**Pakiet 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | ,00 zł    Tampony neurochirurgiczne sterylne wykonane z niekłaczącej i nieodblaskowej włókniny bawełnianej 100%, kolor biały, sześciowarstwowe, znacznik RTG w postaci linii, nitka przyklejona do połowy. Pakowane po 30 saszetek w opakowaniu po 10 sztuk watek w każdej saszetce.0,00 zł  0,00 zł | | | | | | | | |
| a) | 15x15mm |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |
| b) | 15x25mm |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |
| c) | 20x30mm |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | ,00 zł  Łata wykonana z ePTFE (elastycznego politetrafluoroetylenu). Od strony gładkiej zapobiegająca adhezji do jelit i zrastająca się z tkanką z drugiej, teksturowanej, strony.  Grubość 1mm - do zaopatrywania przepuklin brzusznych, ubytków jamy brzusznej, wytrzewień dziecięcych oraz rekonstrukcji dna miednicy,zł  0,00 zł | | | | | | | | |
| a) | rozmiar 10cm x 15 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| b) | rozmiar 15 cm x19 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**Pakiet 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Elastyczna, transparentna, kompozytowa siatka do zaopatrywania przepuklin brzusznych oraz pooperacyjnych, składająca się z niewchłanialnych monofilamentowych włókien poliestrowych tkanych w strukturze 3D, pokrytych błoną zapobiegającą powstawaniu zrostów z biowchłanialnego kolagenu hydrofilowego. Siatka posiadająca właściwości tymczasowego przylegania do otrzewnej do czasu jej umocowania staplerem. Siatka posiadająca znacznik kierunkowy w kolorze zielonym, możliwość przycięcia siatki do pożądanego rozmiaru. Rozmiar pora 3,3 x 2,3 mm, grubość 0,7 mm, gramatura siatki 66 g/m2. | | | | | | | | |
| a) | Okrągła 9cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| b) | Prostokątna 15 cm x 10 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| c) | Prostokątna 25 cm x 20 cm |  |  | 4 szt |  |  |  |  |  |
| d) | Prostokątna 30 cm x 20 cm |  |  | 4 szt |  |  |  |  |  |
| 2 | Lekka siatka częściowo wchłanialna z systemem samomocującym do zaopatrywania przepuklin pachwinowych, dwuskładnikowa zbudowana z monofilamentu poliestrowego 50% i polilaktydu 50%, o ciężarze jednostkowym 73g/m˛ (po wchłonięciu polilaktydu 38g/m˛) o rozmiarze porów 1,7x1,1 mm. | | | | | | | | |
| a) | Prostokątna 15 x 9 cm |  |  | 15 szt |  |  |  |  |  |
| b) | Prostokątna 15 x 15 cm |  |  | 15 szt |  |  |  |  |  |
| c) | Prostokątna 20 x 15cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| d) | Prostokątna 30cm x 15cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | Lekka makroporowa, polipropylenowa, monofilamentowa siatka do plastyki przepuklin, gramatura 46g/m2, wielkość oczka 2,0 x 2,4 mm. | | | | | | | | |
| a) | 11 x 6 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 15 x 7,5 cm |  |  | 20 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 15 x 15 cm |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
| d) | 20 x 20 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| e) | 30 x 30 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| f) | 45 x 30 cm |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | Siatka kompozytowa do zaopatrywania przepuklin pępkowych oraz małych przepuklin metodą IPOM,złożoną z trójwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze białym, makroporowatej o rozmiarze porów 1,5 mm x 1,8mm;dwuwymiarowej siatki poliestrowej w kolorze wyróżniającym np. zielonej, makr oporowetej o rozmiarze porów 1,1 x 1,6mm,zawierającej 4 klapy umożliwiającej jej przeszycia do powłok brzusznych, przyklejona wchłanianym ekspanderem wykonanym z PGLA wchłanianym do 12 miesięcy-warstwy adhezyjnej wykonanej z kolagenu wchłanialnej do 4 tygodni-dwóch wymiennych uchwytów przytwierdzonych do siatki niewchłanialnymi nićmi ,które umożliwiają pozycjonowanie siatki podczas wykonywania operacji | | | | | | | | |
| a) | 4,6 cm |  |  | 2 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 6,6 cm |  |  | 2 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 8,6 cm |  |  | 2 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

**PAKIET NR 4**

Nici syntetyczne, plecione, wchłanialne, powlekane, z mieszaniny pochodnych kwasu glikolowego i mlekowego powlekane mieszaniną kaprolaktonu glikolidu i searyoilomleczanu wapnia. Zdolność podtrzymywania tkankowego w węźle bezpośrednio po wszczepieniu 140%, po 2 tyg. 80% pierwotnej siły, a po 3 tyg.min.30% czas wchłaniania 56-70 dni

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
| 1 | 3/0 | Igła okrągła 1/2 koła 26 mm | 75 cm |  |  | 1 080 szt |  |  |  |  |  |
| 2 | 2/0 | Igła okrągła 1/2 koła 30 mm | 75 cm |  |  | 3 348 szt |  |  |  |  |  |
| 3 | 0 | Pętla podwiązkowa bez aplikatora | 52 cm |  |  | 336 szt |  |  |  |  |  |
| 4 | 0 | Bez igły | 150 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
| 5 | 1 | Igła okrągła 1/2 koła 40 mm | 75 cm niezabarwiona |  |  | 2 448 szt |  |  |  |  |  |
| 6 | 2/0 | Igła okrągła 1/2 koła 76 mm | 75 cm |  |  | 1 344 szt |  |  |  |  |  |
| 7 | 2/0 | Pętla podwiązkowa bez aplikatora | 52 cm |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
| 8 | 2/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30 mm | 75 cm |  |  | 2 412 szt |  |  |  |  |  |
| 9 | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30 | 75 cm |  |  | 3 348 szt |  |  |  |  |  |
| 10 | 0 | Typ narta okrągła bez aplikatora 23 mm | 120 cm |  |  | 54 szt |  |  |  |  |  |
| 11 | 0 | Igła okrągła 1/2 koła 30 mm | 75 cm |  |  | 2 016 szt |  |  |  |  |  |
| 12 | 1 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 27mm | 75 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
| 13 | 1 | Igła okrągła 1/2 koła 30mm | 75 cm |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
| 14 | 1 | Igła okrągła 1/2 koła 37mm | 75 cm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
| 15 | 2/0 | Narta okrągła bez aplikatora 23mm | 120 cm |  |  | 54 szt |  |  |  |  |  |
| 16 | 3/0 | Igła 3/8 koła okrągła dł.17mm | 75 cm |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
| 17 | 3/0 | Igła okrągła 1/2 koła dł.26mm | 75 cm |  |  | 1 620 szt |  |  |  |  |  |
| 18 | 3/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca, kosmetyczna dł. 19mm | 45 cm niezabarwiona |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
| 19 | 4/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca, kosmetyczna dł. 19mm | 45 cm niezabarwiona |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
| 20 | 5/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca, kosmetyczna dł. 16mm | 45 cm niezabarwiona |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
| 21 | 3/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca, dł. 24mm | 75 cm |  |  | 1 656 szt |  |  |  |  |  |
| 22 | 4/0 | Igła okrągła 1/2 koła dł.20mm | 75 cm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
| 23 | 4/0 | Igła okrągła 1/2 koła dł.17mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 24 | 5/0 | Igła okrągła 1/2 koła dł.17mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 25 | 6/0 | Igła okrągła 1/2 koła dł.17mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 26 | 2/0 | Podwiązka | 150 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
| 27 | 2 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 48 mm | 90 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 28 | 2 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 40 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 29 | 1 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 40 mm | 90 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 30 | 1 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 37 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 31 | 2/0 | Igła okrągła 1/2 koła 30 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 32 | 0 | Igła okrągła 1/2 koła 37 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 33 | 0 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 37 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
| 34 | 2/0 | Igła okrągła 5/8 koła 27 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 5**

