

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA
Dostawa produktów leczniczych i wyrobów medycznych
 CPV: 33690000-3, 33692000-7

Grupa 1 – Leki w nadkwasocie i chorobie wrzodowej CPV: 33611000-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Omeprazole 20 mg x 28 tbl.	op.	720
2.	Omeprazole 40 mg fiol.	fiol.	1 250
3.	Pantoprazole 40 mg tbl. x 100 tbl.	op.	35
4.	Lansoprazole 30 mg x 28 tbl.	op.	100

Grupa 2 – Leki w nadkwasocie i chorobie wrzodowej CPV: 33611000-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Famotidine 20 mg x 30 tbl.	op.	12
2.	Famotidine 40 mg x 30 tbl.	op.	12
3.	Ranitidine 150 mg x 60 tbl.	op.	95
4.	Ranitidine 50 mg/2ml x 5 amp.	op.	870

Grupa 3 – Spazmolityki, leki antycholinergiczne lub pobudzające perystaltykę CPV: 33612000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Atropine 0,5 mg/1 ml x 10 amp.	op.	165
2.	Atropine 1 mg/1 ml x 10 amp.	op.	695
3.	Drotawerine 40 mg x 20 tbl.	op.	175
4.	Drotawerine forte 80 mg x 20 tbl.	op.	675
5.	Trimebutine 100 mg x 30 tbl.	op.	10

Grupa 4 – Leki przeciwwymiotne CPV: 33614000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Metoclopramide 10 mg x 50 tbl.	op.	24
2.	Metoclopramide 10 mg/2 ml x 5 amp.	op.	1 690
3.	Ondansetron 4 mg/2 ml x 5 amp.	op.	465
4.	Ondansetron 4 mg x 10 tbl.	op.	36

Grupa 5 – Leki przeczyszczające CPV: 33613000-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (64 g Macrogols /sasz.) x 50 sasz. a 74 g	op.	95

Grupa 6 – Leki przeciwbiegunkowe, przeciwinwazyjne, przeciwzapalne stosowane w chorobach przewodu pokarmowego CPV: 33614000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Lactobacillus rhamnosus (2 mld CFU/ amp.) x 50 amp.	op.	175
2.	Mesalazine 500 mg x 30 supp.	op.	6
3.	Nystatin 2.400.000 j.m./5 g – zawiesina	op.	450
4.	Sulfasalazine 500 mg x 50 tbl. dojelit.	op.	15

Grupa 7 – Leki poprawiające trawienie CPV: 33610000-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Pancreatin 10.000 j. Ph.Eur. x 20 kaps.	op.	35

Grupa 8 – Produkty lecznicze używane przy cukrzycy CPV: 33615000-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Acarbose 50 mg x 30 tbl.	op.	24
2.	Glimepiride 3 mg x 30 tbl.	op.	8

Grupa 9 – Produkty lecznicze używane przy cukrzycy CPV: 33615000-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Gliclazide MR 30 mg x 90 tbl.	op.	18

Grupa 10 – Witaminy CPV: 33616000-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ascorbic acid 100 mg/2 ml x 10 amp.	op.	105

2.	Ascorbic acid 500 mg/5 ml x 10 amp.	op.	670
3.	Ascorbic acid 100 mg/ml – 30 ml krople	op.	24
4.	Folic acid 15 mg x 30 tbl.	op.	15
5.	Calcifediol 0,15 mg/ml – 10 ml krople	op.	15
6.	Cyanocobalamin 1000 mcg/2 ml x 5 amp.	op.	45
7.	Phytomenadione 10 mg/1 ml x 10 amp.	op.	255
8.	Phytomenadione 2 mg x 20 kps. "twist-off"	op.	86
9.	Prep. złożony (Retinol 20.000 j.m./ml + Colecalciferol 10000j.m./ml) – 10 ml krople	op.	185
10.	Tocopherol – 10 ml krople	op.	95

Grupa 11 – Witaminy CPV: 33616000-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Coccarboxylasi chloridum 50 mg amp. s.subst. + amp. rozp. x 5 kpl.	op.	200

Grupa 12 – Związki mineralne CPV: 33617000-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (Magnesium hydrogen-aspartat 250 mg + Kalium hydrogen-aspartat 250 mg) x 50 tbl.	op.	17
2.	Calcii lactogluconas 177 mg Ca ⁺⁺ x 12 + 2 tbl. musuj.	op.	12
3.	Magnesii carbonas 52 mg Mg ⁺⁺ x 30 tbl.	op.	12
4.	Potassium chloride 782 mg K ⁺ /10 ml – 150 ml syrop	op.	6
5.	Potassium chloride 15% 20 ml x 10 fiol.	op.	1 745

Grupa 13 – Związki mineralne CPV: 33617000-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Calcii chloridum 10% 10 ml x 10 amp.	op.	625
2.	Calcii glubionas 10% 5 ml x 10 amp.	op.	100

Grupa 14 – Związki mineralne CPV: 33617000-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Magnesii sulphas 20% – 10 ml x 10 amp.	op.	740

Grupa 15 – Leki przeciwzakrzepowe: Heparyny drobnocząsteczkowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Nadroparine 9.500 IU/1 ml x 10 amp.-strz.	op.	12

Grupa 16 – Leki przeciwzakrzepowe: Heparyny drobnocząsteczkowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Dalteparine 5.000 j.m./0,2 ml x 10 amp.-strz.	op.	670
2.	Dalteparine 12.500 j.m./0,5 ml x 5 amp.-strz.	op.	50

Grupa 17 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Antithrombin III 500 j.m. fiol. s.subst. + 10 ml rozp.	op.	6
2.	Acenocumarol 4 mg x 60 tbl.	op.	25
3.	Heparin 25.000 j.m./5 ml i.v/i.m x 10 fiol.	op.	310
4.	Streptokinase 1.500.000 j.m. fiol.	op.	3
5.	Sulodexidum 250 LSU x 50 kaps.	op.	6
6.	Sulodexidum 600 LSU/2 ml x 10 amp.	op.	6
7.	Ticlopidine 250 mg x 20 tbl.	op.	12

Grupa 18 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iloprost 10 mcg/1 ml roztwór do inhalacji z nebulizatora x 30 amp.	op.	48
2.	Iloprost 20 mcg/ml – amp. 2,5 ml koncentrat do sporządzania roztworu do infuzji x 5 amp.	op.	40

Grupa 19 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Klopidogrel 75 mg x 28 tbl.	op.	220

Grupa 20 – Leki przeciwzakrzepowe CPV: 33621100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Treprostinil 50 mg/20 ml fiol.	fiol.	36

2.	Treprostinil 100 mg/20 ml fiol.	fiol.	26
----	---------------------------------	-------	----

Grupa 21 – Leki przeciwkrwotoczne CPV: 33621200-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Etamsylate 250 mg x 30 tbl.	op.	480
2.	Thrombin 400 j.m. x 5 fiol.	op.	10
3.	Tranexamic acid 500 mg/5 ml x 5 amp.	op.	285
4.	Darbepoietin 500 mcg x 1 amp.-strz.	op.	20

Grupa 22 – Leki przeciwkrwotoczne i czynniki krzepnięcia krwi CPV: 33621200-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Factor VIIA 2,4 mg (120 Kj.m) fiol. s. subst. + 1 fiolka 4,3 ml rozp. + zestaw do sporządzania wlewu	op.	5

