

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-ILOŚCIOWY - CZĘŚĆ NR 27

Lp.	Przedmiot Zamówienia	J.m.	Liczba j.m.	Wartość netto za j.m.	Wartość netto razem	VAT w %	Cena (wartość brutto) razem	Producent Nazwa handlowa	Nr katalogowy*	opcja art. 441 uPzp
	Sterylny zestaw operacyjny do laparoskopii zapakowany w zbiorczym opakowaniu. Skład zestawu:	zestaw	950	815,00	774 250,00	8%	836 190,00	Mölnlycke Health Care Zestaw do laparoskopii	97142483	300
1.	Serweta na stolik instrumentariuszki - służąca jako zawinięcie zestawu, wymiar 150x190cm, ze wzmocnieniem 75x190cm. Wymagania: folia 55µm, wzmocnienie 23g/m ² , wytrzymałość na rozerwanie w obszarze krytycznym na sucho/mokro: 125/100 kPa, wytrzymałość na penetrację płynu min. 140cm H ₂ O - 1 szt.									
2.	Serwety operacyjne trówarstwowe (krawędzie 2 warstwowe, składające się z : włókninowej warstwy chłonnej 23g/m ² , folii PE 40µm, warstwa chłonna od strony pacjenta 12g/m ² : Górna z taśmą samoprzylepną - ekran anestetyczny o wym. 240x150 - 1szt. Dolna z taśmą samoprzylepną o wym. 175x175 - 1szt. Boczne 90x75cm z taśmą lepną wzdłuż dłuższego boku - 2 szt. Wymagania: wytrzymałość na rozerwanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym: 115/88 kPa, wytrzymałość na penetrację płynu 100cm H ₂ O.									
3.	Instrument laparoskopowy ssąco-płuczący z przezroczystą rękojeścią i drenem rozgałęzionym na dwa - zakończony grotem, posiadający dwa przyciski oznaczone kolorystycznie: ssanie i płukanie (proksymalnie umieszczona irygacja zapobiegająca zablokowaniu ssaka przy odsysaniu). Ssak matowy, nie odbijający światła, posiada tępe zakończenie z otworami bocznymi, końcówka 5mm długość 33cm. Narzędzie umożliwiające pobranie posiewu z wnętrza ssaka. Miękkie, łatwe do rozdzielenia, wolne od ftalanów (pozbawione DEHP), przewody o niskim stopniu skręcalności. - 1 szt.									
4.	Taśma lepna 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej 40g/m ² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skórna: 1,5N/25mm - 2 szt.									
5.	Trokar 11mm z kaniulą 10cm + dodatkowa kaniula 11mm/10cm. Kaniula przezroczysta, karbowana. W kaniuli podwójna uszczelka (jedna typu rybie oczko - okrągła ruchoma z plastikowymi wzmocnieniami przeciwdziałającymi rozdarciu, druga stożkowa). Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara - 1 szt.									
6.	Trokar 5mm z kaniulą 10cm + dodatkowa kaniula 5mm/10cm. Kaniula przezroczysta, karbowana. W kaniuli podwójna uszczelka (jedna typu rybie oczko - okrągła ruchoma z plastikowymi wzmocnieniami przeciwdziałającymi rozdarciu, druga stożkowa). Obturator bezostrzowy z dwoma skrzydełkami rozpychającymi. Zawór na kaniuli 2 stopniowy insuflacja lub stop. Stożkowate wejście do kaniuli ułatwiające trafienie narzędziem. Ergonomiczne, plastikowe uchwyty do łatwiejszego wprowadzania trokara - 1 szt.									
7.	Taca z polipropylenu 24x14x5cm (1575ml) - 1 szt.									
8.	Serweta chirurgiczna dwuwarstwowa 45x75cm - 1 szt.									
9.	Ostrze 11, grawer producenta na pojedynczym ostrzu - 1 szt.									
10.	Osłona foliowa na kamerę 18x250cm, elastyczna końcówka, taśma mocująca - 1 szt.									
11.	Kompres z gazy 17 nitkowy, 16 warstwowy, biały z nitką RTG, rozmiar 7,5x7,5 - 20szt.									
12.	Tupfer gazowy okrągły, 40x50cm, z nitką RTG, 20 nitkowy - 3 szt.									
13.	Igła Veressa 14G, 120mm z korkiem - 1 szt.									
14.	Osłona na stolik Mayo 79x145cm wykonana z folii PE 60 mikronów z warstwą chłonną 65x85cm wykonaną z włókniny wiskozowej 27g/m ² - 1szt.									
Ogółem					774 250,00	X	836 190,00	X		X

*Numer katalogowy lub inna cecha oferowanego produktu pozwalająca na jego identyfikację. W przypadku braku nr katalogowego wpisać taką informację.