

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

PAKIET NR 1 – Elektroda do koagulacji i ablacji tkanek

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	Elektroda do koagulacji i ablacji tkanek z przełącznikiem ręcznym z kablem, z wtyczką kompatybilną z urządzeniem Valleylab, część robocza zagięta pod kątem 90°	szt.	200						
Wartość ogółem w złotych:									

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 2 – Ostrza do piły Acculan

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	Ostrza do piły Acculan firmy Aesculap - 25mmx0,5mmx0,5mmx0,5mm - 35mmx10mmx0,5mmx0,8mm - 65mmx20mmx0,9mm - 90mmx19mmx0,89mm - 90mmx19mmx1,37mm - 90mmx25mmx1,47mm - 90mmx13mmx1,27mm	szt.	30						
Wartość ogółem w złotych:									

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 3 – Ostrza do napędów ortopedycznych system 600, 400 firmy Artrex

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	Ostrza do napędów ortopedycznych system 600 ,400 firmy Artrex								
	- 40 mm /14mm/0,6 mm	szt.	20						
	- 25mm/9,4mm/0,7mm	szt.	20						
	- 25mm /9,4mm/0,6mm	szt.	20						
	- 17 mm stop	szt.	10						
	- 1,27mm /90 mm/19mm	szt.	40						
	- 1,27 mm/ 90mm/ 25,4 mm	szt.	40						
	- 0,8 mm/65mm/18mm	szt.	20						
	- 88mm/ 13,4 mm/1,1mm	szt.	20						
- 52,8mm/10mm/1,1mm	szt.	20							
Wartość ogółem w złotych:									

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 4 – Spacerzy

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	Spacer biodrowy – przygotowany fabrycznie w 6 rozmiarach i z 2 antybiotykami gentomycyną i wankomycyną	szt.	2						
2.	Spacer kolanowy – przygotowany fabrycznie w 6 rozmiarach i z 2 antybiotykami gentamycyną i wankomycyną	szt.	4						
3.	Cement rewizyjny do spacerów z gentamycyną i wankomycyną 40 g	szt.	10						
Wartość ogółem w złotych:									

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 5 – Implant do dynamicznej stabilizacji kręgosłupa

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	<p>Dynamiczna stabilizacja do rozpierania wyrostków kolczystych za pomocą sterylnej niemetalowej protezy międzykręgowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> · budowa jednoelementowa - symetryczny kształt implantu umożliwiający wybór kierunku implantacji z prawej lub lewej strony od linii środkowej kręgosłupa; · elastyczny, niemetalowy implant do rozpierania wyrostków kolczystych, · mocowanie implantu za pomocą atraumatycznych linek, będących integralną częścią implantu, · Elastyczny materiał części nośnej implantu: silikon, materiał linek i powłoki implantu: siatka poliestrowa, · wysokości od 8 do 16 mm ze skokiem co 2 mm, · implant dostarczany w sterylnym opakowaniu, · w instrumentarium narzędzia do przygotowania miejsca pod implant i jego założenia bez uszkodzenia więzadła tylnego, · w instrumentarium dystraktor do obustronnej dystrakcji wyrostków kolczystych, · komplet: 1 implant międzytrzonowy. <p>Zestaw instrumentarium jest dostarczany w specjalnej kasecie umożliwiającej jego sterylizację i przechowywanie.</p>	szt.	80						
Wartość ogółem w złotych:									

WYMAGANIA: Zamawiający wymaga w ramach oferty dostawy instrumentarium do wprowadzania implantu.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 6 – System przezskórnej stabilizacji kręgosłupa

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	<p>Tytanowy system do stabilizacji przeznasadowej przezskórnej kręgosłupa w odcinku piersiowo– lędźwiowym. Stabilizacja oparta na przezskórnych wieloosiowych śrubach pedicularnych, wprowadzanych po drucie Kirschnera. Śruby z samonawiercającym i cylindrycznym profilem gwintu i stożkowym rdzeniu, podwójnym rodzaju gwintu- korówkowy szerszy i samotnący-ostry na stożku. Wszystkie śruby z wbudowanymi łopatkami o długościach 70 i 110mm, posiadające gwint redukcyjny o długości 15mm. Śruby kodowane kolorami o średnicach od 4,5 do 8,5mm co 1 mm oraz długościach w zależności od średnicy i długości łopatek 25mm do 90mm- stopniowane co 5mm, w większych rozmiarach co 10mm.</p> <p>Bloker jednoelementowy z gwintem trapezowym, blokowany kluczem dynamometrycznym.</p> <p>Pręty tytanowe z heksagonalnym zakończeniem celem precyzyjnego wprowadzenia pręta do śruby o średnicy 5,5 i 6mm o dł. od 30mm do 80mm-stopniowane co 5mm, oraz od 90mm do 190mm-stopniowane co 10mm, możliwość zastosowania pręta prostego 480mm i 600mm. Dostępne pręty CoCr 6mm w tych samych rozmiarach oraz pręty wygięte fabrycznie o średnicy 5,5 i 6mm i długościach od 30 do 130mm.</p> <p>W zestawie igły naprowadzające, przeznasadowe z trokarem: 3 różne średnice, 2 długości oraz 2 kształty ostrzy – stożkowe i jednostronnie ścięte oraz druty Kirschnera nitinolowe i stalowe z końcówką zaokrągloną bądź tępą .</p>								

	W skład kompletu wchodzi:							
	Śruba Przeskórna	Szt.	200					
	Bloker	Szt.	200					
	Pręt	Szt.	100					
	Igła/drut	Szt.	100					
Wartość ogółem w złotych:								

WYMAGANIA: Zamawiający wymaga w ramach oferty dostawy instrumentarium do wprowadzania implantu.

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.

PAKIET NR 7 – Zestaw do werrebroplastyki

L.p.	Asortyment	Jedn. miary	Przewidywana ilość	Cena netto za jedn. miary w złotych	Wartość netto ogółem w złotych	Stawka VAT (%)	Cena brutto za jedn. miary w złotych	Wartość brutto ogółem w złotych	Producent i numer katalogowy
1.	Cement PMMA z klasy o średniej gęstości i niskiej temperaturze wiązania (nie wyższej niż 45°C). Dostarczany w postaci sterylnej, gotowej do użycia. Cement radiowizyjny (45% dwutlenek cyrkonu) o optymalnych właściwościach mechanicznych (wytrzymałość na ścisk: około 80MPa, Moduł Younga około 3200 MPa) i wydłużonym czasie podania: około 22 minut.	szt.	50						
2.	Zestaw składający się z mieszalnika wyposażonego w metalową kulkę oraz narzędzia podawczego w postaci pistoletu wyposażonego w ogranicznik ciśnienia, zapewniający bezpieczeństwo i właściwe tempo podania materiału do trzonu kręgosłupa.	szt.	50						
3.	Igła kostna, dostępowa o średnicach: 11G, 13G, 15G i długościach 100mm, 120mm, 150mm. 3 różne rodzaje końcówek roboczych: trocar tip, diamond tip, bevel tip.	szt.	100						
Wartość ogółem w złotych:									

Dokument należy wypełnić i podpisać kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub podpisem zaufanym lub podpisem osobistym. Zamawiający zaleca zapisanie dokumentu w formacie PDF.