Grupa 23 – Niedokrwistość CPV: 33621300-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Darbepoietin 500 mcg x 1amp.-strz. aranesp	op.	15
2.	Ferric oxide i.m. 100 mg/2 m x 50 amp.	op.	6
3.	Ferric hydroxide polymaltose 50 mg Fe ⁺⁺⁺ / 5 ml – 100 ml syrop	op.	20

Grupa 24 – Substytuty osocza – preparaty krwiopochodne CPV: 33621400-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Albumina ludzka 20% – 10 ml fl.	op.	24

Grupa 25 – Substytuty osocza – preparaty krwiopochodne CPV: 33621400-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Albuminum humanum 250 mg/10 ml x 4 amp.	op.	15

Grupa 26 – Płyny infuzyjne i krwiozastępcze CPV: 33621400-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	10% Dextran 40 000 – 500 ml fl.szklany	fl.	200
2.	6% Dextran (70.000) – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	10
3.	10% Glucosum – 250 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	3 000
4.	5% Glucosum et Natrium chloratum 0,9% 2:1 – 250 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	1 500
5.	5% Glucosum et Natrium chloratum 0,9% 2:1 – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	2 000
6.	0,9% Natrium chloratum – 3 L worek z 2 portami	op.	2 500
7.	Solutio Ringeri Lactate – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami	fl.	150
8.	Płyn pediatryczny wyrównawczy – 250 ml fl. PE	fl.	300
9.	20% Mannitol – 100 ml fl. szklany	fl.	15 000
10.	20% Mannitol – 250 ml fl. szklany	fl.	6 500

Grupa 27 – Płyny infuzyjne i krwiozastępcze CPV: 33621400-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	5% Glucosum – 100 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	1 000
2.	10% Glucosum – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	15 000
3.	6% Hydroksyetyloskrobia 200/0,5 – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	1 410
4.	6% Hydroksyetyloskrobia na bazie skrobii kukurydzianej 130/0,4 zawieszona w 0,9% Natrium chloratum – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	4 200
5.	10% Hydroksyetyloskrobia 200/0,5 – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	1 100
6.	0,9 % Natrium chloratum – 250 ml pojemnik	fl.	48 000

	polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami		
7.	0,9 % Natrium chloratum – 1000 ml flakon z dwoma samouszczelniającymi się portami	fl.	4 500
8.	Płyn wieloelektrolitowy fizjologiczny izotoniczny – 250 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	1 600
9.	Płyn wieloelektrolitowy fizjologiczny izotoniczny – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	50 000
10.	Płyn Ringera – 500 ml pojemnik polietylenowy z 2 portami i 2 niezależnymi membranami	fl.	6 000

Grupa 28 – Żywnienie pozajelitowe CPV: 33692200-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	8-10% roztwór aminokwasów do stosowania w schorzeniach wątroby – 500 ml fl.	fl.	50
2.	Roztwór aminokwasów do stosowania w schorzeniach nerek – 500 ml fl.	fl.	12
3.	10% roztwór aminokwasów o składzie zbliżonym do krwi pępowinowej noworodków – 100 ml fl.	fl.	410
4.	10% roztwór aminokwasów o składzie zbliżonym do krwi pępowinowej noworodków – 250 ml fl.	fl.	280
5.	Trzykomorowy zestaw do żywienia pozajelitowego zawierający aminokwasy, emulsję tłuszczową i glukozę, o zaw. azotu 6,5 - 6,8g/litr i niebiałkowej energii ok. 1040 kcal/litr o V=1L przy 4% tolerancji	op.	200
6.	Trzykomorowy zestaw do żywienia pozajelitowego zawierający aminokwasy, emulsję tłuszczową i glukozę o zaw. azotu 4,5 - 4,7g/litr i niebiałkowej energii ok. 800 kcal/litr o V=1,5L przy 4% tolerancji	op.	100
7.	Trzykomorowy zestaw do żywienia pozajelitowego zawierający aminokwasy, emulsję tłuszczową i glukozę, o zawartości azotu 5,2 - 5,3g/litr i niebiałkowej energii ok. 770 - 790 kcal/litr, o V=2L przy 4% tolerancji	op.	200
8.	Dwukomorowy zestaw do żywienia pozajelitowego zawierający aminokwasy i glukozę, o zaw. azotu nie niższej niż 8g/litr, o V=1L przy 4% tolerancji	op.	535
9.	Dwukomorowy zestaw do żywienia pozajelitowego zawierający aminokwasy i glukozę, o zaw. azotu nie niższej niż 8g/litr, o V=1,5L przy 4% tolerancji	op.	200
10.	Zestaw witamin rozpuszczalnych w wodzie do żywienia pozajelitowego – 10 ml x 10 fiol.	op.	220
11.	Zestaw witamin rozpuszczalnych w tłuszczach do żywienia pozajelitowego dorosłych 10 ml x 10 fiol.	op.	95
12.	Zestaw witamin rozpuszczalnych w tłuszczach do żywienia pozajelitowego dzieci 10 ml x 10 fiol.	op.	50
13.	20% emulsja z oliwy z oliwek do żywienia pozajelitowego – 100 ml fl.	fl.	435
14.	10% emulsja wysokooczyszczzonego oleju rybiego do żywienia pozajelitowego zawierająca omega-3 kwasy tłuszczowe, energia całkowita 112 kcal/100 ml, osmolarność 308 - 376 mOsmol/L H ₂ O – 50 ml fl.	fl.	24
15.	10% emulsja wysokooczyszczzonego oleju rybiego do żywienia pozajelitowego zawierająca omega-3 kwasy tłuszczowe, energia całkowita 112 kcal/100 ml, osmolarność 308 - 376 mOsmol/L H ₂ O – 100 ml fl.	fl.	40
16.	20% roztwór dwupeptydu N(2)-L-alanyl-L-glutaminy, osmolarność 921 mOsmol/l, pH 5,4 - 6,0 – 50 ml fl.	fl.	24
17.	20% roztwór dwupeptydu N(2)-L-alanyl-L-glutaminy, osmolarność 921 mOsmol/l, pH 5,4 - 6,0 – 100 ml fl.	fl.	40

Wszystkie preparaty dodawane do oferowanych leków stosowane w żywieniu pozajelitowym powinny być zgodne pod względem recepturowym i zapewnić stabilność przez minimum 18 godzin.

