

Pakiet nr 1

Lp.	Asortyment	Ilość	J.m.	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Producent	Nr katalogowy	Kod EAN/GTIN (jeżeli dotyczy)
1	<p>Stent rozprężany na balonie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - stent kobaltowo-chromowy typu sloted tube, - kompatybilny z przewodnikiem 0,035", - grubość ściany stentu nie większa niż 0,063", - dł. układu wprowadzającego 80 i 135 cm, - dostępne średnice od 4,0 do 10,0 mm, - dostępne długości stentu od 12 do 59 mm, - wszystkie rozmiary kompatybilne z 6F introduktorem, - stent wskazany w leczeniu nowo powstałych lub restenotycznych zwężeń miażdżycowych oraz w leczeniu paliatywnym zwężeń spowodowanych naciekiem nowotworowym w drogach żółciowych 	50	szt	1 050,00	52 500,00	8%	56 700,00	Omnilink Elite	Abbott Vascular	110xx-yy	087176481xxxxx
2	<p>Stenty samorozprężalne do t. udowej powierzchniowej,</p> <ul style="list-style-type: none"> - stent nitylonowy z termiczną pamięcią kształtu, - kompatybilny z przewodnikiem 0,035", - możliwość zastosowania introducera 6F i cewnika prowadzącego 8F dla wszystkich rozmiarów, - długość układu wprowadzającego 80 i 135cm, - dostępne średnice od 5 do 10mm, - dostępne długości od 20 do 100mm, dla średnic 9 i 10mm dostępne również długości 100mm, - obecność po 6 markerów na każdym końcu stentu 	30	szt	1 350,00	40 500,00	8%	43 740,00	Absolute PRO	Abbott Vascular	10119xx-yyy	08717648114xxx
3	<p>Stent samorozprężalny do t. udowej powierzchniowej kompatybilny z przewodnikiem 0,035", mechanizm uwalniania stentu możliwy do obsługi jedną ręką, kompatybilny z introducerem 6F, dostępne długości 120 i 150mm; dostępne średnice 5-8mm, referencyjna średnica naczyń od 3,6 do 7,3mm</p>	30	szt	1 550,00	46 500,00	8%	50 220,00	Absolute PRO LL	Abbott Vascular	10120xx-yyy	087176481301xx 087176481214xx

4	<p>Samorozprężalny, elastyczny stent zamkniętokomórkowy wykonany z 6 par włókien nitinolowych, tkanych helikalnie w zamkniętej geometrii komórek.</p> <p>Wskazania: tętnica podkolanowa i powierzchowna udowa.</p> <p>Rozmiary: średnica 4, 5,6 i 7mm, długość stentu 40 - 200mm (co najmniej 10 różnych długości, w tym stentu krótkie o dł 20mm i długie o długości 180 i 200 mm).</p> <p>Długość kateteru 80 i 120cm.</p> <p>Kompatybilny z 6F i przewodnikiem 0,018.</p> <p>Wysoka odporność na:</p> <p>a) zginanie i rozciąganie potwierdzona testami wytrzymałościowymi (10 milionów cykli bez uszkodzenia),</p> <p>b) skręcanie potwierdzone w testach mechanicznych (20 milionów cykli bez uszkodzenia),</p> <p>- technika implantacji pozwalająca na dostosowanie długości oraz stopnia upakowania stentu w tętnicy.</p> <p>- możliwość modelowania stentu po jego implantacji,</p> <p>- wysoka siła radialna</p>	40	szt	4 100,00	164 000,00	8%	177 120,00	SUPERA	Abbott Vascular	420xxxxx-yyy	08717648234xxx
5	<p>Cewnik balonowy wielozadaniowy,</p> <p>- kompatybilny z przewodnikiem 0,035",</p> <p>- dostępne średnice od 3,0 do 14mm,</p> <p>- dostępne długość: 20-40mm dla średnicy 3,0mm; 20 - 200 mm dla średnic od 4,0 do 7,0mm, i 20- 80mm dla średnic 8 – 14mm, ponadto dla średnic 4,0; 5,0 i 6,0 mm dostępna dł. 250mm,</p> <p>- długość układu wprowadzającego 80 i 135cm,</p> <p>- możliwość zastosowania introduktora 5F dla średnic 3-6mm, 6F dla średnic 7-12 mm i 7F dla średnicy 14 mm,</p> <p>- NP 4-8atm RBP > 7atm, a dla średnic 3,0 > 27atm , dla rozmiaru 4/60 mm = 18 atm,</p> <p>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach,</p> <p>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwężenia ciasne zmiany</p>	80	szt	225,00	18 000,00	8%	19 440,00	Armada 35	Abbott Vascular	Bxxx0-yy0	08717648155xxx
6	<p>Systemy zamykające do tętnic oraz żył – systemy szewne do zamykania naczyń po zastosowaniu koszul w zakresie 5-24 F,</p>	50	szt	580,00	29 000,00	8%	31 320,00	Perclose ProStyle	Abbott Vascular	12773-02	28717648344033

7	<p>System do embolizacji tętnic.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Konstrukcja oparta na siatce nitinolowej, wielowarstwowa, zapewniająca samorozprężenie się urządzenia w naczyniu. - Dostępne min. 3 rodzaje korków naczyniowych o różnej konstrukcji do wyboru. - Średnica korka w zakresie od 3 mm do 22 mm. - Maks. długość cewnika wprowadzającego 100cm. - Średnica cewnika wprowadzającego 4-9F (0,038''-0,098'') <p>w zależności od rozmiaru korka. Możliwość wielokrotnego repozycjonowania korka przed ostatecznym odczepieniem od systemu doprowadzającego.</p> <p>Krótki czas embolizacji po implantacji korka.</p> <p>Minimalne ryzyko rekanalizacji naczynia po zastosowaniu korka naczyniowego.</p>	5	szt	3 200,00	16 000,00	8%	17 280,00	Amplatzer Vascular Plug I, II, IV	Abbott Vascular	9-PLUG-0xx, 9-AVP2-0xx, 9-AVP038-00x	008118060114xx, 00811806010xxx, 008118060123xx
RAZEM Pakiet nr 1:						366 500,00		395 820,00			