Szew syntetyczny, niewchłanialny, poliestrowy powlekany (każde pojedyncze włókno osobno, jak i cała nić)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
| 1 | 2 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 37 mm, podwójna | 90 |  |  | 144 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**Pakiet 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Ładunek jednorazowego użytku 55mm do stalowego staplera liniowego wielokrotnego użytku TA 55 wysokość otwartej zszywki 3,5mm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek jednorazowego użytku 55mm do stalowego staplera liniowego wielokrotnego użytku TA 55 wysokość otwartej zszywki 4,8 mm |  |  | 96 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek jednorazowego użytku 90mm do stalowego staplera liniowego wielokrotnego użytku TA 90 wysokość otwartej zszywki 4,8 mm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy 55 mm jednorazowego użytku z ruchomą głowicą, wykonuje szew w postaci podwójnej linii tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie,kąt zgięcia 120° kąt obrotu 32° dł.zszywki 3,5 |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy 55 mm jednorazowego użytku z ruchomą głowicą,wykonuje szew w postaci podwójnej linii tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie,kąt zgięcia 120° kąt obrotu 32° dł.zszywki 4,8 |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler okrężny zakrzywiony z łamanym kowadełkiem średnicy 21,25,28,31,33 mm zawierający system brzeźnie spłaszczonych zszywek dł.22cm, wysokość zszywki 3,5 i 4,8 |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy stapler okrężny z łamanym kowadełkiem i potrójną linią zszywek. Średnica staplera do wyboru: 28mm lub 31mm, zszywki o 3 różnych wysokościach przed zamknięciem: (3,0mm-3,5mm-4,0mm) i po zamknięciu: (1,25mm-1,5mm-1,75mm) lub przed zamknięciem: (4,0mm-4,5mm-5,0mm) i po zamknięciu: (1,75mm-2,0mm-2,25mm). |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | Narzędzie jednorazowego użytku wykonujące szew kapciuchowy z niewchłanialnej plecionki poliestrowej surgidac 2-0 dł.45mm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Narzędzie jednorazowego użytku wykonujące szew kapciuchowy z poliamidowego monofilamentu monosoft 2-0 dł.65mm |  |  | 9 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler skórny zawierający 35 zszywek średnica drutu 0,5 mm |  |  | 400 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do ładowalnego narzędzia do szycia i wiązania zawierający powlekaną plecionkę poliestrową 2-0 dł.18cm |  |  | 12 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler endoskopowy, liniowy, tnący, uniwersalny bez ładunku, średnicy 12mm umożliwiający min.20 strzałów pozwalający na używanie ładunków prostych jak i z artykulacją 22 stopnie i 45 stopni dł. 6 i 16cm i 26cm |  |  | 90 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera endoskopowego linowo-tnącego dł.30mm i 45 mm wysokość zszywki 2,5mm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera endoskopowego linowo-tnącego dł ładunku 30-60mm wysokość zszywki 3,5mm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera endoskopowego linowo-tnącego dł ładunku 45-60mm wysokość zszywki 4,8mm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera endoskopowego linowo-tnącego umożliwiającego artykulacji dł.ładunku 45-60mm wysokość zszywki 4,8mm |  |  | 96 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler okrężny do laparoskopii dł.35cm z łamanym trzpieniem 21,25,28,31,33mm (pakowane po 3 sztuki) |  |  | 45 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera endoskopowego linowo-tnącego umożliwiającego artykulacji dł.ładunku 45-60mm wysokość zszywki 3,5mm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek reticularny do endoskopowego staplera liniowo-tnącego dł. 45mm,zawierający system zszywek o trzech wysokościach 3,0-3,5-4,0 mm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek reticularny do endoskopowego staplera liniowo-tnącego dł. 60mm,zawierający system zszywek o trzech wysokościach 3,0-3,5-4,0 mm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek reticularny do endoskopowego staplera liniowo-tnącego dł. 45mm,zawierający system zszywek o trzech wysokościach 2,0-2,5-3,0 mm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek reticularny do endoskopowego staplera liniowo-tnącego dł. 60mm,zawierający system zszywek o trzech wysokościach 2,0-2,5-3,0mm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy z nożem 60mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 3,8mm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera liniowego z nożem 60mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 3,8mm |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy z nożem 60mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 4,8mm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera liniowego z nożem 60 mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 4,8mm |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy z nożem 80mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 3,8mm |  |  | 27 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera liniowego z nożem 80mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 3,8mm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | Stapler liniowy z nożem 80mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 4,8mm |  |  | 27 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek do staplera liniowego z nożem 80mm wykonujący szew w postaci dwóch podwójnych linii brzeżnie spłaszczonych zszywek na całej długości, posiadający nóż w ładunku. Wysokość otwartej zszywki 4,8mm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy, sterylny pokrowiec do elektrycznego endoskopowego staplera wielorazowego użytku, użyczenie staplera oraz adapterów i ładowarki do stosowania z jednorazowymi pokrowcami oraz ładunkami endoskopowymi. |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Ładunek jednorazowego użytku 50mm do staplera liniowego, stalowego z nożem |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | Instrument jednorazowego użytku do mocowania siatek z 30 wchłanialnymi wkrętami, wysokość aktywna 41 mm, średnica aplikatora 5mm, długość 36 cm |  |  | 20 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ................................................................................

PAKIET NR 7

Szew skórny poliamidowy

poz. 9-15 -szew skórny polibutesterowy

poz. 25-38-wchłanialny system zamykania ran z haczykami i pentelką

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30mm | 75 cm |  |  | 3672 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30mm | 75 cm |  |  | 9900 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24mm | 45 cm |  |  | 612 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24mm | 75 cm |  |  | 6876 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 90cm |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 75cm |  |  | 3816 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 45 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 16mm | 75 cm |  |  | 252 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 39mm | 75cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 540 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła odwrotnie tnąca 1/2 koła 48mm | 75cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 540 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30mm | 75cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 540 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24mm | 90cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 540 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła kosmetyczna z poczwórną krawędzią tnącą oraz geometrią podwójnej końcówki ostrza 3/8 koła 19 mm | 45cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła kosmetyczna z poczwórną krawędzią tnącą oraz geometrią podwójnej końcówki ostrza 3/8 koła 16 mm | 45cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła kosmetyczna z poczwórną krawędzią tnącą oraz geometrią podwójnej końcówki ostrza 3/8 koła 16 mm | 45cm nić polibutesterowa o kontrolowanej elongacji |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30mm | 75 cm |  |  | 5184 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 24mm | 45 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 45 cm |  |  | 96 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 75 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 16mm | 45 cm |  |  | 684 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 75 cm |  |  | 1200 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 19mm | 45 cm |  |  | 240 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 30mm | 75 cm |  |  | 648 szt |  |  |  |  |  |
|  | 10/0 | Premium szpatułka ,podwójna,3/8 koła, długość 6,3mm,promień 2,6mm, grubość 200 mikronów | 30 cm |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 27 mm | 15 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 27 mm | 23 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 1/2 koła 26 mm | 15 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 1/2 koła 26 mm | 23 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 5/8 koła 27 mm | 15 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 5/8 koła 27 mm | 23 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 19 mm 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna | 30 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 19 mm 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna | 30 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 24 mm 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna | 30 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 24 mm 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna | 30 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 37 mm | 15 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła okrągła wzmocniona 1/2 koła 37 mm | 23 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 1/2 koła 17 mm | 15 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła okrągła 1/2 koła 17 mm | 23 cm |  |  | 24 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

PAKIET NR 8

Plecione jedwabne szwy niewchłanialne

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1 | Igła okrągła, wzmocniona, 1/2 koła dł.37mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | odwrotnie tnąca 3/8 koła 12mm | 45 cm |  |  | 144 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | odwrotnie tnąca 3/8 koła 12mm | 45 cm |  |  | 144 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