Grupa 29 – Ampułki ogólnego stosowania CPV: 39299100-5, 33790000-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Aqua pro injectione 5 ml x 100 amp.	op.	12
2.	0,9% Natrium chloratum 5 ml x 100 amp.	op.	18
3.	0,9% Natrium chloratum 10 ml x 100 amp.	op.	375
4.	10% Natrium chloratum 10 ml x 100 amp.	op.	115
5.	8,4% Natrium bicarbonicum 20 ml x 10 amp.	op.	325

Grupa 30 – Ampułki ogólnego stosowania CPV: 39299100-5, 33790000-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	20% Glucosum 10 ml x 10 amp.	op.	180
2.	40% Glucosum 10 ml x 10 amp.	op.	250

Grupa 31 – Terapia chorób serca CPV: 33622100-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Amiodarone 150 mg/3 ml x 6 amp.	op.	735
2.	Amiodarone 200 mg x 60 tbl.	op.	55
3.	Propafenone 150 mg x 20 tbl.	op.	56

Grupa 32 – Leki obniżające ciśnienie krwi CPV: 33622200-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Methyldopa 250 mg x 50 tbl.	op.	85

Grupa 33 – Leki moczopędne CPV: 33622300-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Hydrochlorothiazide 12,5 mg x 30 tbl.	op.	135
2.	Hydrochlorothiazide 25 mg x 30 tbl.	op.	80
3.	Furosemide 40 mg x 30 tbl.	op.	420
4.	Furosemide 20 mg/2 ml x 5 amp.	op.	360
5.	Furosemide 20 mg/2 ml x 50 amp.	op.	610
6.	Prep. złożony (Hydrochlorothiazide 25 mg + Amiloride h/chloride 2,5 mg) x 50 tbl.	op.	5
7.	Prep. złożony (Hydrochlorothiazide 50 mg + Amiloride h/chloride 5 mg) x 50 tbl.	op.	5

Grupa 34 – Leki rozszerzające naczynia obwodowe CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Pentoxifylline 100 mg x 60 tbl.	op.	5
2.	Pentoxifylline 400 mg x 20 tbl.	op.	25
3.	Pentoxifylline 100 mg/5 ml x 5 amp.	op.	20
4.	Pentoxifylline 300 mg/15 ml x 10 amp.	op.	55

Grupa 35 – Leki stosowane w skleroterapii CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Polidocanol 2% – 2 ml x 5 amp.	op.	10

Grupa 36 – Leki działające na układ Renina-Angiotensyna CPV: 33622800-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Enalapril 5 mg x 30 tbl.	op.	25
2.	Enalapril 10 mg x 30 tbl.	op.	55
3.	Enalapril 20 mg x 30 tbl.	op.	6

Grupa 37 – Leki działające na układ Renina-Angiotensyna CPV: 33622800-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ramipril 2,5 mg x 28 tbl.	op.	350
2.	Ramipril 10 mg x 28 tbl.	op.	185

Grupa 38 – Leki działające na układ Renina-Angiotensyna CPV: 33622800-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Cilazapril 1 mg x 30 tbl.	op.	12
2.	Cilazapril 2,5 mg x 28 tbl.	op.	15
3.	Cilazapril 5 mg x 28 tbl.	op.	12
4.	Lisinopril 20 mg x 28 tbl.	op.	12
5.	Ouinapril 10 mg x 30 tbl.	op.	12
6.	Ouinapril 20 mg x 30 tbl.	op.	12
7.	Ramipril 1,25 mg x 30 tbl.	op.	95

Grupa 39 – Leki ochraniające ściany naczyń CPV: 33622400-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Diosmin 500 mg x 30 tbl.	op.	80

Grupa 40 – Antagoniści wapnia CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Amlodipine 5 mg x 30 tbl.	op.	35
2.	Amlodipine 10 mg x 30 tbl.	op.	100
3.	Nitrendypine 20 mg x 30 tbl.	op.	35

Grupa 41 – Selektyni antagoniści wapnia działający na naczynia / bezpośrednio na serce CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Nimodipine 10 mg/50 ml x 5 fl.	op.	80

Grupa 42 – Antagoniści angiotensyny II CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Valsartan 160 mg x 28 tbl.	op.	30

Grupa 43 – Cholesterol i trójglicerydy CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Simvastatin 20 mg x 28 tbl.	op.	320

Grupa 44 – Cholesterol i trójglicerydy CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Colestyraminum P 740 mg/g – 400 g granulat	op.	2

Grupa 45 – Antybiotyki i chemioterapeutyki do stosowania zewnętrznego CPV: 33631400-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Silver sulfathiazole 2% – 40 g krem	op.	360

Grupa 46 – Antybiotyki i chemioterapeutyki do stosowania zewnętrznego CPV: 33631400-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Gentamycin 10 x 10 x 0,5 cm gąbka x 1 szt.	op.	40

Grupa 47 – Kortykosteroidy – preparaty dermatologiczne CPV: 33631500-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Hydrocortisone 1% – 15 g krem	op.	85
2.	Prep. złożony (Hydrocortisone 1,67mg/ml + Oxytetracycline 5mg/ml) – 55 ml aerozol	op.	6

Grupa 48 – Hormony płciowe CPV: 33641300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Progesterone 50 mg x 30 tbl. s.l.	op.	135

Grupa 49 – Hormony tylnego płata przysadki CPV: 33642000-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Desmopressin 0,12 mg x 30 tbl.	op.	5
2.	Oxytocin 5 j.m./0,5 ml x 10 amp.	op.	455

Grupa 50 – Hormony nadnerczy do stosowania wewnętrznego (kortykosteroidy działające ogólnie) CPV: 33642000-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Betamethasone Disodium phosphate 4 mg amp.	op.	900
2.	Dexamethasone Sodium phosphate 4 mg/1 ml x 10 amp.	op.	1 325
3.	Dexamethasone Sodium phosphate 8 mg/2 ml x 10amp.	op.	900
4.	Hydrocortisone hemisucc. 25 mg/2 ml x 5 amp.	op.	330
5.	Hydrocortisone hemisucc. 100 mg/2 ml x 5 amp.	op.	660
6.	Methylprednisolone 125 mg fiol.	op.	120
7.	Methylprednisolone 250 mg fiol.	op.	195
8.	Methylprednisolone 500 mg fiol.	op.	650
9.	Methylprednisolone 1000 mg fiol.	op.	550
10.	Prednisone 5 mg x 20 tbl.	op.	25
11.	Prednisone 5 mg x 100 tbl.	op.	20
12.	Prednisone 10 mg x 20 tbl.	op.	145

Grupa 51 – Hormony nadnerczy do stosowania wewnętrznego (kortykosteroidy działające ogólnie) CPV: 33642000-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prednisolone 25 mg/3 ml x 10 amp.	op.	300

Grupa 52 – Tetracykliny CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Doxycycline 100 mg/5 ml x 10 amp.	op.	120

Grupa 53 – Leki przeciwbakteryjne B-laktamowe - penicyliny wrażliwe na B-laktamazę CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Benzylopenicillin 5 mln j.m. fiol.	fiol.	250

Grupa 54 – Leki przeciwbakteryjne B-laktamowe - penicyliny o szerokim spektrum działania CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ampicillin 500 mg fiol.	fiol.	5 800
2.	Ampicillin 2000 mg fiol.	fiol.	1 850

Grupa 55 – Penicyliny + inhibitory B-laktamaz CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-ce
1.	Prep. złożony (Amoxycillin + Clavulanic acid) 375mg x 21 tbl.	op.	12
2.	Prep. złożony (Amoxycillin + Clavulanic acid) 1200 mg fiol.	fiol.	4 600
3.	Prep. złożony (Ampicillin + Sulbactam) 750 mg fiol.	fiol.	100
4.	Prep. złożony (Ampicillin + Sulbactam) 1500 mg fiol.	fiol.	350

Grupa 56 – Cefalosporyny i substancje o podobnym działaniu CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ceftazidime 250 mg fiol.	fiol.	100
2.	Ceftazidime 500 mg fiol.	fiol.	160

