

## Załącznik Nr 7. Statystyki leków, wyrobów medycznych i procedur w zabiegach witrektomii

Tabela 1. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B16

Grupa leków	Nazwa	Udział % w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
Antybiotyk podawany miejscowo do worka spojówkowego	Levofloxacinum	30%	100%
	Moxifloxacinum	40%	
	Ofloxacin	40%	
Antybiotyk podawany w iniekcjach podspojówkowych	Gentamicin	10%	50%
Antybiotyk podawany ogólnie	Cefuroximum	10%	20%
	Ciprofloxacinum	20%	
Lek złożony (Antybiotyk + steryd)	Dexamethasonum + Tobramycinum	10%	-
	Fludrocortisoni acetat + Gramicidinum + Neomycinum	10%	
Krople obniżające ciśnienie gałkowe	Timololum	40%	40%
Leki ogólne obniżające ciśnienie gałkowe	Acetazolamidum	20%	20%
Dezynfekcja worka spojówkowego, skóry i rąk	Dezynfekcja rąk i skóry	40%	100%
	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	60%	
Inne leki (p/wymiotne, p/krzepliwe, obniżające ciśnienie tętnicze, insulina w cukrzycy, leki przyjmowane przez pacjentów)	Barwnik	10%	-
	Dalteparinum natrium	10%	
	Diltiazemi hydrochloridum	10%	
	Ethanolum + Alcohol isopropylicus	10%	
	Hydroxyzini hydrochloridum	10%	
	Lidocaini hydrochloridum	10%	
	Ranitidinum	10%	
Płyny podawane dożylnie z lekiem	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	30%	80%
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	30%	
Mydriatyki leki rozszerzające źrenicę	Atropini sulfas	30%	100%
	Phenylephrini hydrochloridum	60%	
	Tropicamidum	100%	
Krople niesterydowe p/zapalne	Diclofenacum natrium	50%	100%
Leki ogólne niesterydowe p/zapalne	Ketoprofenum	40%	20%
Leki p/bólowe	Metamizolum natrium	10%	100%
	Paracetamolum	40%	
Leki płytkowe	Etamsylatum	20%	20%
Regeneracja nabłonka rogówki	Dexpanthenolum	10%	100%
Sterydy w kroplach	Dexamethasoni phosphas	50%	100%
Sterydy w iniekcji podspojówkowej	Dexamethasoni natrii phosphas	30%	80%
Sterydy podawane ogólnie	Methylprednisolonum	20%	30%
Leki podawane w szczególnych przypadkach	Acidum ascorbicum + Rutosidum trihydricum	10%	1-2%
	Amlodipinum	20%	
	Atorvastatinum	10%	
	Bisacodylum	10%	

Grupa leków	Nazwa	Udział % w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
	Calcii gluconas (płyn infuzyjny)	20%	
	Captoprilum	10%	
	Carvedilolum	10%	
	Metoclopramidi hydrochloridum	10%	
	Metoprololi succinas	10%	
	Nadroparinum calcicum	10%	
	Ondansetronum	10%	
Krople znieczulające podawane do badań diagnostycznych	Proxymetacaini hydrochloridum	70%	100%

Tabela 2. Wyroby medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B16

Wyroby medyczne	Udział % w liczbie przesłanych kart
Adapter	10%
Akcesoria (m.in. kieliszki do leków, koreczki, pojemniki)	50%
Aparat do infuzji/transfuzji	40%
Probówki	30%
Igły	30%
Kaniula	20%
Opatrunki i plastry	70%
Rękawice	60%
Strzykawki	80%
Wenflon	40%

Tabela 3. Procedury medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B16

Nazwa	Średnia częstość zastosowania w całej populacji pacjentów %	Liczba kart (świadczeniodawców)
Angiografia fluoresceinowa	100%	1
Autorefraktometria	100%	1
Badania formy i struktury oka - inne	100%	1
Badanie dna oka	100%	1
Badanie ostrości wzroku	100%	1
Badanie temperatury ciała (temperatura powierzchniowa lub głęboka)	100%	1
Badanie w lampie szczelinowej	100%	1
Białko całkowite	100%	1
Czas krzepnięcia pełnej krwi	100%	1
Elektrokardiografia nieokreślona	100%	1
Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	100%	1
Elektrokardiogram	100%	1
Elektrolity (Na, K)	100%	3

