

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 16 System do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia śródbrzusznego metodą manometryczną

| 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. | Zamknięty system do nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia śródbrzusznego metodą manometryczną (fabrycznie połączony zestaw do godzinowej zbiórki moczu z linią pomiarową) zapewnia utrzymanie systemu zamkniętego, 20 ml dren manometryczny wyposażony w filtr biologiczny, umieszczony pomiędzy cewnikiem Foleya a zestawem do godzinowej zbiórki moczu, zapewniający właściwe odpowietrzenie. Zastawka antyzwrotna wbudowana w łącznik do cewnika Foleya zapobiega cofaniu się moczu z zestawu do godzinowej zbiórki moczu do linii pomiarowej. Zintegrowany zacisk drenu pozwalający na wyrównanie ciśnień i precyzyjny odczyt wartości IAP, bezigłowy port do pobierania próbek, linia pomiarowa wyskalowana w mmHg. Czas użycia do 7 dni. | szt. | 30 | | | | | |

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

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