto w zł | Producent |
|-------|--|------|---------------------------|------------|-------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------|
| 1. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera dwukanałowy. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu z przedłużeniem, rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ J, dla 5-6F 0,22-0,27", dla 7-11F 0,035" dł. 48-60cm), skalpel do nacięcia skóry, igła 18G | szt. | 5F/15cm 6,7,8,11F/20cm | 1 125 | | | | | |
| 2. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera jednokanałowy. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu z przedłużeniem, rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ J dł. 60cm, 0,35-0,38") strzykawka 5ml (dla rozmiaru 5F) 10ml (dla pozostałych rozmiarów) strzykawka 10ml, skalpel do nacięcia skóry, igła 18-19G | szt. | 5,6,7,8,9,10F/20cm | 15 | | | | | |
| 3. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera jednokanałowy, pediatryczny. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu , rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ prosty,0,14", dł.35cm) igła 22G | szt. | 2F/8-10cm | 15 | | | | | |
| 4. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera jednokanałowy, pediatryczny. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu , rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ J, 0,22" dł. 40cm) strzykawka 2-3ml, skalpel do nacięcia skóry, igła 20G | szt. | 3F/10cm | 7,5 | | | | | |
| 5. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera jednokanałowy, pediatryczny. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu , rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ J, 0,27", dł. 48cm) strzykawka 5ml, skalpel do nacięcia skóry, igła 19G | szt. | 4F/15cm | 15 | | | | | |
| 7. | Zestaw do kaniulacji żył centralnych metodą Seldingera trzykanałowy. Skład zestawu (minimalne wymagania): cewnik wykonany z poliuretanu z przedłużeniem, rozszerzadło naczyniowe, prowadnica (typ J, długość dla 5-7 F 0,18"-0,27", dla 8-9F 0,35, długość 40-60 cm) strzykawka 5ml (dla rozmiaru 5F), 10ml dla pozostałych rozmiarów. | szt. | 100 | 15 | | | | | |
| Razem | | | | | | | | | |

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

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