Nazwa	Średnia częstość zastosowania w całej populacji pacjentów %	Liczba kart (świadczeniodawców)
Obszerne badanie oka	100%	1
Tomografia komputerowa - inne	100%	1
Tonometria	100%	2
Trijodotyronina wolna (FT3)	100%	1
Tyrosyna wolna (FT4)	100%	1
Układ krzepnięcia (G11,G21)	100%	1
USG gałki ocznej	100%	2
Wirus zapalenia wątroby typu b HBS antygen	100%	2
Wirus zapalenia wątroby typu b HBS antygen (ilościowo)	100%	1
Wirusologia	100%	1
Morfologia krwi 8-parametrowa	89%	10
Glukoza z krwi żyłnej	86%	11
Kreatynina	82%	5
Czas protrombinowy (PT)	82%	8
Potas (K)	81%	5
Sód (Na)	81%	5
Elektrolity	75%	2
Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	75%	7
Mocznik	70%	3
Wirus zapalenia wątroby typu b przeciwciała HBS	70%	1
Hormon tyreotropowy (TSH)	65%	2
Chlorek(Cl)	65%	3
Odczyn opadania krwinek czerwonych	51%	2
RTG klatki piersiowej	50%	1
Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	30%	2
Badanie ogólne moczu (profil)	20%	1
Badanie mikroskopowe materiału z oka - posiew	10%	1
Mikroskopowe badanie krwi	8%	2
Białko c-reaktywne (CRP)	4%	1
Troponina t	3%	1
Kinaza fosfokreatynowa izoenzym CK-MB (CKMB)	2%	1
Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE)	1%	1
Konsultacja anestezjologiczna	87%	7
Konsultacja kardiologiczna	10%	3
Porada lekarska, konsultacja, asysta	38%	3

Tabela 4. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas znieczulenia – grupa B16

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
Leki inne obniżające ciśnienie tętnicze	Diazepamum	8%	80%
	Neostigmini methylsulfas	8%	80%

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
	Ondansetronum	17%	80%
	Rocuronii bromidum	8%	80%
	Sevofluranum	8%	80%
	Urapidilum	17%	80%
Leki inne obniżające ciśnienie tętnicze w znieczuleniu miejscowym	Propofolum	42%	80%
Tlen medyczny	Oxygenum	8%	100%
W znieczuleniu miejscowym	Acidum hyaluronicum	25%	100%
	Bupivacaini hydrochloridum	25%	100%
	Lidocaini hydrochloridum	33%	100%
	Proxymetacaini hydrochloridum	33%	100%
W znieczuleniu miejscowym i ogólnym	Adrenalinum	25%	100%
	Atropini sulfas	58%	100%
	Fentanylum	75%	100%
	Midazolamum	75%	100%
	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	58%	100%
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	33%	100%
P/bólowe, w znieczuleniu miejscowym	Ketoprofenum	8%	-
	Metamizolum natricum	17%	-
Pozostałe	Amikacinum	8%	0%
	Hydrocortisonum	8%	0%
	Levofloxacinum	8%	0%
	Ofloxacin	8%	0%
	Phenylephrini hydrochloridum	8%	0%
	Tropicamidum	8%	0%

Tabela 5. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas zabiegu – grupa B16

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie przesłanych kart
Leki podawane w iniekcji podspojówkowej	Aqua pro iniectione	25%
	Acidum hyaluronicum	58%
	Acidum hyaluronicum + Chondroitini sulfas	17%
	Dexamethasoni natrii phosphas	50%
Płyn infuzyjny	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	58%
	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	17%
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	25%
Preparat stosowany do barwienia ciała szklстого	Betamethasoni dipropionas + Betamethasoni natrii phosphas	8%
Leki stosowane w znieczuleniu miejscowym	Phenylephrini hydrochloridum	25%
Antybiotyk podawany miejscowo do worka spojówkowego	Ceftazidimum	25%
	Gentamicin	17%
	Levofloxacinum	17%
	Methylprednisolonum	8%