PAKIET NR 9

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Sterylny refraktor chirurgiczny składający się z dwóch obręczy połączonych trwała folią umożliwiającą 360 stopni retrakcję. Retraktor zapewniający całkowitą separację powłok brzusznych od narządów wewnętrznych, umożliwiający wytworzenie i utrzymanie odmy oraz trokara podczas zabiegów laparoskopowych. Rozmiar M (napięcie powłok 5-9 cm) |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | Sterylny retraktor chirurgiczny składający się z dwóch obręczy połączonych trwałą folią umożliwiającą 360 stopni retrakcję. Retraktor zapewniający całkowitą separację powłok brzusznych od narządów wewnętrznych, umożliwiający wytwarzanie i utrzymanie odmy oraz trokara podczas zabiegów laparoskopowych. Dostarczany wraz z dodatkowym pierścieniem usztywniającym. Rozmiar L (napięcie powłok 9-14 cm) |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |
|  | Sterylny retraktor chirurgiczny składający się z dwóch obręczy połączonych trwałą folią umożliwiającą 360 stopni retrakcję. Retraktor zapewniający całkowitą separację powłok brzusznych od narządów wewnętrznych, umożliwiający wytwarzanie i utrzymanie odmy oraz trokara podczas zabiegów laparoskopowych. Rozmiar S (napięcie powłok 2,5cm - 6cm ) |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | Worek do ewakuacji pobranych próbek jednorazowego użytku długość trzonu 20,9cm rozmiar worka 3x6 cali |  |  | 400 szt |  |  |  |  |  |
|  | Worek do ewakuacji pobranych próbek jednorazowego użytku długość trzonu 20,9 cm, rozmiar worka 5x8 cali |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Worek do pobierania próbek jednorazowego użytku o średnicy trzonu 12mm. Trzon wykonany z poliwęglanu, worek z materiału odpornego na rozerwania i pęknięcia - ripstop nylon (wytrzymałość na rozerwanie 0,38 kg/cm2). Długość robocza powyżej 45 cm. Pojemność 1200 ml. Możliwość kilkukrotnego wysuwania i wsuwania worka w trzon przy utrzymaniu właściwości worka. |  |  | 12 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 10**

Nici syntetyczne, monofolamentowe, długowchłanialne, wykonane z kopolimeru kwasu glikolowego i węglanu trójmetylenu, zdolność podtrzymywania tkankowego w węźle po 2 tyg.75% pierwotnej siły a po 3 tyg.65%,po 4 tyg.50%,czas wchłaniania do 6 miesięcy

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 3/0 | Igła okrągła podwójna prosta 60 mm | 75 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła okrągła 1/2 koła 30mm | 75 cm |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła okrągła 1/2 koła 37mm wzmocniona | 75 cm |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła okrągła 1/2 koła z pętlą 48mm | 150 cm |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła odwrotnie tnąca 3/8 koła 16mm | 75 cm |  |  | 828 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła okrągła 1/2 koła 27mm | 75 cm |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła okrągła 1/2 koła 27mm | 75 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła okrągła 1/2 koła wzmocniona 37mm | 90 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła 27mm, 5/8 koła podwójna | 75 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła 27mm, 5/8 koła | 75 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła 27mm, 5/8 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 27mm, 5/8 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 26mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła okrągła 26mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła okrągła 22mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła okrągła 17mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła okrągła 17mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła okrągła 17mm, 1/2 koła | 75 cm barwiona |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 11**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Siatka wchłanialna do czasowego wsparcia rany lub narządu (rozm. oczek 0,5 mm x 0,5 mm). Profil wchłaniania siatki- po 14 dniach siatka zachowuje 80% swojej początkowej wytrzymałości, całkowite wchłanianie siatki pomiędzy 56 a 70 dniem. Rozmiar siatki 15cm x 15cm |  |  | 12 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 12**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Jednorazowy stapler okrężny wygięty z kontrolowanym dociskiem tkanki i regulowaną wysokością zamknięcia zszywki w zakresie od 1 mm do 2,5 mm. Rozmiary staplera: 21, 25, 29 i 33 mm. Wysokość otwartej zszywki 5,5mm. Ergonomiczny uchwyt staplera pokryty antypoślizgową gumową powłoką. (Zamawiający każdorazowo określi rozmiar staplera przy składaniu zamówienia) |  |  | 51 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy endoskopowy stapler okrężny wygięty z kontrolowanym dociskiem tkanki i regulowaną wysokością zamknięcia zszywki w zakresie od 1 mm do 2,5 mm. Rozmiary staplera: 21, 25, 29 i 33 mm. Wysokość otwartej zszywki 5,5mm. Ergonomiczny uchwyt staplera pokryty antypoślizgową gumową powłoką. Stapler uszczelniony w kolorze czarnym (Zamawiający każdorazowo określi rozmiar staplera przy składaniu zamówienia) |  |  | 21 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowa rękojeść staplera endoskopowego z wbudowanym przegubem w ramieniu, stanowiącym integralną część rękojeści. Przegub umożliwiający obustronne zgięcie (artykulację) ramienia. Konstrukcja rękojeści umożliwiająca jednoręczną obsługę zgięcia ramienia. Rękojeść przeznaczona do ładunków wykonujących zespolenie o długości 45 mm lub 60mm (do wyboru przez zamawiającego) posiadająca dwie dźwignie zamykającą i spustową. Długość ramienia 28 cm i 34 cm. (Zamawiający każdorazowo określi długość rękojeści przy składaniu zamówienia) |  |  | 27 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy ładunek liniowy do staplera endoskopowego, umożliwiający wykonanie zespolenia na długości 60 mm, ładowany w szczęki staplera. Ładunek wyposażony w asymetrycznie wygięte zszywki o wys. 2,6 mm do tkanki cienkiej (wys. zszywki 1 mm po zamknięciu) lub o wys. 3,6 do tkanki standardowej (wys. zszywki 1,5 mm po zamknięciu) lub o wys 3,8 mm do tkanki pośredniej (wys. zszywki 1,8 mm po zamknięciu) lub o wys.4,1 do tkanki grubej (wys. zszywki 2,0 mm po zamknięciu) Ładunek posiada specjalnie zaprojektowaną chwytną powierzchnię, z wysuniętymi lożami zszywek ponad jego powierzchnię, zapobiegającą wysuwaniu się tkanki podczas odpalania staplera. (Zamawiający każdorazowo określi rodzaj ładunku przy składaniu zamówienia) |  |  | 132 szt |  |  |  |  |  |
|  | Jednorazowy ładunek liniowy do staplera endoskopowego, umożliwiający wykonanie zespolenia na długości 45 mm, ładowany w szczęki staplera. Ładunek wyposażony w asymetrycznie wygięte zszywki o wys. 2,5 mm do tkanki cienkiej (wys. zszywki 1 mm po zamknięciu) lub o wys. 3,5 do tkanki standardowej (wys. zszywki 1,5 mm po zamknięciu) lub o wys 3,8 mm do tkanki pośredniej (wys. zszywki 1,8 mm po zamknięciu) lub o wys.4,1 do tkanki grubej (wys. zszywki 2,0 mm po zamknięciu) |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Bezostrzowy trokar zakończony dwoma separatorami tkanki umożliwiający wprowadzenie instrumentów o średnicy 5-12 mm. Średnica 12 mm, długość 100mm. Kaniula przezierna na całej długości, rowkowana ze ścięty szczytem. Możliwość insuflacji i desuflacji. |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 13**

Pozycja 1, 2: Bezwęzłowy szew do kontrolowanego zamykania ran  zakończone płytką fiksującą o wymiarach 2,5mm na 5mm , wykonany z polydioksanonu, z nieścieralnym powleczeniem z dodatkiem triclosanu o szerokim spektrum działania antybakteryjnego. Okres podtrzymywania tkankowego do 90 dni. Okres wchłaniania 182 - 238 dni. Szew zaopatrzony jest w symetrycznie ułożone kotwiczki, liczba kotwic 5 na 1 cm.