Grupa 57 – Cefalosporyny i substancje o podobnym działaniu CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Cefamandole 1000 mg fiol.	fiol.	10 200
2.	Ceftriaxone 1000 mg fiol.	fiol.	180
3.	Cefazolin 1000 mg fiol.	fiol.	20 000
4.	Cefuroxime 125 mg/5 ml – 100 ml zawiesina	op.	12
5.	Cefuroxime 250 mg x 10 tbl.	op.	12

Grupa 58 – Karbapenemy CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Meropenem 500 mg x 10 fiol.	op.	100
2.	Meropenem 1000 mg x 10 fiol.	op.	300
3.	Imipenem 500 mg x 10 fiol.	op.	320

Grupa 59 – Makrolity i linkozamidy CPV: 33651100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Clarithromycin 250 mg x 14 tbl.	op.	12
2.	Clarithromycin 500 mg x 14 tbl.	op.	12
3.	Spiramycin 3 mln j.m.x 10 tbl.	op.	115

Grupa 60 – Antybiotyki aminoglikozydowe CPV: 33631400-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Amikacin 250 mg/2 ml fiol.	fiol.	4 055
2.	Amikacin 1000 mg/4 ml fiol.	fiol.	650
3.	Gentamicin 80 mg/2 ml x 10 amp.i.v/i.m.	op.	800
4.	Neomycin 250 mg x 16 tbl.	op.	45

Grupa 61 – Antybiotyki aminoglikozydowe CPV: 33631400-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Netilmicin 50 mg/2 ml fiol.	fiol.	120
2.	Netilmicin 200 mg/2 ml fiol.	fiol.	450

Grupa 62 – Chinolony przeciwbakteryjne CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ciprofloxacin 500 mg x 10 tbl.	op.	50

2.	<i>Ofloxacin 200 mg x 10 tbl.</i>	<i>op.</i>	6
3.	<i>Norfloxacin 400 mg x 20 tbl.</i>	<i>op.</i>	125

Grupa 63 – Pochodne imidazolu CPV: 33651100-9

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Metronidazole 0,5% – 100 ml fl.</i>	<i>fl.</i>	25 000

Grupa 64 – Sulfonamidy + trimetoprim CPV: 33651100-9

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Co-trimoxazole 480 mg x 20 tbl.</i>	<i>op.</i>	75
2.	<i>Co-trimoxazole 960 mg x 10 tbl.</i>	<i>op.</i>	100
3.	<i>Co-trimoxazole 480 mg/5 ml x 10 amp.</i>	<i>op.</i>	925

Grupa 65 – Leki przeciwgrzybicze działające ogólnie CPV: 33690000-3

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Amphotericin B – 100 mg /20 ml – kompleks lipidowy w formie zawiesiny liposomalnej x 10 fiol.</i>	<i>op.</i>	12
2.	<i>Amphotericin B -50 mg fiol. s. subst. + filtr membranowy</i>	<i>fiol.</i>	60
3.	<i>Ketoconazole 200 mg x 20 tbl.</i>	<i>op.</i>	200
4.	<i>Fluconazole 100 mg x 7 kaps.</i>	<i>op.</i>	130
5.	<i>Fluconazole – 150 ml syrop</i>	<i>op.</i>	10

Grupa 66 – Leki przeciwwirusowe działające ogólnie CPV: 33651400-2

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Aciclovir 200 mg x 30 tbl.</i>	<i>op.</i>	15

Grupa 67 – Surowice odpornościowe i immunoglobuliny CPV: 33651500-3

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Immunoglobulin – 1000 mg/20 ml fiol.</i>	<i>op.</i>	35

Grupa 68 – Szczepionki CPV: 33651600-4

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Szczepionka tężcowa adsorbowana 40 j.m./ 0,5 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	45

Grupa 69 – Leki alkilujące CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Cyclophosphamide 200 mg fiol.</i>	<i>fiol.</i>	600
2.	<i>Chlorambucil 2 mg x 25 tbl.</i>	<i>op.</i>	3

Grupa 70 – Leki alkilujące CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Lomustine 40 mg x 20 kps.</i>	<i>op.</i>	10
2.	<i>Carmustine 100 mg fiol. s.subst. + amp. rozp.</i>	<i>op.</i>	10

Grupa 71 – Antymetabolity CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Cladribine 10 mg/10 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	500
2.	<i>Cytarabine 100 mg/5 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	500
3.	<i>Cytarabine 100 mg fiol. s.subst. + amp. rozp.</i>	<i>op.</i>	50
4.	<i>Cytarabine 500 mg fiol. s.subst. + amp. rozp.</i>	<i>op.</i>	20
5.	<i>Cytarabine 500 mg/10 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	250
6.	<i>Cytarabine 1000 mg/20 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	600
7.	<i>Fludarabine 50 mg/2 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	300
8.	<i>Mercaptopurine 50 mg x 30 tbl.</i>	<i>op.</i>	5
9.	<i>Methotrexate 2,5 mg x 50 tbl.</i>	<i>op.</i>	10
10.	<i>Methotrexate 10 mg/1 ml x 10 amp.</i>	<i>op.</i>	30
11.	<i>Methotrexate 50 mg/5 ml x 5 amp.</i>	<i>op.</i>	8
12.	<i>Methotrexate 1000 mg/10 ml fiol.</i>	<i>fiol.</i>	20

Grupa 72 – Antymetabolity CPV: 33652100-6

<i>L.p.</i>	<i>Nazwa leku</i>	<i>Jedn. miary</i>	<i>Zapotrzebowanie na 12 m-cy</i>
1.	<i>Tioguanine 40 mg x 25 tbl.</i>	<i>op.</i>	5

Grupa 73 – Alkaloidy CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Etoposide 100 mg x 10 kaps.	op.	5
2.	Etoposide 50 mg x 20 kaps.	op.	5

Grupa 74 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Filgrastim 30 mln j.m./0,5 ml x 1 amp.-strz.	op.	20
2.	Filgrastim 48 mln j.m./0,5 ml x 1 amp.-strz.	op.	120

75. Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Filgrastim 48 mln j.m./0,8 ml x 1 amp.-strz.	op.	120

Grupa 76 – Antybiotyki cytostatyczne i substancje o podobnym działaniu CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Mitoxantrone 20 mg/10 ml fiol.	fiol.	30

Grupa 77 – Antagoniści hormonów i substancje podobne, antyandrogeny CPV: 33652100-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bicalutamide 50 mg x 28 tbl.	op.	200

Grupa 78 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Cyclosporine 25 mg x 50 kaps.	op.	5
2.	Cyclosporine 50 mg x 50 kaps.	op.	7
3.	Cyclosporine 100 mg x 50 kaps.	op.	20

Grupa 79 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Lenalidomide 5 mg x 21 kaps.	op.	12
2.	Lenalidomide 10 mg x 21 kaps.	op.	12
3.	Lenalidomide 15 mg x 21 kaps.	op.	20
4.	Lenalidomide 25 mg x 21 kaps.	op.	50

Grupa 80 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Tocilizumab 80 mg/4 ml fiol.	fiol.	95
2.	Tocilizumab 400 mg/20 ml fiol.	fiol.	145

Grupa 81 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Thalidomide 100 mg x 30 tbl.	op.	400

Grupa 82 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Infliximab 100 mg fiol.	fiol.	340

Grupa 83 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Adalimumab 40 mg x 2 amp.- strzyk.	op.	1 870

Grupa 84 – Leki hamujące układ odpornościowy – selektywne CPV: 33652300-8

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Etanercept 50 mg x 4 amp.-strz.	op.	1 500

