

Pakiet nr 3

Lp.	Asortyment	Ilość	J.m.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent	Nr katalogowy	Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1	Stentgraft obwodowy samorozprężalny wykonany z nitinolu pokrytego wewnątrz PTFE, bezszwowe łączenie szkieletu stentu z materiałem pokrywającym - spoiny laminowane, średnica 5-13 mm, długość 10 cm, kompatybilny z przewodnikami: 0,014"; 0,018"; 0,035", możliwość łączenia stentgraftów teleskopowo, powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową, średnica zestawu wprowadzającego 6-12F, elastyczny system umożliwia implantację w krętych naczyniach obwodowych.	30	szt	9 800,00	294 000,00	8%	317 520,00	Stentgraft do naczyń obwodowych GORE VIABAHN	W. L. GORE & ASSOCIATES	PAHR051002E - PAHR131002E	Lista kodów w załączeniu
2	Stentgraft obwodowy samorozprężalny wykonany z nitinolu pokrytego wewnątrz PTFE bezszwowe łączenie szkieletu stentu z materiałem pokrywającym - spoiny laminowane, średnica 5-10 mm, długość 15 cm, kompatybilny z przewodnikami: 0,014"; 0,018"; 0,035", możliwość łączenia stentgraftów teleskopowo, powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową, średnica zestawu wprowadzającego 6-12F, elastyczny system umożliwia implantację w krętych naczyniach obwodowych.	50	szt	9 800,00	490 000,00	8%	529 200,00	Stentgraft do naczyń obwodowych GORE VIABAHN	W. L. GORE & ASSOCIATES	PAHR051502E - PAHR101502E	Lista kodów w załączeniu
3	Stentgraft obwodowy samorozprężalny wykonany z nitinolu pokrytego wewnątrz PTFE, bezszwowe łączenie szkieletu stentu z materiałem pokrywającym - spoiny laminowane, średnica 5-8 mm, długość 25 cm, kompatybilny z przewodnikami: 0,014"; 0,018"; 0,035", możliwość łączenia stentgraftów teleskopowo, powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową, średnica zestawu wprowadzającego 6-12F, elastyczny system umożliwia implantację w krętych naczyniach obwodowych.	5	szt	13 800,00	69 000,00	8%	74 520,00	Stentgraft do naczyń obwodowych GORE VIABAHN	W. L. GORE & ASSOCIATES	PAHR052502E - PAJR082502E	Lista kodów w załączeniu

4	Stentgraft obwodowy samorozprężalny wykonany z nitinolu pokrytego wewnątrz PTFE, bezszwowe łączenie szkieletu stentu z materiałem pokrywającym - spoiny laminowane, średnica 5-13 mm, długość 5 cm, kompatybilny z przewodnikami: 0,014"; 0,018"; 0,035", możliwość łączenia stentgraftów teleskopowo, powierzchnia wewnętrzna z powłoką heparynową, średnica zestawu wprowadzającego 6-12F, elastyczny system umożliwia implantację w krętych naczyniach obwodowych.	10	szt	9 800,00	98 000,00	8%	105 840,00	Stentgraft do naczyń obwodowych GORE VIABAHN	W. L. GORE & ASSOCIATES	PAHR050502E - PAHR130502E	Lista kodów w załączeniu
5	Koszulka naczyniowa z zastawką hemostatyczną: - zbrojona, pokryta powłoką hydrofilną, - posiadająca dwa porty, jeden do podawania kontrastu, drugi do napełniania zastawki hemostatycznej solą fizjologiczną, - długości robocza: 45 cm, - profil: 12 Fr – 24 Fr, - marker w postaci opaski na końcu koszulki <i>Dopuszczona odp. z dnia 19.06.23r. na pytanie nr 12</i>	5	szt	2 300,00	11 500,00	8%	12 420,00	Koszulka Naczyniowa GORE DrySeal Flex	W. L. GORE & ASSOCIATES	DSF1245	00733132628117
6	Koszulka naczyniowa z zastawką hemostatyczną, - zbrojona, pokryta powłoką hydrofilną, - posiadająca dwa porty, jeden do podawania kontrastu, drugi do napełniania zastawki hemostatycznej, solą fizjologiczną, - długości robocza: 65 cm, - profil: 12 – 24 Fr, - marker w postaci opaski na końcu koszulki	5	szt	2 500,00	12 500,00	8%	13 500,00	Koszulka Naczyniowa GORE DrySeal Flex	W. L. GORE & ASSOCIATES	DSF1265 - DSF2465	00733132628285, 00733132628308, 00733132628315, 00733132628322, 00733132628339, 00733132628346, 00733132628353, 00733132628360, 00733132628377, 00733132628384, 00733132628391, 00733132628407.