Pozycja 3: Bezwęzłowe urządzenie do kontrolowanego i zamykania ran z dwoma igłami, szew syntetyczny ze spiralnie ułożonymi kotwicami, barwiony na fioletowy, wchłanialny. Zabudowany z kopolimeru glikolidu i e-kaproloktonu. Profil podtrzymywania tkankowego ok 62 % po 7 dniach, ok. 27 % po 14 dniach. Okres wchłaniania 90-120 dni Igły o zwiększonej stabilności w imadle, wykonanej ze stopu stali odpornej na odkształcanie.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1 | okrągła, ½ koła, dł. 36 mm | 45 cm |  |  | 300 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | okrągła, ½ koła, dł. 36 mm | 45 cm |  |  | 204 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | okrągła, podwójna, ½ koła | 16 cm |  |  | 300 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 14**

Szew syntetyczny, monofilamentowy, wchłanialny zbudowany z polidioksanonu. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego do 90 dni. Profil podtrzymywania tkankowego: 14dni ok.60-75%,28 dni ok.50-70%,42dni ok.35-50%. Okres wchłaniania 182-238 dni. W wybranych pozycjach wymagana nić z powleczeniem antybakteryjnym o szerokim spectrum działania(efektywne hamowanie strefy wzrostu drobnoustrojów: Staphyloccocus Aureus, Staphylococcus Epidermis,MRSA i MRSE(minimalnie wymagane). Ponadto w poz.4-5 czas absorbcji szwu:182-238 dni i profil podtrzymywania tkankowego:14 dni ok.60-80%,28dni ok.40-70%,42 dni ok.35-60%. Igły o zwiększonej odporności na odkształcenie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 3/0 | Bez igły | 3 x 45 cm fioletowy |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Bez igły | 3 x 45cm fioletowy |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Bez igły | 2 x 70cm fioletowy |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła 1/2 koła okrągła wzmocniona  dł.40mm | 150cm fioletowa pętla z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła 1/2 koła okrągła wzmocniona  dł.40mm | 90cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła  rozwarstwiająca czarna dł.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła  rozwarstwiająca czarna dł.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła  rozwarstwiająca czarna dł.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła, podwójna  dł.22mm | 90cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła  rozwarstwiająca dł.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Podwiązka endoskopowa | 40cm fioletowa |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła 1/2 koła okrągła, rozwarstwiająca  szew endoskopowy dł.26mm | 100 cm fioletowa |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła podwójna  dł.26mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła, rozwarstwiająca  szew endoskopowy dł.26mm | 120 cm fioletowa |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 70cm fioletowa |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 70cm fioletowa |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 70cm fioletowa |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.22mm | 70 cm fioletowa |  |  | 864 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł.20mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 504 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 504 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.22mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł.20mm | 70 cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 15**

Powlekany szew syntetyczny, wchłanialny, pleciony z polimeru kwasu glikolowego i mlekowego, połączonych w proporcjach 9:1 .Efektywny okres podtrzymywania tkankowego od 25-35 dni. Profil podtrzymywania tkankowego: 75% po 14 dniach,40-50% po 21 dniach,25% ok.28 dni. Okres wchłaniania 56-70 dni. W wybranych pozycjach wymagana nić z powleczeniem antybakteryjnym o szerokim spektrum działania (efektywne hamowanie strefy wzrostu drobnoustrojów: Staphyloccocus aureus, Staphylococcus Epidermis, MRSA i MRSE(minimalnie wymagane)).Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm),o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1 | Bez igły | 150cm fioletowa |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | bez igły | 2 x 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Bez igły | 2 x 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | bez igły | 2 x 70 cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | bez igły | 150 cm fioletowa |  |  | 168 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | bez igły | 3 x 45cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | bez igły | 2 x 70 cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 312 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | bez igły | 5 x70 cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 624 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | podwiązka endoskopowa | 40cm |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Bez igły | 3 x 45cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1 296 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Bez igły | 12 x 45cm  fioletowa |  |  | 600 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Bez igły | 150cm  fioletowa |  |  | 756 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | bez igły | 12 x 45cm  Fioletowa |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Bez igły | 6 x 45cm  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Bez igły | 3 x 45cm z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1512 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Bez igły | 150cm fioletowa |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | bez igły | 150 cm fioletowa |  |  | 168 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | bez igły | 3 x 45 cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | bez igły | 2 x 70cm  Fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | bez igły | 3 x 45cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1512 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł.20mm | 75cm  Fioletowa |  |  | 600 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła ½ koła rozwarstwiająca  dł.31mm | 75cm fioletowa |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna II generacji dł.26mm | 75cm  niebarwiona |  |  | 1152 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła 1/2 koła wzmocniona  dł.31mm | 90 cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1440 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła haczykowata, okrągło-tnąca dł 31 mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 2160 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła 1/2koła okrągła rozwarstwiająca  dł.31 mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 972 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | igła 1/2 koła wzmocniona  dł. 36mm | 90 fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 5760 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł.36mm | 90 cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł. 31mm | 75 cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2 | igła 1/2 koła wzmocniona  dł. 40mm | 90cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 20520 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł. 36mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 14616 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła 1/2 koła rozwarstwiająca  dł.31mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1260 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła 1/2 koła okrągła, rozwarstwiająca dł.36mm | 90 cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła rozwarstwiająca czarna, dł.26mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 1/2 koła okrągła, rozwarstwiająca czarna dł.26mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 2880 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 1/2 koła okrągła rozwarstwiająca dl.22mm | 70cm fioletowa  z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1008 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła rozwarstwiająca dł.31mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 3600 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła rozwarstwiająca dł.22mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 3312 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła rozwarstwiająca , dł.17mm | 70cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1116 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca, kosmetyczna II generacji, dwuwklęsła , dł.19mm | 75cm  Niebarwiona |  |  | 864 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca ,  kosmetyczna II generacji,  dwuwklęsła dł.11mm | 45cm  Niebarwiona |  |  | 240 szt |  |  |  |  |  |
|  | 8/0 | Igła 3/8 koła szpatułkowa z mikroostrzem dł 6,5mm | 30cm  Fioletowa |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 7/0 | Igła 3/8 koła szpatułkowa z mikroostrzem dł.6,5mm | 30 cm  Fioletowa |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła 1/4 koła szpatułkowa podwójna dł.8mm | 45 cm  Fioletowa |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła 1/4 koła szpatułkowa podwójna dł.8mm | 45cm  Fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła okrągła rozwarstwiająca dł.17mm | 45 cm  fioletowa |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca  dł.30mm | 70cm  Fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 1080 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca  dł. 30mm | 70cm  Fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 828 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca  dł. 19mm | 45cm  Niebarwiona |  |  | 828 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 16**

Powlekany szew syntetyczny, wchłanialny, pleciony z polimeru kwasu glikolowego i mlekowego, połączonych w proporcjach 9:1.Efektywny okres podtrzymywania tkankowego od 10 do 14 dni. Profil podtrzymywania tkankowego 50% po 5 dniach ,0% po 10-14 dniach. Okres wchłaniania do 42 dni. Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 4/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.19mm | 75cm niebarwiona |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna, dwuwklęsła 3/8 koła dł.16 mm | 75cm niebarwiona |  |  | 372 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła 1/2 koła okrągło-tnąca dł. 45 mm | 90 cm  niebarwiona |  |  | 5184 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła1/2 koła okrągło-tnąca dł. 36mm | 90 cm  niebarwiona |  |  | 1260 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła 1/2 koła okrągło-tnąca dł.48 mm | 90 cm  niebarwiona |  |  | 3960 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 17**

Szew monofilamentowy ,niewchłanialny wytworzony z włókna poliamidowego. Szew ulega biodegradacji w tkankach w okresie ok.5 lat. Szew charakteryzuje się obniżoną hydrofilnością (absorbcją wody) dzięki specjalnej obróbce w czasie procesu pakowania (zanurzenie szwu w roztworze alkoholu etylowego przed włożeniem do saszetki). Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1 | Igła ½ koła okrągła wzmocniona  dł.48mm | 150 cm pętla czarna |  |  | 504 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca ,  2 szwy w saszetce każdy zaopatrzony w 40mm rurkę winylową dł.90mm | 2 x 50cm  czarna |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca dł.30mm | 75cm  niebieska |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca dł.30mm | 75cm  niebieska |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 18**