Grupa 85 – Leki przeciwzapalne i przeciwreumatyczne CPV: 33632100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Diclofenac 50 mg x 10 supp.	op.	60
2.	Diclofenac 100 mg x 10 supp.	op.	170
3.	Diclofenac 75 mg/3 ml x 5 amp.	op.	135
4.	Diclofenac 25 mg x 20 tbl.	op.	6
5.	Diclofenac 100 mg x 20 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	15
6.	Ketoprofen 100 mg/2 ml x 10 amp. i.v.	op.	3 380
7.	Ketoprofen 100 mg x 20 tbl.	op.	325
8.	Phenylbutazone 250 mg x 5 supp.	op.	20

Grupa 86 – Środki zwiotczające mięśnie działające ośrodkowo i obwodowo CPV: 33632200-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Atracurium besiate 25mg/2,5 ml x 5 amp.	op.	10
2.	Atracurium besiate 50 mg/5 ml x 5 amp.	op.	10
3.	Cistracurium 10 mg/5 ml x 5 amp.	op.	150
4.	Mivacurium 20 mg/10 ml x 5 amp.	op.	25

Grupa 87 – Środki zwiotczające mięśnie działające ośrodkowo i obwodowo CPV: 33632200-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Baclofen 10 mg x 50 tbl.	op.	10
2.	Baclofen 25 mg x 50 tbl.	op.	12
3.	Recuronium bromide 50 mg/5 ml x 5 fioł.	op.	10
4.	Recuronium bromide 100 mg/10 ml x 5 fioł.	op.	65
5.	Suxamethonium chloride 200 mg x 10 fioł.	op.	200
6.	Tolperisone 100 mg/1 ml x 5 amp.	op.	90
7.	Tolperisone forte 150 mg x 30 draż.	op.	50

Grupa 88 – Leki stosowane w chorobach kości CPV: 33632100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ibandronic sodium 3 mg/3 ml x 1 ampstrz.	op.	16

Grupa 89 – Leki stosowane w chorobach kości CPV: 33632100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Zoledronic acid 0,05 mg/ml – 100 ml fl.	op.	24

Grupa 90 – Leki stosowane w chorobach kości CPV: 33632100-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Denosumab 60 mg/1 ml x 1 amp.-strz.	op.	77

Grupa 91 – Leki znieczulające ogólnie i miejscowo CPV: 33661100-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Bupivacaine 0,5% 20 ml x 5 fioł.	op.	25
2.	Bupivacaine 0,5% – 10 ml x 10 amp.	op.	175
3.	Bupivacaine-Epinephrine 0,5% – 20 ml x 5 fioł.	op.	85
4.	Ethyl chloride – 70 g aer.	op.	105
5.	Fentanyl 0,1 mg/2 ml x 50 amp.	op.	115
6.	Fentanyl 0,5 mg/10 ml x 50 amp.	op.	110
7.	Ketamine 500 mg/10 x 5 fioł.	op.	12
8.	Lidocaine 1% - 2 ml x 10 amp.	op.	950
9.	Lidocaine 1% - 20 ml x 5 fioł.	op.	1 250
10.	Lidocaine 2% - 2 ml x 10 amp.	op.	450
11.	Lidocaine 2% - 20 ml x 5 fioł.	op.	510
12.	Lidocaine-38 g aerosol	op.	145
13.	Lidocaine typ A anestetyczny – 30 g krem	op.	1 450
14.	Lidocaine 2% c.Norepinephrine 0,00125% - 2 ml x 10 amp.	op.	155
15.	Remifentanyl 2 mg x 5 fioł.	op.	48

Grupa 92 – Leki znieczulające ogólnie i miejscowo CPV: 33661100-2

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Thiopental 500 mg x 25 fioł.	op.	20
2.	Thiopental 1000 mg x 25 fioł.	op.	100

Grupa 93 – Leki przeciwbólowe CPV: 33661200-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Metamizole sodium 500 mg x 6 tbl.	op.	865
2.	Metamizole sodium 1000 mg/2 ml x 5 amp.	op.	1 850
3.	Morphine 10 mg/1 ml x 10 amp.	op.	60
4.	Morphine 20 mg/1 ml x 10 amp.	op.	180
5.	Paracetamol 250 mg x 10 supp.	op.	70
6.	Paracetamol 500 mg x 10 supp.	op.	25
7.	Paracetamol 500 mg/50 ml x 12 fioł.	op.	250
8.	Pethidine 100 mg/2 ml x 10 amp.	op.	195
9.	Tramadol 100 mg x 30 kaps.	op.	85
10.	Tramadol 50 mg/1 ml x 5 amp.	op.	1 750

Grupa 94 – Leki przeciwpadaczkowe CPV: 33661300-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Carbamazepine Retard 200 mg x 50 tbl.	op.	20
2.	Carbamazepine Retard 400 mg x 30 tbl.	op.	20
3.	Gabapentin 100 mg x 100 kaps.	op.	10
4.	Gabapentin 300 mg x 100 kaps.	op.	8
5.	Levetiracetam 500 mg/5 ml x 10 fiol.	op.	3
6.	Phenytoin 250 mg/5 ml x 5 amp.	op.	135

Grupa 95 – Leki przeciw chorobie Parkinsona CPV: 33661400-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Amantadine 200 mg/500 ml x 10 fl.	op.	36

Grupa 96 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Alprazolam 0,25 mg x 30 tbl.	op.	6
2.	Amitriptyline 10 mg x 60 draż.	op.	6
3.	Amitriptyline 25 mg x 60 draż.	op.	6
4.	Chlorpromazine 25 mg/5 ml x 5 amp. im.	op.	20
5.	Chlorpromazine 50 mg/2 ml x 10 amp. im.	op.	100
6.	Chlorprothixene 15 mg x 50 tbl.	op.	6
7.	Chlorprothixene 50 mg x 50 tbl.	op.	6
8.	Clomethiazole 300 mg x 100 kaps.	op.	5
9.	Diazepam 10 mg/2 ml x 50 amp.	op.	210
10.	Doxepin 10 mg x 30 kaps.	op.	15
11.	Doxepin 25 mg x 30 kaps.	op.	25
12.	Fluoxetine 20 mg x 30 tbl.	op.	5
13.	Galantamine 2,5mg/1 ml x 10 amp.	op.	5
14.	Galantamine 5 mg/1 ml x 10 amp.	op.	25
15.	Hydroxyzine 10 mg x 30 tbl.	op.	170
16.	Hydroxyzine 25 mg x 25 tbl. 30 tbl	op.	205
17.	Hydroxyzine 100 mg/2 ml x 5 amp.	op.	20
18.	Haloperidol 1 mg x 40 tbl.	op.	5
19.	Haloperidol 5 mg x 30 tbl.	op.	12
20.	Haloperidol 20 mg/10 ml – krople	op.	6