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie przesłanych kart
	Moxifloxacinum	25%
	Ofloxacin	42%
	Tobramycinum	17%
	Vancomycinum	8%
Barwnik	Barwnik	67%
Dekalina	Dekalina	25%
Gaz	Gaz okulistyczny	8%
	Hexafluoride	8%
	Octafluoropropane	8%
	Gaz do witrektomii	8%
Olej	Olej silikonowy	58%
Do znieczulenia	Bupivacaini hydrochloridum	42%
	Lidocaini hydrochloridum	50%
	Proxymetacaini hydrochloridum	50%
Inne leki (p/wymiotne, p/krzepliwe, obniżające ciśnienie tętnicze, insulina w cukrzycy, leki przyjmowane przez pacjentów)	Amikacinum	8%
Krople obniżające ciśnienie gałkowe	Dorzolamidum	17%
Leki ogólne obniżające ciśnienie gałkowe	Acetazolamidum	8%
	Mannitol (płyn infuzyjny)	17%
Mydriatyki leki rozszerzające źrenicę	Atropini sulfas	17%
	Tropicamidum	33%
P/bólowe	Triamcinolonum	17%
W znieczuleniu miejscowym i ogólnym	Adrenalinum	58%
Pozostałe	Hypromellosum	8%
	Natrii hyaluronate	25%
	Diazepamum	8%
	Diclofenacum natricum	8%
	Fludrocortisoni acetat + Gramicidinum + Neomycinum	8%
	Pantocainum	8%
	Pefluorwodór dziesięciowęglowy (typu Eftiar)	8%
	Prednisonum	8%

Tabela 6. Wyroby medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas zabiegu – grupa B16

Wyroby medyczne	Udział % w liczbie przesłanych kart
Acidum hyaluronicum	10%
Akcesoria	70%
Anestetyczny układ oddechowy	10%
Aparat do infuzji/transfuzji	40%
Cewnik do odsysania dróg oddechowych	10%
Cewnik do podawania tlenu przez nos	30%
Dekalina	20%

Wyroby medyczne	Udział % w liczbie przesłanych kart
Antyseptyki	100%
Diatermia pesetowa	20%
Dren medyczny	30%
Elektroda EKG	20%
Filtr	20%
Obłożenie okulistyczne	30%
Gaz okulistyczny	40%
Igły	80%
Imadło	20%
Kaniula	30%
Kaseta aspiracyjna z drenami	10%
Końcówka do endofotokoagulacji	10%
Laser do witrektomu	20%
Ostrza chirurgiczne	60%
Nici chirurgiczne	40%
Olej silikonowy	20%
Opatrunki i plastry	80%
Pęseta chirurgiczna	70%
Rękawice	90%
Rurka intubacyjna	20%
Soczewka	50%
Sonda do lasera	20%
Strzykawka	90%
Tlen	10%
Wenflon	30%
Zestaw do witrektomii	90%

Tabela 7. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B17

Grupa leków	Nazwa	Udział % wystąpienia w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
Antybiotyk podawany miejscowo do worka spojówkowego	Moxifloxacinum	46%	100%
	Ofloxacin	38%	
	Levofloxacinum	31%	
	Gentamicin	8%	
	Tobramycinum + Dexamethasonum	8%	
Antybiotyk podawany ogólnie	Ciprofloxacinum	15%	5%
	Cefuroximium	8%	
Lek złożony (Antybiotyk + steryd)	Fludrocortisoni acetat + Gramicidinum + Neomycinum	8%	-
	Dexamethasonum + Tobramycinum	8%	
Inne leki (p/wymiotne, p/krzepliwe, obniżające ciśnienie tętnicze, insulina w cukrzycy, leki	Etamsylatum	31%	-
	Hydroxyzini hydrochloridum	23%	
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	23%	

