

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie 1

NICI SYNTETYCZNE, JEDNOWŁÓKNOWE, WCHŁANIALNE Z MIESZNY GLIKONATU O OKRESIE WCHŁANIANIA OD 60 DO 90 DNI:

Z IGŁĄ

Lp	grubość nici	długość nici	wielkość igły	krzywizna igły	przekrój igły	ilość sasz.
1	2-0	90 cm	26 mm	1/2 koła	okrągła cienka	1152
2	3-0	90 cm	26 mm	1/2 koła	okrągła cienka	1656
3	3-0	70 cm	24 mm	3/8 koła	odwrotnie tnąca	720

Zadanie 2

NICI SYNTETYCZNE, JEDNOWŁÓKNOWE, POLIPROPYLENOWE, NIEWCHŁANIALNE DO OPERACJI NACZYNIOWYCH:

Z JEDNĄ IGŁĄ

Lp	grubość nici	długość nici	wielkość igły	krzywizna igły	przekrój igły	ilość sasz.
1	3-0	75 cm	22 mm	1/2 koła	okrągła	192

Z DWIEMA IGŁAMI OKRĄGLYMI, TYPU CC DO TKANEK ZMIENIONYCH MIAŻDŻYCOWO ORAZ USZCZELNIAJĄCE

2	3-0	90 cm	26 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe cc z mikro ostrzem	84
3	4-0	90 cm	17 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe	240
4	5-0	90 cm	16 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe cc z mikro ostrzem	60
5	5-0	90 cm	16 mm	1/2 koła	dwie igły okrągło - tnąca	540
6	5-0	75 cm	13 mm	1/2 koła	dwie igły cc z mikro ostrzem	144
7	5-0	90 cm	17 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe, czarne	144
8	6-0	60 cm	13 mm	1/2 koła	dwie igły cc z mikro ostrzem	324
9	7-0	60 cm	11 mm	3/8 koła	dwie igły okrągłe cc z mikro ostrzem	24

Zadanie 3**TASIEMKI RETRAKCYJNE, ODCIĄGI CHIRURGICZNE JAŁOWE, KOLOROWE (Z WYJĄTKIEM BIAŁEGO):**

Lp	Nazwa	wielkość	ilość szt.
1	Tasiemka bawełniana	Szerokość 4 mm, długość 75 cm	1944

Zadanie 4**SZEW SYNTETYCZNY, MONOFILAMENTOWY, WCHŁANIALNY O OKRESIE WCHŁANIANIA 180 – 210 DNI**

Lp.	Grubość nici	Długość nici	Wielkość igły	Krzywizna igły	Przekrój igły	Ilość saszetek
1.	0	150 cm pętla	48 mm	1/2 koła	okrągła wzmacniana	576

Zadanie 5**ŁATY NACZYNIOWE:**

Lp	Nazwa	wielkość	ilość szt.
1	Łata naczyniowa filcowa	1,3 cm x 10,2 cm	40
2	Łata naczyniowa filcowa	2,5 cm x 15,2 cm	40
3	Łata naczyniowa	15,2 cm x 15,2 cm	5
4	Łata poliestrowa z krzyżykiem o zmniejszonej przepuszczalności krwi przeznaczona do rekonstrukcji drogi wypływu z komór do tętnicy płucnej i aorty oraz do rekonstrukcji wewnątrzsercowej o grubości 0,61 mm, również do angioplastyki przeszczepowej, endarterektomii tętnicy szyjnej, chirurgia ASD<VSD	15,2 cm x 15,2 cm	5

Zadanie 6

SZTUCZNE NICI ŚCIEGNIESTE DO OPERACJI REKONSTRUKCJI ZASTAWKI MITRALNEJ WYKONANE Z TEFLONU (PTFE), NICI W POSTACI CZTERECH PĘTLI O OKREŚLONEJ TEJ SAMEJ DŁUGOŚCI UMOCOWANE TRWALE NA PODKŁADCE TEFLONOWEJ, OD KTÓREJ ODCHODZĄ DWIE DŁUŻSZE NICI DLA ODDZIAŁU KARDIOCHIRURGII

Lp.	Grubość nici	Długość nici	Wielkość igły	Podkładka teflonowa	Ilość saszetek
1.	CV-4	Dostępne o rozmiarze pętli (mm) 14,16, 18, 20, 22, 24, 26	2 igły - 17mm	2 podkładki o rozmiarze 6x3mm jedna trwale umocowana na niciach, a druga obok w zestawie	32 saszetki (4 jałowe saszetki w opakowaniu)

Zadanie 7

NIEWCHŁANIAŁNY SYNTETYCZNY SZEW WIELOWŁÓKNOWY POWLEKANY POLIBUTYLANEM, POLIESTROWY DLA ODDZIAŁU KARDIOCHIRURGII

Lp.	Grubość nici	Długość nici	Wielkość igły	Krzywizna igły	Przekrój igły	Ilość saszetek
1.	2/0	90 cm /nie białe	26 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe typu tapercut	936
2.	1/0	90 cm/nie białe	26 mm	1/2 koła	dwie igły okrągłe typu tapercut	360

Zadanie 8

Materiał hemostatyczny stosowany w neurochirurgii, chirurgii i chirurgii naczyń

Wchłaniany, elastyczny hemostatyk stosowany do szybkiej hemostazy, pozwalający na wizualną kontrolę krwawienia z możliwością pokrycia dużych obszarów krwawienia. Wykonany z miękkiego 7 – warstwowego materiału pozwalający na dozowanie w zależności od natężenia krwawienia w rozmiarach i ilości:

2,5 cm x 5,1 cm +/- 1 cm – 240 sztuk

5,1 cm x 10,2 cm +/- 1 cm – 240 sztuk

10,2 cm x 10,2 cm +/- 1 cm – 120 sztuk.

Zadanie 9

Staplery liniowe:

1. Jednorazowy, sterylny stapler liniowy z nożem stosowany w chirurgii jamy brzusznej o długości 60 mm i grubości tkankowej 3,8 mm – 96 sztuk
2. Jednorazowy, sterylny ładunek z nożem do staplera o długości 60 mm i grubości tkankowej 3,8 mm – 72 sztuki

Zadanie 10**Szwy mechaniczne:**

1. Sterylny stapler tnący stosowany w chirurgii onkologicznej – jednorazowy stapler zamykająco – tnący z zakrzywioną główką (kształt półksiężyca) długość linii cięcia 40 mm. Stapler umożliwia 6 wystrzelenie ładunku podczas jednego zabiegu, zawierający ładunek do tkanki grubej – 36 sztuk
2. Ładunek do staplera z zakrzywioną główką – ładunek do staplera z zakrzywioną główką o długości linii cięcia 40 mm. Ładunek do tkanki grubej – 24 sztuki.

Zadanie 11**Staplery okrężne:**

1. Jednorazowy, sterylny stapler okrężny wykonujący jednocześnie czynności cięcia i szycia tkanek do zespołów „koniec do końca” przy użyciu dwóch ustawionych rzędów szwów wokół kolistej linii cięcia, zewnętrzna średnica głowicy 25 mm – 48 sztuk
2. Jednorazowy, sterylny stapler okrężny wykonujący jednocześnie czynności cięcia i szycia tkanek do zespołów „koniec do końca” przy użyciu dwóch ustawionych rzędów szwów wokół kolistej linii cięcia zewnętrzna średnica głowicy 33 mm – 72 sztuki.