

Pakiet nr 15

Stenty stalowe pokrywane sirolimusem, cewnik przedłużający cewnik prowadzący typu „child in mother”, balon semi-compliant oraz koszulka naczyniowa dostęp promieniowy

Lp.	Nazwa	Producent	Numer katalogowy	Cena netto (w zł/jedn.)	Ilość	Wartość netto	VAT (w %)	Wartość brutto
1.	<p>Stenty stalowe pokrywane sirolimusem</p> <p>a) Stenty stalowe o konstrukcji sinusoidalnej</p> <p>b) Pokrywane sirolimusem</p> <p>c) Biokompatybilny polimer PBMA/PEVA o grubości 6 um</p> <p>d) Średnice stentu: 2,5; 2,75; 3,0; 3,5; 4,0 mm</p> <p>e) Długość stentu: 12; 15; 18; 21; 24; 29; 33; 36 mm</p> <p>f) Dla wszystkich długości dostępne wszystkie średnice stentu</p> <p>g) Strut thickness – 90 um</p> <p>h) Crossing profile 0,035"</p> <p>i) Recoil < 2 %</p> <p>j) Metal to artery ratio 15-18 %</p> <p>k) Dla stentu 3,0 mm – NP. 8 atm, RBP 16 atm (dla 4,0 mm – 14 atm)</p> <p>l) Tip profil 0,017"</p> <p>w pełni kompatybilny z cewnikiem 5F</p> <p>Wymagany skład „banku” (14 szt.):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 3,0 x 12 mm – 2 szt ➤ 3,0 x 18 mm – 2 szt 				100 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 3,0 x 24 mm – 2 szt ➤ 3,0 x 24 mm – 2 szt ➤ 3,5 x 24 mm – 2 szt ➤ 4,0 x 12 mm – 1 szt ➤ 4,0 x 15 mm – 1 szt ➤ 3,0 x 33 mm – 2 szt ➤ 3,5 x 36 mm – 2 szt 							
2.	<p>Balon semi – compliant</p> <p>a) NP. – 12 atm, RBP – 22 atm (dla balonu 3,0 mm)</p> <p>b) Profil dla balonu 1,0 mm – 0,0186", 1,25 mm- 0,0187", 3,0 – 0,0207"</p> <p>c) Przekroje balonów od 1,0 do 4,00 mm(1,0; 1,25; 1,5; 1,75; 2,0; 2,25; 2,5; 2,75; 3,0; 3,25; 3,5; 4,0 mm)</p> <p>d) Długość balonów.: od 5 do 30 mm (5; 8; 10; 12; 15; 20; 30)</p> <p>e) Tip 0,016", długość końcówki 2 mm dla balonu 3,0 mm</p> <p>f) Dostępne długości użytkowe 140 i 150 cm</p> <p>g) Prox shaft 1,9 F distal 2,7 F</p> <p>Wymagany skład „banku” (14 szt.):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ 1,0 x 10 mm – 2 szt ➤ 1,25 x 15 mm – 2 szt ➤ 1,5 x 15 mm – 2 szt ➤ 2,25 x 20 mm – 2 szt 				100 szt.			

	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 2,5 x 20 mm – 2 szt ➤ 3,0 x 20 mm – 2 szt ➤ 3,5 x 20 mm – 2 szt 								
3.	<p>Koszulka naczyniowa dostęp promieniowy</p> <ul style="list-style-type: none"> a) długość 7,11 cm b) średnica 4,5, 6 F dla długości 7 cm, 4,5,6,7 F długości 11 cm c) zestaw z igłą 20 Ga i mini przewodnikiem o długości 45 cm o średnicy 0,021" końcówka prosta z możliwością odkształcenia przewodnika d) atraumatyczne, gładkie przejście pomiędzy rozszerzaczem a koszulką e) zastawka zapewniająca bardzo dobra hemostazę oraz niskie opory przejścia podczas wprowadzania f) pokrycie hydrofilne 1/3 dystalnej części rozszerzacza i 1/3 dystalnej części koszulki g) giętka i odporna na załamania 				1 800 szt.				
RAZEM:									

Wartość brutto pakietu: zł Zastosowano stawkę VAT: %

Słownie:

.....
/ miejscowość/ / data /

.....
/podpis i pieczęćka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet nr 15A

Stenty stalowe pokrywane sirolimusem, cewnik przedłużający cewnik prowadzący typu „child in mother”, balon semi-compliant oraz koszulka naczyniowa dostęp promieniowy

Lp.	Nazwa	Producent	Numer katalogowy	Cena netto (w zł/jedn.)	Ilość	Wartość netto	VAT (w %)	Wartość brutto
1.	<p>Przedłużający cewnik prowadzący typu “child in mother”:</p> <p>a) Cewnik przedłużający do cewnika prowadzącego.</p> <p>b) Dostępny w średnicach 5-8F</p> <p>c) Zmniejszający światło cewnika o max. 1F</p> <p>d) Konstrukcja umożliwiająca wprowadzenie i kontynuację zabiegu prze Y-konektor połączony z cewnikiem matką</p> <p>e) Możliwość szybkiej wymiany po przewodniku angioplastycznym o długości 180 cm</p> <p>f) Miękki, elastyczny, antraumatyczny silikonowy koniec cewnika.</p> <p>g) Długość użytkowa 150 cm</p> <p>h) Długość przedłużającego segmentu RX – 25 cm</p> <p>i) Dystalnie umieszczony marker dobrze widoczny w skopii.</p> <p>j) Światło wewnętrzne 0,051”(dla cewnika 5F),</p>				70 szt.			

	0,056" (dla cewnika 6F), 0,062" (dla cewnika 7F), 0,071" (dla cewnika 8F). Wymagany skład „banku” - 3 szt							
RAZEM:								

Wartość brutto pakietu: zł Zastosowano stawkę VAT: %

Słownie:

.....

/ miejscowość/ / data /

.....

/podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela/