

Pakiet nr 1 - Narzędzia do hemostazy

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Elektroda do koagulacji bipolarnej z igłą do ostrzykiwania, końcówka wykonana ze złota, średnica 7 i 10 Fr długość 210 cm, średnica igły 25 G, , do kanału roboczego 2.8 mm Bank 2 sztuk do wyboru			szt.	24					
2	Klipsy hemostatyczne jednorazowego użytku z 2ramiennym klipsem załadowanym do zestawu, szerokość rozwarcia klipsa 11 mm, z możliwością kilkukrotnego otwarcia i zamknięcia przed całkowitym uwolnieniem, z możliwością rotacji, dostępny w długościach do gastroskopu i kolonoskopu (155 i 235 cm), do kanału endoskopu 2.8 mm Bank 10 sztuk do wyboru			szt.	100					
3	Jednorazowe kleszcze biopsyjne o zwiększonej pojemności łopatek, z igłą lub bez igły, brzegi łopatek ząbkowane, z podwójnym systemem ściągci umożliwiających otwieranie się szczyptic zawsze bez względu na sposób zagięcia; z podwójnymi otworami w szczękach, z funkcją biopsji stycznych; pokryte hydrofilną powłoką redukującą tarcie i			szt.	200					

	ułatwiająca przejście przez kanał roboczy endoskopu nawet przy jego znacznym zagięciu; średnica szczęk: 2,8mm; długość 160 i 240cm (pancerz szczypiec zróżnicowany kolorystycznie w zależności od długości); z czarnymi markerami sygnalizacyjnymi informującymi o momencie wysunięcia kleszczy z kanału roboczego , współpracujące z kanałem roboczym 2,8 i 3,2 mm Bank 10 sztuk do wyboru									
--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela /

Pakiet 2 - Pętle jednorazowe do polipektomii

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Pętle jednorazowe do polipektomii wykonane z drutu plecionego, usztywnionego. Średnice pętli: 13 mm, 27 mm, 30 mm, długość robocza 240 cm, do kanału roboczego 2,8 mm, kształty: owalne, półksiężycowate Bank 10 sztuk do wyboru			szt.	250					

2	Pętłe jednorazowe do polipektomii wykonane z drutu plecionego, giętkiego lub średniogietkiego, wyposażone w wyskalowaną rękojeść pozwalającą na otwieranie dużych pętli przy użyciu jednej ręki. Średnice pętli: 13 mm, 27 mm, 30 mm, długość robocza 240 cm, do kanału roboczego 2,8 mm, kształty: owalne, półksiężycowate. Bank 10 sztuk do wyboru			szt.	250					
---	--	--	--	------	-----	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 3 - Elektrody neutralne

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Elektroda neutralna jednorazowa hydrożelowa dla dorosłych współpracująca z diatermią EMED do zabiegów endoskopowych			szt.	600					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 4 - Pętle odłączalne, akcesoria do ESD

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	<p>Jednorazowe narzędzie służące do zapobiegania lub opanowania krwawienia przy usuwaniu uszypułowanych polipów, narzędzie składa się z wstępnie zmontowanych: uchwytu, osłonki, rurki osłonowej i odłączalnej pętli nylonowej; długość narzędzia 2300mm; średnica pętli 30mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,6mm; minimalna średnica kanału roboczego endoskopu 2,8mm; w opakowaniu 5 sztuk oddzielnie zapakowanych w sterylne pakiety, gotowych do użycia narzędzi</p> <p>Bank 5 sztuk do wyboru</p>			szt.	50					
2	<p>Nóż elektrochirurgiczny do endoskopowej resekcji śluzówki, posiada kopulaste zakończenie. Nóż można stosować wysunięty (1,5 mm) lub schowany (0,3 mm) do oznaczania, hemostazy, rozwarstwiania, ciecia.</p>			szt.	20					

	Długość robocza narzędzia 1950 mm, kompatybilne z kanałem 2,8mm. Średnica ostrza wynosi 0,4 mm a kopulastego zakończenia 0,65 mm. Oslona na części dystalnej posiada markery endoskopowe w tym ostatni - ceramiczny, zaokrąglony brzeg Bank 2 sztuki									
3	Hemostatyczne szczypce elektrochirurgiczne jednorazowego użytku; posiadający funkcje rotacji; przystosowane do tamowania krwawień podczas rutynowych oraz zaawansowanych zabiegów endoskopowych w obrębie żołądka; długość narzędzia 1650 mm; maksymalna szerokość otwarcia łyżeczek 6,5mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,75mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; dostarczane w sterylnym pakiecie, 1 sztuka w opakowaniu Bank 1 sztuka			szt.	6					
4	Hemostatyczne szczypce elektrochirurgiczne jednorazowego użytku; posiadają funkcje			szt.	6					

	<p>rotacji; przystosowane do tamowania krwawień podczas rutynowych oraz zaawansowanych zabiegów endoskopowych w dolnym odcinku przewodu pokarmowego; długość narzędzia 1950 mm; maksymalna szerokość otwarcia łyżeczek 4mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 3,1mm; minimalna średnica kanału roboczego 3,2 mm; dostarczane w sterylnym pakiecie, 1 sztuka w opakowaniu</p> <p>Bank 1 sztuka</p>									
5	<p>Dren do pompy płuczącej OFP-2 , sterylny, wstępnie złożony i gotowy do użycia. Z nakrętką lub trzpieniem. 10 sztuk w opakowaniu.</p>			op.	2					
6	<p>1% marker do powierzchniowego barwienia nierówności śluzówki; zastosowanie diagnostyczne: lokalizacja zmian błony śluzowej; w opakowaniu 10 ampulek; 10 ml w ampulce,</p>			op.	4					
7	<p>Igły endoskopowe jednorazowego użytku; dl.</p>			szt.	50					

	ostrza 5mm, średnica 19G, 22G, 25G, dl. robocza 230cm, min. śr. kanału roboczego 2,8mm., odporne na klej histoakrylowy Opakowanie-10sztuk, op									
8	KLIPSOWNICA WIELORAZOWA JEDNOELEMENTOWA, narzędzie z funkcją rotacji do zakładania klipsów na krwawiące naczynia i szypuły polipów; ciągnie do osadzania klipsa zakończone stożkiem, współpracuje ze sterylnymi klipsami w kartridżach; maksymalna średnica części wprowadzanej 2,75mm, dl. narzędzia 230 cm lub 165 cm , do wyboru przez Użytkownika, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm; autoklawowalna, opakowanie - 1 sztuka			szt.	2					
9	Klipsy jednorazowe do wielorazowej klipsownicy , kąt rozwarcia 90 stopni lub 135 stopni (do wyboru przez Użytkownika), długość ramion klipsa 7,5 mm lub 9mm (do wyboru przez Użytkownika) 40 szt. w opakowaniu			szt.	160					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 5 - ECPW jednorazowe

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Prowadnica do dróg żółciowych:									
a)	- hydrofilna, rdzeń wykonany z nitinolu o standardowej sztywności, - śr. 0,025" lub 0,035", dl. robocza 2700 mm lub 4500 mm - markery na różnych długościach ułatwiające ocenę na bieżąco głębokość wprowadzania prowadnicy - końcówka prosta lub zagięta - gotowa do użytku, jedna sztuka w opakowaniu Bank 5 sztuk			szt.	90					
b)	- hydrofilna, rdzeń wykonany z nitinolu o bardziej giętkiej końcówce,			szt.	90					

	<p>- śr. 0,025" lub 0,035", dl. Robocza 2700mm lub 4500 mm</p> <p>- markery na różnych długościach ułatwiające ocenę na bieżąco głębokość wprowadzania przewodnicy, - końcówka prosta lub zagięta</p> <p>- gotowa do użytku, jedna sztuka w opakowaniu</p> <p>Bank 5 sztuk</p>									
2	<p>Sfinkterotom trójkanalowy w komplecie z przewodnikiem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Z niezależnymi kanałami dla przewodnika, na cięciwę i podawania kontrastu, • Długość robocza 1950 mm Długość noska 7 mm, • Długość cięciwy tnącej 20 lub 30 mm, • W komplecie z załadowanym do kanału przewodnikiem o średnicy 0.035" i 0,025" i długości 270 i 450 cm, 7 cm hydrofilną końcówka przewodnicy, prostą lub zagiętą; <p>Gotowy do użytku, jedna sztuka w opakowaniu</p> <p>Bank 4 sztuk do wyboru</p>			szt.	50					
3	<p>Sfinkterotom trójkanalowy jednorazowego</p>			szt.	150					

	<p>użytku; z niezależnymi kanałami dla przewodnika, na cięciwę i podawania kontrastu, dl. robocza 170 lub 195 cm, noska 3 lub 7 mm, dl. cięciwy tnącej 20 lub 30 mm, średnice końcówki dystalnej: 3.9 FR, 4 Fr, 4,4 FR, 4,5 Fr, część cięciwy pokryta izolacyjną warstwą ochronną, posiada zaczep umożliwiający mocowanie do rękojeści endoskopu, gotowy do użytku, jedna sztuka w opakowaniu.</p> <p>Bank 10 sztuk do wyboru</p>									
4	<p>Trójkanałowy papilotom igłowy jednorazowego użytku; posiada 3 oddzielne kanały: na przewodnicę, cięciwę i do iniekcji środka kontrastującego; końcówka dystalna posiada system niebieskich znaczników ułatwiających ustawienie noża i ocenę odległości w obrazie endoskopowym; końcówka dystalna narzędzia posiada znacznik widoczny w promieniach RTG; posiada zaczep umożliwiający mocowanie do rękojeści endoskopu długość narzędzia 1700mm; długość igły 5mm z warstwą</p>			szt.	6					

	izolacyjną lub bez, średnica igły 0,2mm; średnica końcówki dystalnej 5Fr; dostarczany w sterylnym pakiecie, gotowy do użytku; 1 sztuka w opakowaniu Bank 1 sztuka									
5	Cewnik z końcówką o kształcie: standardowym, zwężanym, krótkim zwężanym, długim zwężanym i zakończonym metalową kulką. Długość 195 cm; średnica od 3,5 do 6 Fr; zalecany przewodnik 0,025" lub 0.035" w zależności od końcówki. Gotowy do użytku, jedna sztuka w opakowaniu. Bank 3 sztuk do wyboru			szt.	20					
6	Trójstopniowe Balony do ekstrakcji złożeń, długość robocza 1900mm do 1950mm, z ujściem kontrastu powyżej lub poniżej balonu, balon można napompować do 3 średnic: 8,5mm, 11,5mm, 15,0mm lub 15mm, 18mm, 20mm. W zestawie 3 odpowiednio skalibrowane strzykawki. Jedna sztuka w opakowaniu. Bank 5 sztuk do wyboru			szt.	120					

7	<p>Jednorazowa proteza plastikowa prosta założona na zestawie do wprowadzania; proteza wykonana z EVA, fabrycznie zmontowany ; długość narzędzia 1900mm , popychacz wykonany z HDPE minimalizuje tarcie z cewnikiem prowadzącym. Wymagane długości protez: 5, 7, 9, 12 i 15 cm, wymagane średnice protez: 7, 8.5, 10 i 12 Fr. Maksymalna średnica przewodnicy 0,035"; 1 sztuka w opakowaniu</p> <p>Bank 10 sztuk do wyboru</p>			szt.	55					
8	<p>Jednorazowa sonda do odprowadzania żółci przez jamę nosową przeznaczona do przewodu żółciowego wspólnego; kształt krótki alfa; średnica 5Fr, 6Fr lub 7Fr; maksymalna średnica kompatybilnej przewodnicy 0,035"; długość narzędzia 2550mm; wewnątrz drenu na części dystalnej umieszczono 1 znacznik radiologiczny; na zagięciu o kształcie alfa umieszczono endoskopowy znacznik alfa wskazujący gdzie znajduje się sonda w odniesieniu do brodawki;</p>			szt.	15					

narzędzia kompatybilne z V-systemem; 1 sztuka w opakowaniu, gotowa do użytku, zapakowana w sterylny pakiet Bank po 1 sztuce każdego rodzaju										
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

Pakiet 6 - Proszek do hemostazy

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Proszek do tamowania krwawienia z sgiętkich- gastroskopów i kolonoskopów, sonda dozująca 7 lub 10 F, do kanał endoskopowych 2,8 i 3,2 mm, długość sondy min 165 systemem dozującym, jednorazowy, przeznaczony do endoskopów Bank 2 sztuki			szt.	16					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/ podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela /

Pakiet 7 - Polipektomia wielorazowa

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Pętla do polipektomii owalna, dwuwymiarowa o średnicach: przy otwarciu do połowy 15mm i przy pełnym otwarciu 30mm, drut pleciony, w części proksymalnej wzmocniony, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm, długość robocza 220cm, wielorazowa, kompletna - nierozbieralna- razem z rączką			szt.	12					
2	Pętla do polipektomii owalna o średnicy max 30mm, drut pleciony, minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm, długość robocza 220cm, wielorazowa, kompletna- nierozbieralna- razem z rączką, narzędzie ma być dostarczane gotowe do użycia – sterylne.			szt.	12					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 8 - Szczypce wielorazowe

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Wielorazowe szczypce biopsyjne gastroskopowe ,łyżeczki biopsyjne typu standardowe Okrągłe z Okienkiem o pojemności 2,7 mm sześciennego, długość narzędzia 155 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,0 mm Bank 2 sztuk do wyboru			szt.	10					
2	Wielorazowe szczypce biopsyjne gastroskopowe ,łyżeczki biopsyjne typu standardowe Okrągłe z Okienkiem o pojemności 4,2 mm sześciennego, z igłą lub bez igły długość narzędzia 155 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm Bank 4 sztuk do wyboru			szt.	20					
3	Szczypce chwytające wielorazowego użytku (m.in. do usuwania protez plastikowych z dróg żółciowych); oba ramiona ruchome; ramiona typu szczęki aligatora z zębem szczura; posiada funkcje rotacji; szerokość otwarcia ramion 6,9mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do kanału endoskopu 2,6mm; długość robocza narzędzia 1800mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm;narzedzie zdatne do sterylizacji w			szt.	3					

	autoklawie; 1 sztuka w opakowaniu Bank 1 sztuk do wyboru									
4	Wielorazowe szczypce biopsyjne gastroskopowe do kolonoskopii, łyżeczki biopsyjne typu standardowe Okrągłe z Okienkiem o pojemności 4,2 mm sześciennego, długość narzędzia 230 cm, minimalna średnica kanału roboczego 2,8 mm Bank 4 sztuk do wyboru			szt.	25					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 9 - Protezy przełykowe

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Protezy (stenty) przełykowe wykonane z nitinolu,- wykonane z pojedynczego drutu częściowo lub całkowicie powlekane, uniemożliwiającym wrastanie tkanek nowotworowych do wnętrza stentu, - posiadające lassa do repozycji na obu końcach - posiadające markery RTG, jednoznacznie i precyzyjnie określające położenie stentu po jego pełnym rozprężeniu - stenty lokowane proksymalnie oraz dystalnie (do wyboru przez Zamawiającego)			szt.	28					

	<p>- stenty częściowo powlekane o długości po pełnym rozprężeniu <u>80mm, 100mm, 120mm i 140mm</u> oraz średnicy wewnętrznej <u>20mm i 24mm</u> oraz średnicy kołnierza odpowiednio <u>24mm i 28mm</u>,</p> <p>- stenty całkowicie powlekane o długości po pełnym rozprężeniu <u>80mm, 100mm, 120mm</u> oraz średnicy wewnętrznej <u>20mm</u> oraz średnicy kołnierza odpowiednio <u>28mm</u>,</p> <p>- długość kołnierzy w stentach 15mm</p> <p>- fabrycznie zamontowane na giętkim zestawie wprowadzającym, gotowe do implantacji po wyjęciu z opakowania,</p> <p>- aplikator o średnicy <u>24Fr</u> i długości 80 cm, kompatybilny z przewodnikiem 0,035".</p> <p>Bank 10 sztuk do wyboru</p>								
2	<p>Jednorazowa proteza samorozprężalna do przelyku, - wykonane z nitinolu,</p> <p>- stent segmentowy (przestrzeń między modułami jest zwijana i rozrasta się podczas perystaltyki)</p> <p>- o długości stentu po pełnym rozprężeniu <u>60mm 80mm, 100mm i 120mm</u> oraz średnicy wewnętrznej <u>20mm</u> i średnicy kołnierza <u>30mm</u>,</p> <p>- fabrycznie zamontowane na giętkim zestawie wprowadzającym, gotowe do implantacji po wyjęciu z opakowania,</p> <p>- aplikator o średnicy <u>8mm</u>, kompatybilny z przewodnikiem 0,035" ; długość aplikatora 70cm</p> <p>BANK po jednej protezie każdej długości</p>			szt.	8				

Wartość netto pakietu: zł
Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:
Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 10 - Testy urazowe

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Szybkie testy urazowe mokre do rozpoznawania infekcji bakterią <i>Helicobacter pylori</i> w czasie maksymalnie 1 godziny od pobrania wycinków, o wysokiej czułości i specyficzności, trwałość przechowywania do 2 lat w temperaturze pokojowej.			szt.	2 000					
2	Szybkie testy urazowe suche do rozpoznawania infekcji bakterią <i>Helicobacter pylori</i> w czasie maksymalnie 1 godziny od pobrania wycinków, o wysokiej czułości i specyficzności, trwałość przechowywania do 2 lat w temperaturze pokojowej.			szt.	200					

Wartość netto pakietu: zł
Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:
Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/

Pakiet 11 - Klej Tkankowy

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Klej tkankowy z polimeru monomerycznego n-butyl-2-cyjanoakrylat do obliteracji żyłaków przelyku, kolor niebieski w celu ułatwienia aplikowanej ilości, pojemność 0,5 ml.			amp.	200					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
*/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/***Pakiet 12 - Aplikator do zakładana nakładek balonowych do endoskopowego ultrasonografu firmy Pentax**

L.p.	Opis wyrobu	Nr katalogowy	Wytwórca	J.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	VAT w %	Cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Nakładka do zakładana nakładek balonowych do endoskopowego ultrasonografu firmy Pentax			szt.	2					

Wartość netto pakietu: zł

Słownie:

Wartość brutto pakietu: zł

Słownie:

.....
/podpis i pieczętka upoważnionego przedstawiciela/