Grupa 97 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Midazolam 5 mg/1 ml x 10 amp.	op.	245
2.	Midazolam 5 mg/5 ml x 10 amp.	op.	235
3.	Midazolam 15 mg/2 – 3 ml x 5 amp.	op.	100
4.	Midazolam 7,5 mg x 10 tbl.	op.	280
5.	Midazolam 15 mg x 100 tbl.	op.	10
6.	Midazolam 50 mg/10 ml x 5 fiol.	op.	120
7.	Midazolam 2 mg/2 ml x 10 amp.	op.	20
8.	Promazine 25 mg x 60 draż.	op.	16
9.	Promazine 50 mg x 60 draż.	op.	16
10.	Promazine 100 mg x 60 draż.	op.	5
11.	Perazine 100 mg x 30 tbl.	op.	5
12.	Opipramol 50 mg x 20 draż.	op.	50
13.	Nitrazepam 5 mg x 20 tbl.	op.	50
14.	Mianserin 10 mg x 30 tbl.	op.	30
15.	Mianserin 30 mg x 20 tbl.	op.	15
16.	Piracetam 1000 mg/5 ml x 12 amp.	op.	30
17.	Zolpidem 10 mg x 20 tbl.	op.	5

Grupa 98 – Leki psychotropowe (psycholeptyczne) CPV: 33661500-6

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Piracetam 400 mg x 60 tbl.	op.	6
2.	Piracetam 800 mg x 60 tbl.	op.	35
3.	Piracetam 1200 mg x 60 tbl.	op.	50
4.	Piracetam 12 g/60 ml fl.	fl.	2 100

Grupa 99 – Leki przeciwastmatyczne (stosowane w chorobach obturacyjnych dróg oddechowych) CPV: 33670000-7

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Budesonide 200 mcg/d. – proszek do inhalacji x 60 kaps. twardych	op.	12
2.	Budesonide 400 mcg/d. – proszek do inhalacji x 60 kaps. twardych	op.	45
3.	Ephedrine h/chlor. 25 mg/1 ml x 10 amp.	op.	270
4.	Epinephrine 1 mg/1 ml x 10 amp.	op.	380
5.	Fluticasone propionas dysk 0,5 mg/d.– proszek do inhalacji x 60 d.	op.	6
6.	Formoterol fumarate 12 ug/d. – proszek do inhalacji x 60 kps.	op.	45
7.	Formoterol fumarate 9 ug/d. – proszek do inhalacji z dozownikiem x 60 d.	op.	150
8.	Ipratropium 20 ug/d. – 10 ml aerosol (200 d.)	op.	120
9.	Prep. złożony (Fenoteroli hydrobromidum 0,5 mg/ml+ Ipratropii bromidum 0,25 mg/ml – 20 ml roztwór do nebulizacji	op.	10
10.	Salbutamol 0,5 mg/1 ml x 10 amp.	op.	20
11.	Salbutamol 2 mg/ml – 2,5 ml płyn do inhalacji z nebulizatora x 20 amp.	op.	60
12.	Theophylline 250 mg x 30 tbl. o przedłużonym działaniu	op.	85
13.	Theophylline 200 mg x 30 tbl. o przedłużo - nym działaniu	op.	12
14.	Theophylline 150 mg x 50 tbl o przedłużo - nym działaniu	op.	6
15.	Theophylline 300 mg x 50 tbl. o przedłużo - nym działaniu	op.	12

Grupa 100 – Leki stosowane w kaszlu i w przebiegniach CPV: 33674000-5

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Acetylcysteine 200 mg x 20 tbl.	op.	25
2.	Bromhexin 4 mg/5ml – 120 ml syrop	fl.	12

Grupa 101 – Leki oftalmologiczne CPV: 33662100-9

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Amikacin 0,3% – 5 ml krople	op.	25
2.	Bimatoprost 0,3 mg/ml – 3 ml krople		10
3.	Diclofenac 1 mg/ml – 5ml krople	op.	180
4.	Diphenhydramine – 5 ml krople x 2 op.	op.	12
5.	Dorzolamide 2% – 5 ml krople	op.	45
6.	Gentamicin 0,3% – 5 ml krople	op.	250
7.	Neomycin 0,5% – 3 g maść	op.	1 400
8.	Norfloxacin 0,3% – 5 ml krople	op.	10
9.	Ofloxacin 0,3% – 5 ml krople	op.	165
10.	Phenylephrine 10% – 10 ml krople	op.	100
11.	Prep. złożony (Oxytetracyclini h/chloridum 5mg/ml +Polymyxini B sulfas 10.000 j.m.+ Hydrocortisoni 15mg/ml) – 5 ml zawiesina	op.	185
12.	Prep. złożony (Neomycinum 2,5 mg/ml + Gramicidinum 0,025mg/ml + Fludrocortisoni 1mg/ml) – 5 ml zawiesina	op.	85
13.	Prep. złożony (Dexamethasonum 1mg/g + Neomycinum 3500j.m./g+Polymyxini B sulfas 6000j.m./g) – 5 ml krople	op.	80
14.	Pilocarpine 2% – 5 ml krople x 2 op.	op.	95
15.	Proxymetacine 0,5% – 15 ml krople	op.	180
16.	Polyvinilate alcohol 1,4% – 5 ml krople x 2 op.	op.	6
17.	Sulfacetamide 10% – 0,5 ml krople x 12 op.	op.	15
18.	Timolol 0,5% – 5 ml krople	op.	65
19.	Travoprost 0,004% – 2,5 ml krople	op.	8
20.	Tropicamide 0,5% – 5 ml krople x 2 op	op.	15
21.	Tropicamide 1% – 5 ml krople x 2 op.	op.	105

Grupa 102 – Alergeny odczulające CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Standaryzowany jad owadów błonko - skrzydłych (osa) do leczenia początkowego i podtrzymującego (testy skórne i immunoterapia swoista) – 6 fioł. 120 mcg + 6 fioł. rozp. 1,2 ml	op.	200
2.	Standaryzowany jad owadów błonko - skrzydłych (pszczoła) do leczenia początkowego i podtrzymującego (testy skórne i immunoterapia swoista) – 6 fioł. 120 mcg + 6 fioł. rozp. 1,2 ml	op.	85
3.	Zestaw do rozcieńczania 4,5 ml x 10 fioł. do w/wym. preparatów	op.	20

Grupa 103 – Antidota-Odtrutki CPV: 33690000-3

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Naloxone h/chlor. 0,4 mg/1 ml x 10 amp.	op.	95
2.	Sulfonian polistyrenu – 300 g proszek	op.	2

Grupa 104 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iomeprole 300 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	400
2.	Iomeprole 300 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	50
3.	Iomeprole 350 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	60
4.	Iomeprole 350 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	350
5.	Iomeprole 350 mg I/ml – 200 ml fl.	fl.	200
6.	Iomeprole 400 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	850
7.	Iomeprole 400 mg I/ml – 200 ml fl.	fl.	100

Grupa 105 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iodixanol 320 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	600

Grupa 106 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iopromide 300 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	600
2.	Iopromide 300 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	250
3.	Iopromide 370 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	150
4.	Iopromide 370 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	450
5.	Iopromide 370 mg I/ml – 200 ml fl.	fl.	350

Grupa 107 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Iohexol 240 mgI/ml – 50 ml fl.	fl.	125
2.	Iohexol 300 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	300
3.	Iohexol 300 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	50

Grupa 108 – Środki kontrastowe niejonowe CPV: 33696000-5

L.p.	Nazwa produktu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ioversol 300 mg I/ml – 50 ml fl.	fl.	200
2.	Ioversol 320 mg I/ml – 100 ml fl.	fl.	100