Grupa leków	Nazwa	Udział % wystąpienia w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
przyjmowane przez pacjentów)	Bisoprololum	15%	
	Calcii gluconas (płyn infuzyjny)	15%	
	Furosemidum	15%	
	Insulinum humanum	15%	
	Ranitidinum	15%	
	Acarbosum	8%	
	Acidum ascorbicum + Rutosidum trihydricum	8%	
	Alprazolamum	8%	
	Amikacinum	8%	
	Amlodipinum	8%	
	Barwnik	8%	
	Captoprilum	8%	
	Clonidini hydrochloridum	8%	
	Dalteparinum natricum	8%	
	Diosminum	8%	
	Insulinum lisprum	8%	
	Kalii chloridum	8%	
	Loteprednoli etabonas	8%	
	Magnesii hydroaspartas + Potassi hydroaspartas	8%	
	Metamizolum natricum	8%	
	Metformini hydrochloridum	8%	
	Metoclopramidi hydrochloridum	8%	
	Midazolamum	8%	
	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	8%	
	Natrii hyaluronate	8%	
	Omeprazolom	8%	
	Ondansetronum	8%	
	Opatrunek	8%	
Perindoprilum argininum	8%		
Rivaroxabanum	8%		
Test paskowy	8%		
Vinpocetinum	8%		
Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	38%		
Mydriatyki leki rozszerzające źrenicę	Tropicamidum	85%	100%
	Diclofenacum natricum	54%	
	Phenylephrini hydrochloridum	54%	
	Atropini sulfas	38%	
Krople niesterydowe p/zapalne	Diclofenacum natricum	54%	100%
	Nepafenacum	15%	
Krople obniżające ciśnienie gałkowe	Dorzolamidum	8%	20%
	Timololum	23%	
	Mannitol (płyn infuzyjny)	15%	15%

Grupa leków	Nazwa	Udział % wystąpienia w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
Obniżający ciśnienie gałkowe podawany ogólnie	Acetazolamidum	23%	5%
Leki p/bólowe	Ketoprofenum	31%	10%
	Paracetamolum	15%	
Sterydy w kroplach	Phenylephrini hydrochloridum	54%	100%
	Dexamethasoni phosphas	46%	
Sterydy w iniekcji podspojówkowej	Dexamethasoni natrii phosphas	31%	20%
	Dexamethasonum	8%	
	Hydrocortisonum	8%	
Lek hormonalny podawany ogólnie	Methylprednisolonum	15%	20%
	Prednisonum	8%	
Żel	Dexpanthenolum	15%	-
Krople znieczulające podawane do badań diagnostycznych	Lidocaini hydrochloridum	15%	100%
	Proxymetacaini hydrochloridum	62%	

Tabela 8. Wyroby medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B17

Grupa wyrobów medycznych	Udział % w liczbie przesłanych kart
Adapter	10%
Akcesoria (m.in. kieliszki do leków, koreczki, pojemniki)	42%
Aparat do infuzji/transfuzji	40%
Probówki	25%
Igły	42%
Kaniula	20%
Koagulacja	10%
Opatrunki i plastry	75%
Rękawice	50%
Strzykawki	75%
Test paskowy (do glukometru)	10%
Wenflon	42%

Tabela 9. Procedury medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas hospitalizacji – grupa B17

Nazwa	Srednia częstość zastosowania w całej populacji pacjentów %	Liczba kart (świadczeniodawców)
Autorefraktometria	100%	1
Badania formy i struktury oka - inne	100%	1
Badanie dna oka	100%	1
Badanie ostrości wzroku	100%	1
Badanie temperatury ciała (temperatura powierzchniowa lub głęboka)	100%	1
Badanie w lampie szczelinowej	100%	1
Białko całkowite	100%	1
Czas krzepnięcia pełnej krwi	100%	1