Nić pleciona z pojedynczych włókien jedwabnych, które przed wyplotem są poddawane specjalnej obróbce chemicznej, której celem jest usunięcie naturalnych wosków i klejów. Nić impregnowana jest specjalną mieszaniną wosku osłaniającego splot nici. Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.16 mm | 45 cm  czarna |  |  | 768 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.19mm | 45 cm  czarna |  |  | 1188 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.26mm | 45 cm  czarna |  |  | 1584 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | Bez igły | 180 cm  czarna |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca dł. 13mm | 75 cm  czarna |  |  | 396 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła, konwencjonalnie tnąca,  kosmetyczna dwuwklęsła dł.26mm | 45 cm  czarna |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła, konwencjonalnie tnąca  dł.22mm | 45cm  czarna |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła, konwencjonalnie tnąca dł.22mm | 45cm  czarna |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.19mm | 45 cm  czarna |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 19**

Szew pleciony, niewchłanialny poliestrowy, powlekany polibutylanem wskazany do stosowania w ogólnych przypadkach zbliżania tkanek miękkich i ich podwiązywania , w tym chirurgii sercowo-naczyniowej. Konstrukcja szwu : budowa rdzeniowa z 16-mikrowłóknami.Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 0 | Igła ½ koła okrągło-tnąca, podwójna dł.26mm | 90 cm  zielona |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła ½ koła okrągła ,podwójna dł.17mm | 90 cm  zielona |  |  | 924 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła ½ koła okrągła ,podwójna dł.17mm | 60 cm  zielona |  |  | 264 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 3/8 koła podwójna okrągło-tnąca  dł.17mm | 75cm biała |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła okrągła ½ koła podwójna dł 20 mm | 75cm  zielona |  |  | 288 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 20**

Szew syntetyczny monofilamentowy, hydrofobowy, niewchłanialny z czystego polipropylenu , charakteryzujący się kontrolowanym rozciąganiem nici oraz plastycznym odkształcaniem węzła bez pamięci skrętu po wyjęciu nici z opakowania. Igły o zwiększonej odporności na odkształcanie, posiadające cechy zwiększające stabilność w imadle(spłaszczenie w części imadłowej oraz wzdłużne rowkowanie w igłach o długości powyżej 17mm), o cechach konstrukcyjnych i parametrach zgodnych z opisem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 7/0 | Igła 3/8 koła podwójna okrągła, średnica 175mikrony,kąt 135º cięciwa 8mm  dł.9,3mm | 60 cm  niebieska |  |  | 252 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła 16 mm | 45 cm  niebieska |  |  | 624 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła 16 mm | 45 cm  niebieska |  |  | 504 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła konwencjonalnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła dł.16mm | 45 cm  niebieska |  |  | 432 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła 1/2 koła podwójna okrągła dł.17mm | 90 cm niebieska |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła podwójna okrągła dł.17mm | 90cm niebieska |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 75 cm niebieska |  |  | 612 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.26mm | 75cm niebieska |  |  | 2736 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła 1/2 koła okrągła, dł.10mm | 45cm  Niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła 1/2 koła okrągła ,podwójna, dł. 10mm | 75 cm niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł. 13mm | 75cm niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.31mm | 75cm niebieska |  |  | 2124 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła podwójna dł.13mm | 90 cm niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła podwójna dł.17mm | 90cm niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | Igła prosta odwrotnie tnąca | 100 cm niebieska |  |  | 9360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł.17mm | 90 cm  Niebieska |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | Igła 1/2 koła okrągła dł. 22mm | 75cm  Niebieska |  |  | 252 szt |  |  |  |  |  |
|  | 8/0 | Igła 3/8 koła okrągła, podwójna, czarna,  fi 130 µ , kąt 135o, cięciwa 5 mm | 75cm  Niebieska |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 9/0 | Igła 3/8 koła okrągła,  fi 100 µ , kąt 135o, cięciwa 4 mm | 13 cm  Niebieska |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |
|  | 8/0 | Igła 3/8 koła okrągła, podwójna o zwiększonej widoczności w polu operacyjnym,  fi 130 µ , kąt 135o, cięciwa 5 mm | 75cm  Niebieska |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 6/0 | Igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, kosmetyczna | 45cm  Niebieska |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 21**

Szew syntetyczny, monofilamentowy, wchłanialny. Efektywny okres podtrzymywania tkankowego, niebarwione -21 dni. Profil podtrzymywania tkankowego: barwione 60% po 7 dniach,30% po 14 dniach, niebarwione 50% po 7 dniach,20% po 14dniach. .Okres wchłaniania 90-120 dni. Wymagany szew z powleczeniem antybakteryjnym o szerokim spektrum działania(efektywne hamowanie strefy wzrostu drobnoustrojów: Staphylococus aureus, staphylococus epidermidis, MRSA, MRSE

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca,  dł.19mm | 45cm niebarwiona z powleczeniem  antybakteryjnym |  |  | 1080 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca kosmetyczna dwuwklęsła  dł.19mm | 45cm niebarwiona z powleczeniem  antybakteryjnym |  |  | 72 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | Igła 3/8 koła odwrotnie tnąca | 45cm niebarwiona |  |  | 324 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | igła ½ koła okrągła rozwarstwiona | 70 cm fioletowa z powleczeniem antybakteryjnym |  |  | 252 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 22**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Zestaw zawierający miejscowy, wchłanialny środek hemostatyczny z oczyszczonej żelatyny wieprzowej w formie płynnej, wstępnie zmieszanej matrycy i roztwór trombiny zawierający 2000IU sterylnej, liofilizowanej ludzkiej trombiny oraz strzykawkę bez igły z 2ml sterylnej wody do wstrzyknięć i kaniule z możliwością docięcia lub z pamięcią kształtu. Zestaw przeznaczony do tamowania krwawienia. Czas wchłaniania 4-6 tyg. Pojemność 6ml, po zmieszaniu z roztworem trombiny 8ml. Aplikator endoskopowy. |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | Aplikator endoskopowy do Surgiflo |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wchłaniany jałowy hemostatyk powierzchniowy ze 100% regenerowanej, oksydowanej celulozy w formie gazy (pochodzenia roślinnego) o działaniu bakteriobójczym, potwierdzonym badaniami klinicznymi i przedklinicznymi in vivo i in vitro. Niskie pH 2,5-3,5 w kontakcie z krwią hamujące rozwój szczepów MRSA, MRSE, PRSP, VRE, E. Coli. Zawartość grupy karboksylowej 18-21%. Okres wchłaniania 7-14 dni. Czas umożliwiający hemostazę: 2-8 minut. Rozmiar 5 cm x 7,5 cm. |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wchłaniany jałowy hemostatyk powierzchniowy ze 100% regenerowanej, oksydowanej celulozy w formie gazy (pochodzenia roślinnego) o działaniu bakteriobójczym, potwierdzonym badaniami klinicznymi i przedklinicznymi in vivo i in vitro. Niskie pH 2,5-3,5 w kontakcie z krwią hamujące rozwój szczepów MRSA, MRSE, PRSP, VRE, E. Coli. Zawartość grupy karboksylowej 18-21%. Okres wchłaniania 7-14 dni. Czas umożliwiający hemostazę: 2-8 minut. Rozmiar 5 cm x 1,2 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 23**

Szew do szycia wątroby, taśma niepowlekana wykonana z kwasu poliglikolowego czas wchłaniania 60-90 dni