Grupa 109 – Środki diagnostyczne różne CPV: 33694000-1

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Barium sulfuricum 20% – 200 ml płyn	op.	110
2.	Tuberculine RT 23 – 0,5 ml x 10 fioł.	op.	4
3.	Trypan Blue intraocular 0,06% – 1 ml x 5 amp.	op.	12

Grupa 110 – Preparaty dietetyczne i odżywki CPV: 15882000-4

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Dieta dla dzieci w wieku 1 - 6 lat lub o masie ciała 8 - 20 kg, kompletna, kaloryczność 1 kcal/ml, do leczenia żywieniowego drogą przewodu pokarmowego. Osmolarność mieszanki 200 mOsmol/l. Wartość energetyczna 420/100 kJ/kcal, skład: białko 2,5%, tłuszcz 4,4%, węglowodany 12,5%, skl. mineralne, witaminy – op. a 200 ml	op.	36
2.	Odżywka kompletna, polimeryczna, ubogoreszkowa,	op.	300

	bezglutenowa, normokalo- ryczna (1 ml=1 kcal), bez laktozy do żywienia przez zgłębnik. Osmolarność 290 mOsm/L , osmotyczne obciążenie nerek 330 mOsm/L, wartość energetyczna 420 kJ (100 kcal /100 ml płynu, skład: białko 16%, tłuszcze 35%, węglowodany 49%, skł. mineralne, witaminy, współczynnik energia:białko – 133 : 1 – op. a 500 ml		
3.	Dieta bogatobiałkowa, kompletna, hiperkaloryczna (1,25 kcal/ml), do leczenia żywieniowego drogą przewodu pokarmowego. Osmolarność mieszanki 290mOsmol/l ,wartość energetyczna 525/125 kJ/kcal/100 ml, skład: białko 6,3%, tłuszcze 4,9%, węglowodany 14,2%, skł. mineralne, witaminy – op. a 1000 ml	op.	380

Grupa 111 – Substancje recepturowe, podstawy do maści, czopki i inne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa leku	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Ethacridinum lacticum a 50 g	op.	3
2.	Acidum boricum a 1 kg	op.	15
3.	Argenti nitras a 50 g	op.	3
4.	Benzocainum a 50 g	op.	6
5.	Benzinum a 1L	op.	30
6.	Calcii carbonas a 500 g	op.	1
7.	Cacao oleum a 100 g	op.	3
8.	Ephedrini hydrochloridum a 25 g	op.	1
9.	Eucerinum a 1 kg	op.	8
10.	Formaldehydum 40% a 1 L	op.	100
11.	Glucosum a 1 kg	op.	40
12.	Glycerolum 86% a 1 kg	op.	40
13.	Hydrogen peroxide 30% a 5 kg	op.	14
14.	Hydrocortisonum a 25 g	op.	3
15.	Kalii iodidum a 25 g	op.	1
16.	Kalii permanganas a 5 g	op.	20
17.	Lactosum a 100 g	op.	5
18.	Natrii chloridum a 50 g	op.	3
19.	Natrii tetraboras a 1 kg	op.	3
20.	Natrii dihydrophosphas a 100 g	op.	1
21.	Natrii hydrophosphas a 100 g	op.	2
22.	Phenobarbitalum 10 g	op.	1
23.	Phenobarbitalum natricum 10 g	op.	1
24.	Paraffinum liquidum a 0,8 kg	op.	12
25.	Paraffinum solidum a 10 kg	op.	20
26.	Spiritus camphoratus a 0,8 kg	op.	15
27.	Spiritus salicylatus a 0,8 kg	op.	5
28.	Spiritus vini 96 ^o a 1 L	op.	80
29.	Tinctura Menathae piperite a 0,8 kg	op.	5
30.	Unguentum Cholesteroli a 1 kg	op.	12
31.	Vaselinum album a 1 kg	op.	10
32.	Zinci oxidum a 250 g	op.	1
33.	Kalii chloridum a 1 kg	op.	1
34.	Iodum purum a 10 g	op.	1

Grupa 112 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa wyrobu	Jedn. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Prep. złożony (dekspantenol 2,5 g + wyciąg suchy z nasion kasztanowca (6,2 : 1) 1 g + wyciąg suchy z kwiatu rumianku (5,5 : 1) 600 mg + alantoina 150 mg + 1,3 - butanodiol 80 g + środki zapachowe ad 100 g) – 100 ml płyn do stosowania na skórę narażoną na otarcia oraz w profilaktyce leczenia odleżyn	op.	600
2.	Prep. złożony (Oktenidyny dichlorowodorek + glikol propylenowy + hydroksyetyloceluloza + woda oczyszczona) – 20 ml żel na rany	op.	80
3.	Prep. złożony (Oktenidyny dichlorowodorek + etyloheksylogliceryna + glicerol + woda oczyszczona) – 350 ml płyn do irygacji ran	op.	60

Grupa 113 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Chłonna, sterylna gąbka o działaniu hemostatycznym – Spongostan standard – rozm. 7 cm x 5 cm x 1 cm	szt.	420
2.	Chłonna, sterylna gąbka o działaniu hemostatycznym – Spongostan special – rozm. 7 cm x 5 cm x 0,1 cm	szt.	600

Grupa 114 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Hemostatyk powierzchniowy wykonany z 100% utlenionej, regenerowanej celulozy(naturalnego pochodzenia roślinnego) w postaci rzadko tkanej włókniny. Czas hemostazy max. 2 – 8 min., czas wchłaniania max. 14 dni, pH 2,0 – 3,0. Opatrunek o działaniu bakteriobójczym na MRSA, MRSE, PRSP, VRE. – rozm. 5 cm x 7,5 cm – op. a 12 szt.	op.	10

Grupa 115 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Wchłaniający, nietkany hemostatyczny opatrunek kolagenowy o średnim czasie zatrzymania krwawienia ~ 5 minut – op. a 0,5g x 5 szt.	op.	5

Grupa 116 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Jałowy, miękki, wysokochłonny, plastyczny, przeciwbakteryjny opatrunek z pianki poliuretanowej zawierający jony srebra jako składnik czynny, do gojenia ran z wysiękiem, nieprzylepny – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	200
2.	Jałowy, miękki, wysokochłonny, plastyczny, przeciwbakteryjny opatrunek z pianki poliuretanowej zawierający jony srebra jako składnik czynny, do gojenia ran z wysiękiem, samoprzylepny – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	100

Grupa 117 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Specjalistyczny podstawowy opatrunek hydrokoloidowy do leczenia odleżyn i owrzodzeń podudzi ze średnim i małym wysiękiem – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	50
2.	Specjalistyczny podstawowy opatrunek hydrokoloidowy do leczenia odleżyn i owrzodzeń podudzi ze średnim i małym wysiękiem – rozm. 20 cm x 20 cm	szt.	50
3.	Specjalistyczny podstawowy opatrunek hydrokoloidowy do leczenia odleżyn i owrzodzeń podudzi ze średnim i małym wysiękiem z alginianem – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	100
4.	Specjalistyczny podstawowy opatrunek hydrokoloidowy do leczenia odleżyn i owrzodzeń podudzi ze średnim i małym wysiękiem z alginianem – rozm. 15 cm x 15 cm	szt.	50

Grupa 118 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Żel hydrokoloidowy z alginianem do oczyszczania ran z tkanki martwiczego a 15 g	szt.	50