7	<p>Proteza naczyniowa prosta trójwarstwowa do wczesnego klucia,</p> <ul style="list-style-type: none"> - dwie warstwy PTFE, środkowa warstwa z uszczelniającego elastomeru, - warstwa wewnętrzna z kowalencyjnie związaną mikronizowaną heparyną, - heparyna utrzymująca się na powierzchni protezy przez minimum 8 miesięcy (potwierdzone badaniami), - proteza rozciągliwa, - umożliwia klucie po 24 godzinach, - samouszczelniająca budowa zmniejsza krwawienie w czasie szycia i nakłuwania protezy - dostępne rozmiary: 6 mm (40 cm długości) 	6	szt	5 000,00	30 000,00	8%	32 400,00	Proteza GORE Acuseal	W. L. GORE & ASSOCIATES	ECH060040	00733132605347
8	<p>PROTEZA NACZYNIOWA,</p> <p>proteza wykonana z elastycznego materiału ePTFE,</p> <ul style="list-style-type: none"> - pokryta mikrocząsteczkową heparyną (pozostającą na powierzchni protezy przez min. 12 tygodni), - zbrojona (zbrojenie w postaci niezależnych pierścieni), - przeznaczona do pomostu udowo-podkolanowego, - cienkościenna, - rozciągliwa, - średnica: 6 mm, - długość zbrojenia: 60 cm, - długość protezy: 80 cm 	5	szt	7 500,00	37 500,00	8%	40 500,00	Proteza Naczyniowa GORE PROPATEN	W. L. GORE & ASSOCIATES	HT066080	00733132606634
9	<p>PROTEZA NACZYNIOWA,</p> <ul style="list-style-type: none"> - proteza wykonana z elastycznego materiału ePTFE, - pokryta mikrocząsteczkową heparyną (pozostającą na powierzchni protezy przez min. 12 tygodni), - zbrojona (zbrojenie w postaci niezależnych pierścieni), - przeznaczona do pomostu udowo-podkolanowego, - cienkościenna, - rozciągliwa, - średnica: 6 mm, - długość zbrojenia: 40 cm, - długość protezy: 50 cm 	10	szt	4 700,00	47 000,00	8%	50 760,00	Proteza Naczyniowa GORE PROPATEN	W. L. GORE & ASSOCIATES	HT064050	00733132606597

10	PROTEZA NACZYNIOWA, proteza wykonana z elastycznego materiału ePTFE, pokryta mikrocząsteczkową heparyną (pozostającą na powierzchni protezy przez min.12 tygodni), zbrojona (zbrojenie w postaci niezależnych pierścieni), przeznaczona do pomostu udowo-podkolanowego, cienkościenna, rozciągliwa, średnica: 8 mm, długość zbrojenia: 30 cm, długość protezy: 40 cm	10	szt	3 750,00	37 500,00	8%	40 500,00	Proteza Naczyniowa GORE PROPATEN	W. L. GORE & ASSOCIATES	HT083040	00733132606795
11	Przedłużka aortalna – cuff, - przedłużka aortalna wykonana z nitynolu i ePTFE o średnicy 23; 26; 28,5; 32 lub 36 mm, - hydrofilna koszulka wprowadzająca z mankietem uszczelniającym wypełnianym cieczą, - cewnik balonowy do doprężenia stentgraftu	3	szt	10 500,00	31 500,00	8%	34 020,00	GORE EXCLUDER - Przedłużka aortalna	W. L. GORE & ASSOCIATES	PLA230300 - PLA360400	Lista kodów w załączeniu
12	Endoproteza do wykonywania shuntu wewnątrzwątrobowego (TIPS) - Składająca się z samorozprężalnego stentu nitinolowego stanowiącego wsparcie dla protezy wykonanej z PTFE - Dwa obszary endoprotezy: wewnątrzwątrobowy powleczony protezą i obszar spływu wrotnego pozbawiony powłoki - Możliwość kontroli i dopasowania średnicy endoprotezy podczas uwalniania dwa znaczniki cieniujące na endoprotezie - profil systemu wprowadzającego: 10Fr - dostępne długości: 6 – 10 cm - średnice: 8-10 mm	20	szt	11 500,00	230 000,00	8%	248 400,00	GORE VIATORR Endoproteza TIPS	W. L. GORE & ASSOCIATES	PT8104275 - PT8108275	Lista kodów w załączeniu
RAZEM Pakiet nr 3:					1 388 500,00		1 499 580,00				

Łódź, dnia 29.06.2023r.