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 3mm | Igła okrągła tępa 1/2 koła 65mm, | 60cm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 24**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Materiał hemostatyczny z utlenionej, nieregenerowanej celulozy, w 100% pochodzenia roślinnego, wykonany z naturalnej bawełny o pH 2,2- 4,5 i zawartości grupy karboksylowej 16-24%. Właściwości bakteriobójcze materiału hamujące wzrost i namnażanie się organizmów gram dodatnich i gram ujemnych- w tym bakterii tlenowych i beztlenowych. Wymagane etykiety samoprzylepne do wklejania do karty pacjenta. Czas hemostazy: 3-4 min.  Czas wchłaniania: 7-14 dni | | | | | | | | |
| a) | tkanina dziana 5x7 cm |  |  | 390 szt |  |  |  |  |  |
| b) | tkanina dziana o wysokiej gęstości 7x10 cm |  |  | 320 szt |  |  |  |  |  |
| c) | struktura włókienkowa, nietkana z możliwością separowania na 6-7 warstw 2,5x5 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wchłanialny filc hemostatyczny wykonany z włókien kolagenowych pochodzenia bydlęcego (110mg kolagenu na 10cm2); obie strony równie aktywne; absorpcja po około 3 tygodni, brak komponentów pochodzenia ludzkiego; produkt zachowuje swój kształt po nasiąknięciu krwią; materiał może być całkowicie usunięty po ustąpieniu krwawienia; może być stosowany w połączeniu z antybiotykami/ klejem fibrynowym | | | | | | | | |
| a) | 3 x 5 cm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 5 x 8 cm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wchłanialny materiał hemostatyczny wykonany z włókien kolagenowych pochodzenia wołowego (220mg kolagenu na 10cm2); zawierający ryboflawinę (żółte zabarwienie pozwalające odróżnić materiał od tkanek ciała); obie strony równie aktywne; absorpcja około 3 tygodni, brak komponentów pochodzenia ludzkiego.  Rozmiar 3 x 5 cm |  |  | 16 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 25**

Szew obarczający napięcie mięśniowe (p/ewentracyjny) niewchłanialny powlekany polietylenem z dwoma owalnymi płytkami polietylenowymi

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1,3mm | Odwrotnie tnąca 3/8 koła 2x100mm | 90 cm |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 26**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Siatka chirurgiczna, polipropylenowa z niebieskimi znacznikami wzmacniającymi siatkę i ułatwiającymi pozycjonowanie, niewchłanialna, struktura prawdziwego monofilamentu, nie dająca odczynów, dająca się dowolnie ciąć, gramatura 60g/m2, grubość 0,53mm, wielkość porów 1,5mm | | | | | | | | |
| a) | 7,5 x 15 cm |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 10 x 15cm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 15 x 15 cm |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 27**

Klej tkaninowy i aplikator do mocowania siatek z klejem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Płynny klej tkankowy, niebieski do wklejania siatek z polimeru: monomerycznego n-butyl-2-cyjanoakrylatu.Do przechowywania w temperaturze pokojowej poniżej 22°C. Samodzielna metoda fiksacji siatek do zastosowania w przypadku rożnych technik: Lichtenstein, Plug, TAPP,TEP, Onlay, Sublay, op.5 x 0,5 ml |  |  | 40 op |  |  |  |  |  |
| 2 | Jednorazowy aplikator Histoacryl do laparoskopowego mocowania siatek.  (w zestawie 2 op kleju o parametrach jak w pkt. 1) |  |  | 30 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 28**

Szew niewchłanialny, syntetyczny, niepowlekany, wykonany z poliestru

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 5mm | Igła okrągła tępa 1/2 koła 45mm x 2 | 50cm |  |  | 48 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 29**

*Poz. 1,2 Szew synetyczny, wchłanialny pleciony, z kopolimeru 90% glikolidu i 10% L-laktydu Okres podtrzymywania po 14 dn. ok. 75%, po 21 dni ok. 50-40%, po 28 dn. ok. 25% Okres absorpcji od 56 do 70 dniach*

*Poz. 7,8 Szew syntetyczny, jednowłóknowy, bezbarwny, szybkowchłanialny z glikonatu, Okres podtrzymywania ok. 50% po 6-7 dniach, 0% po 14-21 dniach, Czas absorpcji 56 dni*

*Poz. 3-6 szew monofilamentowy, poliamidowy, niebieski*

*Poz. 9 stapler skórny*

*Poz. 10 ekstraktor wielorazowy ze stali chirurgicznej do zdejmowania zszywek*

*Poz. 11-15 Monofilament syntetyczny – wchłanialny: okres podtrzymywania około 50% po 13-14 dniach, okres wchłaniania do 60-90 dni.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 1 | typu J okrągła wzmocniona o zakończeniu krótkim tnącym, 30mm | 70 cm |  |  | 216 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | okrągła 5/8 koła, 26 mm, | 70 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 30mm | 75 cm |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 30mm | 75 cm |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 24 mm | 75 cm |  |  | 720 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca, 19 mm | 45 cm |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca plastyczna o zakończeniu mikropoint,16mm, niebarwiona | 45cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | 3/8 koła, odwrotnie tnąca plastyczna o zakończeniu mikropoint,13mm, niebarwiona | 45 cm |  |  | 108 szt |  |  |  |  |  |
|  |  | Stapler skórny 35 zszywek w magazynku, zszywka pokryta teflonem, rozmiar 6,9x4,2 mm |  |  |  | 400 szt |  |  |  |  |  |
|  |  | Ekstraktor ze stali chirurgicznej do zdejmowania zszywek 1 op.=1 szt |  |  |  | 4 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | odwrotnie tnąca, 3/8 koła, 19mm,niebarwiona | 45 cm |  |  | 540 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | okrągła 1/2 koła, 22 mm | 70 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | okrągła 1/2 koła, 22 mm | 70 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | okrągła 1/2 koła, 22 mm | 70 cm |  |  | 360 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | okrągła 1/2 koła, 22 mm | 70 cm |  |  | 180 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 30**

Zestaw do leczenia nieszczelności jelitowych z butlą do drenażu rany.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Zestaw do leczenia nieszczelności zespoleń jelitowych. Skład: gąbka z drenem, 2 nakładki, popychacz, zestaw do irygacji (strzykawka, zatyczka, zacisk przesuwany), dren Y ze złączem luer |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
| 2 | Butelka z regulacją siły ssania do drenażu (z możliwością podłączenia 2 drenów do jednej butli) |  |  | 30 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 31**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Sterylny wosk kostny, skład 70 % wosk pszczeli, 30% wazelina, waga 2,95g |  |  | 320 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 32**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Barwne oznaczniki chirurgiczne wytwarzane z przędzy poliestrowej w formie pasm o krawędziach bocznych zwiniętych do wewnątrz. Właściwości splotu ograniczające strzępliwość w miejscach przecięć. Nie wywołują odczynów zapalnych, charakteryzują się wysoką czystością chemiczną i wykazują wysoką wytrzymałość mechaniczną. Są łatwe w przechowywaniu. | | | | | | | | |
| a) | - rozm. 3 mm x 90 cm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |
| b) | - rozm. 4 mm x 90 cm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 33**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Siatka chirurgiczna nieresorbowalna, polipropylenowa z przędzy monofilamnentowej o dużych oczkach ułatwiających wgajanie. Grubość przędzy 16 μm, grubość 0,75 mm, wielkość porów 3,3 mm˛, gramatura 85 g/m˛. Pakowana bez składania powodującego trwałe zagięcia na powierzchni, pojedynczo w podwójne opakowanie papierowo - foliowe posiadające etykietę samoprzylepną z możliwością wklejenia do protokołu. | | | | | | | | |
| a) | rozm. 8 cm x 13 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | rozm. 10x 16 cm |  |  | 160 szt |  |  |  |  |  |
| c) | rozm. 15 x 15 cm |  |  | 160 szt |  |  |  |  |  |
| d) | rozm. 15 x 20 cm |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
| e) | rozm. 20 x 25 cm |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
| f) | rozm. 22 cm x 35 cm |  |  | 20 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 34**

Nici niewchłanialne, naturalne plecione, jedwabne, powlekane woskiem.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 6/0 | Igła 3/8 koła, 2 igły typu odwrotnie tnąca, szpatułka, średnica igły ok 0,33 mm dł. igły ok 11,04 mm | ok. 45 cm |  |  | 480 szt |  |  |  |  |  |
|  | 7/0 | Igła 3/8 koła, 2 igły typu szpatułka, średnica igły 0,2 mm dł. igły 6,55mm | ok. 45 cm |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 8/0 | Igła 3/8 koła, 2 igły typu szpatułka, dł. igły 6,19 mm | ok. 45 cm |  |  | 60 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 35**