Grupa 119 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Jałowy żelujący opatrunek nowej generacji zbudowany z trzech warstw: 1) zewnętrznej poliuretanowej 2) absorpcyjnej z nietkanych włókien w technologii Hydrofiber 3) cienkiej nieprzylepnej kontaktującej się z powierzchnią rany – rozm. 11 cm x 11 cm	szt.	100
2.	Jałowy, przylepny, żelujący opatrunek piankowy zbudowany z trzech warstw: 1) zewnętrznej poliuretanowej 2) absorpcyjnej z nietkanych włókien w technologii Hydrofiber 3) cienkiej, nieprzylepnej kontaktującej się z powierzchnią rany, otoczonej samoprzylepnym obramowaniem – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	50

Grupa 120 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Jałowy opatrunek poliuretanowy zbudowany z dwóch warstw: 1) zewnętrznej – wodoodpornej stanowiącej barierę antybakteryjną 2) wewnętrznej (hydropolimeru), chłonną i utrzymującą wilgotne środowisko – rozm. 10 cm x 10 cm	szt.	60

Grupa 121 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Jałowy przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania cewników centralnych, ramka otaczająca opatrunek ze wszystkich stron, zaokrąglone brzegi, metka do oznaczenia, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa, nie pyłący, nie rwący się w kierunku otwarcia opakowanie typu folia-folia z polietylenu o wysokiej gęstości, zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania – rozm. 10 cm x 12 cm – op. a 50 szt.	op.	80
2.	Jałowy przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych, ramka otaczająca cały opatrunek, zaokrąglone brzegi, metka do oznaczenia, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie rozprowadzony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa, nie pyłący, nie rwący się w kierunku otwarcia opakowanie typu folia-folia z polietylenu o wysokiej gęstości, zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania – rozm. 6 cm x 7 cm – op. a 100 szt.	op.	50
3.	Jałowy przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul obwodowych, z wycięciem na port, ramka otaczająca cały opatrunek, zaokrąglone brzegi, metka do oznaczenia, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie rozprowadzony na całej powierzchni przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa, nie pyłący, nie rwący się w kierunku otwarcia opakowanie typu folia-folia z polietylenu o wysokiej gęstości, zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania – rozm. 6 cm x 7 cm – op. a 100 szt.	op.	100

4.	Jalowy przezroczysty półprzepuszczalny opatrunek do mocowania kaniul i cewników, ze wzmocnieniem włókniną obrzeża opatrunku, okno wypełnione folią, owalny, ramka ułatwiająca aplikację, płytke wycięcie na kaniulę/cewnik, metka do oznaczenia, z okienkiem 5 cm x 3,5 cm wypełnionym folią, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całą powierzchnię przylepnej, wyrób medyczny klasy IIa, nie pyłące, nie rwące się w kierunku otwarcia opakowanie typu folia-folia z polietylenu o wysokiej gęstości, zapewniające sterylną powierzchnię dla odłożenia opatrunku po otwarciu opakowania – rozm. 6 cm x 7 cm – op. a 100 szt.	op.	20
5.	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Opatrunek jałowy, wykonany z folii poliuretanowej ze wzmocnionym rozciągliwą włókniną obrzeżem i wycięciem obejmującym cewnik. Hydrożel w rozmiarze 3 cm x 4 cm, przezierny, absorbujący krew i wydzielinę. Ramka ułatwiająca aplikację, metka do oznaczenia, 2 włókninowe paski mocujące, z okienkiem 5,5 cm x 6,3 cm wypełnionym folią, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całą powierzchnię przylepnej, wyrób medyczny klasy III – rozm. 8,5 cm x 11,5 cm – op. a 25 szt.	op.	40
6.	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Opatrunek jałowy, wykonany z folii poliuretanowej ze wzmocnionym rozciągliwą włókniną obrzeżem i wycięciem obejmującym cewnik. Hydrożel w rozmiarze 3 cm x 4 cm, przezierny, absorbujący krew i wydzielinę. Ramka ułatwiająca aplikację, metka do oznaczenia, 2 włókninowe paski mocujące z okienkiem 8,2 cm x 6,4 cm wypełnionym folią, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całą powierzchnię przylepnej, wyrób medyczny klasy III – rozm. 10 cm x 12 cm – op. a 25 szt.	op.	60
7.	Bakteriobójczy opatrunek do mocowania cewników centralnych z hydrożelem zawierającym 2% glukonian chlorheksydyny. Opatrunek jałowy, wykonany z folii poliuretanowej ze wzmocnionym rozciągliwą włókniną obrzeżem i wycięciem obejmującym cewnik. Hydrożel w rozmiarze 3 cm x 7 cm, przezierny, absorbujący krew i wydzielinę. Ramka ułatwiająca aplikację, metka do oznaczenia, 2 włókninowe paski mocujące z okienkiem 9,1 cm x 6,3 cm wypełnionym folią, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych zawierających alkohol, klej akrylowy równomiernie naniesiony na całą powierzchnię przylepnej, wyrób medyczny klasy IIIa – rozm. 10 cm x 15,5 cm – op. a 25 szt.	op.	10
8.	Jałowy, przezroczysty, poliuretanowy opatrunek wyspowy z klejem akrylowym i centralnie umieszczoną wkładką chłonną, wodoodporny, oddychający, z ramką do aseptycznej aplikacji, sterylny; rozmiar wkładki: 2,5 cm x 6 cm – rozmiar opatrunku 6 cm x 10 cm – op. a 50 szt.	op.	15
9.	Jałowe paski do bezurazowego zamykania ran z porowatej włókniny wzmocnionej włóknami z syntetycznego jedwabiu – rozm. 3 mm x 75 mm – op. 50 szt. a 5 szt.	op.	10
10.	Jałowe paski do bez urazowego zamykania ran z porowatej włókniny wzmocnionej włóknami z syntetycznego jedwabiu – rozm. 6 mm x 75 mm – op. 50 szt. a 3 szt.	op.	30

11.	Okulistyczny plaster włókninowy z miękkim, nieprzylepnym opatrunkiem umożliwiającym ruchy gałki ocznej – rozm. 80 mm x 57 mm – op. a 10 szt.	op.	40
12.	Plaster włókninowy jałowy z wkładem chłonnym do mocowania i ochrony kaniul obwodowych – rozm. 76 mm x 51 mm	szt.	200 000

Grupa 122 – Materiały medyczne różne CPV: 33680000-0

L.p.	Nazwa opisowa materiału opatrunkowego	Jed. miary	Zapotrzebowanie na 12 m-cy
1.	Kompresy z gazy 17n, 8w niejłowe z nitką rtg – rozm. 10 cm x 20 cm – op. a 100 szt.	op.	120
2.	Tupfer A z gazy 17n, jałowy z nitką rtg, kula – rozm. 15 cm x 15 cm – op. blister a 2 szt.	op.	6 480
3.	Setony z gazy 17n jałowe z nitką rtg – rozm. 5 cm x 2 m – op. blister a 2 szt.	op.	13 000

1. Zamawiający dopuszcza częściowe składanie ofert. Oferty można składać do jednej lub więcej części.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
3. Oferowane preparaty w różnych dawkach dotyczące tej samej nazwy międzynarodowej muszą pochodzić od tego samego producenta (dot. tej samej postaci leku tzn. np. form iniekcyjnych, doustnych).