Nici niewchłanialne, plecione, poliestrowe, bez powlekania.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 5/0 | Igła 1 /4 koła, 2 igły typu szpatułka o średnicy ok. 0,3 mm, dł. igły ok. 7,8 mm | Ok 45 cm |  |  | 36 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

PAKIET NR 36

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1 | Roztwór błękitu tryptanu do barwienia torebki przedniej soczewki 0,06 %, szklana fiola 1 ml |  |  | 500 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 37**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Częściowo wchłanialna, monofilamentowa, makroporowata, ultralekka siatka o gramaturze 28 g/m², średnica porów 3-4 mm, kompozyt: 50% wchłanialnego poliglekapronu-25 (ok. 84 dni) i 50% polipropylenu. Cienkie filamenty – poniżej 1 mm. Niski odsetek obkurczenia siatki po implantacji - ok 1,9%, potwierdzone badaniami klinicznymi. Rozmiar siatki 6 x 11 cm. |  |  | 51 szt |  |  |  |  |  |
|  | Częściowo wchłanialna, monofilamentowa, makroporowata, ultralekka siatka o gramaturze 28 g/m², średnica porów 3-4 mm, kompozyt: 50% wchłanialnego poliglekapronu-25 (ok. 84 dni) i 50% polipropylenu. Cienkie filamenty – poniżej 1 mm. Niski odsetek obkurczenia siatki po implantacji - ok 1,9%, potwierdzone badaniami klinicznymi. Rozmiar siatki 10 x 15cm |  |  | 51 szt |  |  |  |  |  |
|  | Częściowo wchłanialna, monofilamentowa, makroporowata, ultralekka siatka, pory w kształcie plastra miodu, średnica porów 3-4 mm, kompozyt: ok. 50% wchłanialnego poliglekapronu-25 (okres wchłaniania ok. 91 dni) i ok. 50% polipropylenu. Elastyczność siatki zbliżona do naturalnych ruchów ściany jamy brzusznej w proporcji 2:1. Siatka pakowana na płasko dla zwiększonej poręczności. Rozmiar siatki 10 x 15 cm. |  |  | 51 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wielowarstwowa siatka separująca tkanki. Kompozyt – makroporowatej lekkiej siatki polipropylenowej – oksydowanej regenerowanej celulozy wchłanialnej w okresie 7-14 dni (warstwa separujaca) – polidwuoksanonu (warstwa łącząca). Rozmiar siatki 10 x 15cm. Kształt siatki owalny. |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wielowarstwowa siatka separująca tkanki. Kompozyt – makroporowatej lekkiej siatki polipropylenowej – oksydowanej regenerowanej celulozy wchłanialnej w okresie 7-14 dni (warstwa separujaca) – polidwuoksanonu (warstwa łącząca). Rozmiar siatki 15 x 15cm. Kształt siatki kwadratowy. |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wielowarstwowa siatka separująca tkanki. Kompozyt – makroporowatej lekkiej siatki polipropylenowej – oksydowanej regenerowanej celulozy wchłanialnej w okresie 7-14 dni (warstwa separujaca) – polidwuoksanonu (warstwa łącząca). Rozmiar siatki 15 x 20 cm. Kształt siatki owalny. |  |  | 20 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wielowarstwowa siatka separująca tkanki. Kompozyt – makroporowatej lekkiej siatki polipropylenowej – oksydowanej regenerowanej celulozy wchłanialnej w okresie 7-14 dni (warstwa separujaca) – polidwuoksanonu (warstwa łącząca). Rozmiar siatki 20 x 30 cm. Kształt siatki prostokątny. |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |
|  | Wielowarstwowa siatka separująca tkanki. Kompozyt – makroporowatej lekkiej siatki polipropylenowej – oksydowanej regenerowanej celulozy wchłanialnej w okresie 7-14 dni (warstwa separujaca) – polidwuoksanonu (warstwa łącząca). Rozmiar siatki 25 x 35,5cm. Kształt siatki prostokątny. |  |  | 10 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 38**

**Poz. 1-9** Szef wchłanialny, syntetyczny, złożony z mieszaniny kwasu poliglikolowego i polimlekowego (poliglaktyna 910), pleciony, powlekany mieszaniną kwasu polimlekowego i poliglikolowego (poliglaktyna 370) oraz stearynianu wapnia w stosunku 50/50. Zdolność podtrzymywania tkankowego po 7 dniach 92%, po 14 dniach 75%, po 21 dniach 50%, po 28 dniach 25%. Czas całkowitej absorpcji 56-70 dni. Igły o zwiększonej stabilności w imadle, odporne na zginanie i stępianie.

**Poz. 10-15** Nici niewchłanialne. Szef syntetyczny monofilamentowy, niewchłanialny wykonany z polipropylenu. Wysoka elastyczność i kontrolowana rozciągliwość. Łatwe sprowadzenie i bezpieczne wiązanie węzła. Igły o zwiększonej stabilności w imadle. Nici o zmniejszonej pamięci kształtu.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Gr. nici** | **Opis igły** | **dł. nici** | **Nazwa własna**  **Nr katalogowy** | **Producent** | **ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość brutto** | | **Stawka VAT %** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła, konwencjonalnie tnąca, kosmetyczna II generacji, dwuwklęsła, typu PRIME, dł. 26mm | 75 bezbarwna |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, kosmetyczna, z wysmuklonym precyzyjnym ostrzem tnącym, dł. 24mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 24mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | igła 3/8 koła odwrotnie tnąca dł 24mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła okrągła 1/2 koła 30mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła okrągła 1/2 koła 30mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | igła okrągła 1/2 koła 30mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2 | igła okrągła 1/2 koła 36mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 1 | igła okrągła 1/2 koła 36mm | 75 fioletowa |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 5/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 24mm | 45 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 3/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 24mm | 75 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 4/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 24mm | 75 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 26mm | 75 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2/0 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 26mm | 75 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |
|  | 2 | igła 3/8 koła, odwrotnie tnąca, dł 75mm | 3x50 niebieska |  |  | 120 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 39**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | jm | ilość | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Adalimumab 40 mg x 2 ampstrz. |  | op | 65 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 40**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | jm | ilość | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Infliksymab – 100 mg subst. sucha do przygotowania roztworu do wlewów iv |  | fiol | 360 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 41**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | jm | ilość | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Aflibercept 40 mg/ml, 2 mg roztwór do wstrzykiwań do ciała szklistego gałki ocznej |  | fl | 600 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 42**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | jm | ilość | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Ranibizumab 2,3 mg/0,23 ml roztwór do wstrzykiwań - fiolka |  | fiol | 300 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 43**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | **jm** | **ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Immunoglobulinum humanum anty-D 300 mcg/2ml (1500IU), roztwór do wstrzykiwań ,  1 ampstrzyk. 2 ml + igła do wstrzykiwań |  | ampstrzyk | 260 |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 44**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | **jm** | **ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Immunoglobulina ludzka anty-D  roztwór do wstrzykiwań,50mcg/ml  1 amp-1ml |  | amp | 50 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET Nr 45**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | **jm** | **ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Immunoglobulina ludzka anty-D  roztwór do wstrzykiwań,150mcg/ml 1 amp-1ml |  | amp | 120 |  |  |  |  |  |

Produkty i ich ceny muszą być refundowane przez NFZ

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET Nr 46**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa handlowa**  **Numer katalogowy**  **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jednostkowa** | | **Wartość** | | **Stawka VAT** |
| **netto** | **brutto** | **netto** | **brutto** |
| 1 | Dezynfekcja pola operacyjnego, skóry przed iniekcjami, pobraniem krwi, punkcjami, zabiegami operacyjnymi   * zawierający w składzie alkohol – 50%, PVP jod – 1% * o właściwościach odkażających, czyszczących i odtłuszczających * ułatwiający przyleganie folii chirurgicznych * spektrum działania: B(w tym MRSA), F, V(HBV, HCV, HIV) – 15 sek, Tbc – 30 sek * bardzo dobrze tolerowany przez skórę * produkt leczniczy * opakowanie 1 litr, typ butelki z tworzywa sztucznego, * zakończone wystającą końcówką z otworem, umożliwiającym wypływ niewielkiej ilości preparatu. | Nazwa handlowa  ……………………  Numer katalogowy  ……………………  Wytwórca  …………………… | Wymagana ilość przez Zamawiającego:  **1000 op**  ------------------------  Wielkość opak. oferowana: …………………..  Ilość opak. po przeliczeniu :  …………………… |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu: netto :…………………………… zł słownie: ……………………………………………………………………

brutto: ..................................... zł Słownie: ……………………………………………………………………

**Pakiet nr 47**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Elastyczny opatrunek stanowiący warstwę kontaktową, wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej). | | | | | | | | |
| a) | 10 cm x 12 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 15 cm x 20 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 20 cm x 30 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Miękki, przylegający opatrunek z pianką, wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej),składający się z miękkiej, przylegającej warstwy TLC połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej oraz ochronnego, włókninowego podłoża poliuretanowego. | | | | | | | | |
| a) | 10 cm x10 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 15 cm x 20 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 12 cm x 19 cm |  |  | 100 szt |  |  |  |  |  |
|  | Samoprzylepny, miękki opatrunek piankowy, wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej), składający się z miękkiej, przylegającej warstwy TLC, połączonej z chłonną wkładką z pianki poliuretanowej, przepuszczalnej dla gazów, wodoodpornej, zewnętrznej cienkiej warstwy z silikonowym przylepcem na brzegach. | | | | | | | | |
| a) | 10 cm x 10 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 13 cm x13 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 15 cm x 20 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| d) | 20 cm x 20 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Opatrunek impregnowany solami srebra wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej). | | | | | | | | |
| a) | 10cm x12cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 15cm x 20cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Opatrunek wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej) wykonany z włókninowej wkładki zbudowanej z włókien charakteryzujących się wysoką chłonnością, kohezyjnością i właściwościami hydrooczyszczającymi (poliakrylan). | | | | | | | | |
| a) | 10 cm x 10 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Opatrunek wykonany w technologii TLC (lipido – koloidowej) zbudowany z włókninowej wkładki wykonanej z włókien charakteryzujących się wysoką chłonnością, kohezyjnością i właściwościami hydrooczyszczającymi (poliakrylan).Matryca TLC impregnowana srebrem. | | | | | | | | |
| a) | 6cm x 6cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| b) | 10 cm x 10 cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
| c) | 15cm x 20cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |
|  | Opatrunek zbudowany z włókninowej wkładki wykonanej z włókien charakteryzujących się wysoką chłonnością, kohezyjnością i właściwościami hydrooczyszczającymi (poliakrylan). | | | | | | | | |
| a) | 40cm x5cm |  |  | 200 szt |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu: netto :…………………………… zł słownie: ……………………………………………………………………

brutto: ..................................... zł Słownie: ……………………………………………………………………

**PAKIET NR 48**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1. | Roztwór  ponadtlenkowy zawierający utleniające substancje HOCl oraz NaOCl o stężeniach rzędu 40 ppm, wykazujący działanie przeciwdrobnoustrojowe, przeciwzapalne, o neutralnym pH.  Stosowany do płukania, nawilżania ran ostrych, przewlekłych w tym ran szczelinowych, penetrujących, bez odpływu. Dopuszczony do stosowania w terapii NPWT. Brak cytotoksycznego działania na tkanki. Niwelujący nieprzyjemny zapach z ran. Posiadający badania kliniczne o poj.500ml |  |  | 250 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET NR 49**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| 1. | Butelki apteczne z ciemnego szkła | | | | | | | | |
| a) | poj.100ml + nakrętki |  |  | 1 800 szt |  |  |  |  |  |
| b) | poj.200ml + nakrętki |  |  | 901 szt |  |  |  |  |  |
| c) | poj.300ml + nakrętki |  |  | 966 szt |  |  |  |  |  |
| d) | poj.500ml + nakrętki |  |  | 966 szt |  |  |  |  |  |
| e) | poj.1.000ml + nakrętki |  |  | 304 szt |  |  |  |  |  |
| 2. | Pudełka apteczne do leków recepturowych (maści) | | | | | | | | |
| a) | o poj. 50g |  |  | 1 400 szt |  |  |  |  |  |
| b) | o poj.100g |  |  | 1 800 szt |  |  |  |  |  |
| c) | o poj.200g |  |  | 1 800 szt |  |  |  |  |  |
| 3. | Torebki recepturowe białe | | | | | | | | |
| a) | rozm.12 cm x 17 cm a' 100 szt |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |
| b) | rozm.12 cm x 19cm a' 100 szt |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |
| 4. | Krążki pergaminowe o śred.12 cm a' 100szt |  |  | 20 op |  |  |  |  |  |
| 5 | Butelka sterylna 10 ml+ nakrętka + zakraplacz |  |  | 300 kpl |  |  |  |  |  |
| 6 | Jednorazowe nasadki filtracyjne gotowe do użycia, sterylne zawierające membranę z octanu celulozy wielkości porów 0,2 nanometra w obudowie. Pozwalające na sterylną filtrację roztworów oftalmicznych takich jak krople oczne. Obudowa posiada z obu stron końcówki luer do mocowania w strzykawce z jednej strony i ewentualnie igły z drugiej strony a' 50szt |  |  | 2 kpl |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**PAKIET Nr 50**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa własna, dawka, wielkość opakowania** | **jm** | **ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość**  **brutto** |
| 1 | Ibuprofen 5 mg/ml – 2ml x 4 amp iv |  | op | 15 |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**Pakiet nr 51**

Środki maszynowego mycia i dezynfekcji

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Środek do łącznego mycia i dezynfekcji pojemników sterylizacyjnych, wózków i butów operacyjnych z potwierdzonym bakteriobójczym, drożdżakobójczym oraz bójczym w kierunku wirusów osłonkowych w stężeniu 5-10 ml/l, temp. do 60° oraz czasie do 5 minut. Nie zawierający związków aldehydowych i fenyksopropanolu.  PH roztworu roboczego w wodzie demi 6,3 – 5,4. Środek zawierający związki powierzchniowo czynne, substancje aktywne: chlorek alkilobenzenodimetyloamoniowy oraz propionian N, N-didecylo-N-metylopoli(oksyetyleno)amoniowy.  ***Opakowanie kanister 20 litrów.*** |  |  | 72 op |  |  |  |  |  |
|  | Środek do płukania w myjniach-dezynfektorach kompatybilny ze środkiem z pozycji 1. Środek zawierający fosfoniany, polikarboksylany oraz niejonowe związki powierzchniowo czynne, środki konserwujące chroniące przed korozją. Dozowanie 0,1 – 0,8 ml/l. Kompatybilny ze środkiem myjąco-dezynfekującym.  ***Opakowanie kanister 20 litrów.*** |  |  | 44 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**Pakiet nr 52**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Dinatrii pamidronas – proszek i rozpuszczalnik do sporządzania roztworu do infuzji – 60mg |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |
|  | Dinatrii pamidronas – proszek i rozpuszczalnik do sporządzenia roztworu do infuzji – 90mg |  |  | 10 op |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

**Pakiet nr 53**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Numer katalogowy** | **Wytwórca** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
|  | Tamponada nosowa z balonem do tamowania trudnych krwawień, wykonana z hydrokoloidowej siateczki z CMC. Długość 55 mm. Posiadająca kanał wentylacyjny. Pakowana sterylnie pojedynczo. Jednorazowego użytku. Przednia. |  |  | 50 szt |  |  |  |  |  |
|  | Tamponada nosowa z balonem do tamowania trudnych krwawień, wykonana z hydrokoloidowej siateczki z CMC. Długość 75 mm. Posiadająca kanał wentylacyjny. Pakowana sterylnie pojedynczo. Jednorazowego użytku. Przednio – tylna. |  |  | 25 szt |  |  |  |  |  |
|  | Opatrunek długości 5,5 cm wykonany z hydrokoloidowej siateczki CMC usztywniona medyczną pianką poliuretanową. |  |  | 40 szt |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................