Nazwa	Srednia częstość zastosowania w całej populacji pacjentów %	Liczba kart (świadczeniodawców)
Elektrokardiografia nieokreślona	100%	1
Elektrokardiografia z 12 lub więcej odprowadzeniami (z opisem)	100%	1
Elektrolity (Na, K)	100%	3
Konsultacja anestezyjologiczna	100%	1
Konsultacja okulistyczna	100%	1
Obszerne badanie oka	100%	1
OCT – optyczna koherentna tomografia oka	100%	1
Rozszerzone badanie okulistyczne	100%	1
Tonometria	100%	2
Układ krzepnięcia (G11,G21)	100%	1
USG gałki ocznej	100%	2
Wirus zapalenia wątroby typu b HBS antygen	100%	2
Wirus zapalenia wątroby typu b HBS antygen (ilościowo)	100%	1
Morfologia krwi 8-parametrowa	90%	10
Czas protrombinowy (PT)	81%	8
Potas (K)	81%	5
Sód (Na)	81%	5
Glukoza z krwi żyłnej	79%	12
Elektrokardiogram	75%	2
Elektrolity	75%	2
Czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (APTT)	75%	7
Wirus zapalenia wątroby typu b przeciwciała HBS	70%	1
Kreatynina	69%	6
Chlorek(Cl)	65%	3
Mocznik	52%	4
Angiografia fluoresceinowa	50%	1
Odczyn opadania krwinek czerwonych	35%	3
Hormon tyreotropowy (TSH)	30%	1
RTG klatki piersiowej	26%	2
Morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	21%	3
Badanie ogólne moczu (profil)	14%	2
Badanie mikroskopowe materiału z oka - posiew	10%	1
Elektrolity (Na, K, Cl)	7%	1
Transport	5%	1
Białko c-reaktywne (CRP)	2%	2
Badanie mikroskopowe materiału z oka - posiew i antybiogram	1%	1
Prokalcytonina	1%	1
RM oczodołu	1%	1
RTG pantomograficzne	1%	1
USG węzłów chłonnych	1%	1
USG ślinianek	1%	1
Równowaga kwasowo-zasadowa (pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE)	1%	1

Nazwa	Średnia częstość zastosowania w całej populacji pacjentów %	Liczba kart (świadczeniodawców)
Troponina t	1%	1
Konsultacja anestezjologiczna	89%	8
Konsultacja kardiologiczna	10%	3
Porada lekarska, konsultacja, asysta	38%	3

Tabela 10. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas znieczulenia – grupa B16

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie wszystkich kart	Częstość podania
Leki inne obniżające ciśnienie tętnicze	Cisatracurium	7%	80%
	Metamizolum natriicum	7%	80%
	Neostigmini methylsulfas	7%	80%
	Ondansetronum	7%	80%
Tlen medyczny	Oxygenum	7%	100%
W znieczuleniu miejscowym	Acidum hyaluronicum	27%	100%
	Bupivacaini hydrochloridum	33%	100%
	Ketoprofenum	7%	100%
	Lidocaini hydrochloridum	40%	100%
	Proxymetacaini hydrochloridum	40%	100%
W znieczuleniu miejscowym i ogólnym	Atropini sulfas	47%	100%
	Midazolamum	60%	100%
	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	27%	100%
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	20%	100%
	Adrenalinum	20%	100%
W znieczuleniu ogólnym	Fentanylum	60%	100%
	Propofolum	27%	100%
Leki obniżające ciśnienie tętnicze	Urapidilum	20%	30-40%
Pozostałe	Amikacinum	7%	-
	Levofloxacinum	7%	-
	Ofloxacin	7%	-
	Phenylephrini hydrochloridum	13%	-
	Polyvidoni iodum	7%	-
	Tropicamidum	13%	-

Tabela 11. Leki sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas zabiegu – grupa B17

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie przesłanych kart
Antybiotyk podawany miejscowo do worka spojówkowego	Ceftazidimum	20%
	Gentamicin	13%
	Levofloxacinum	13%
	Moxifloxacinum	20%

Zastosowanie	Nazwa	Udział % w liczbie przesłanych kart
	Ofloxacin	27%
	Tobramycinum	7%
	Vancomycinum	7%
	Methylprednisolonum	7%
Barwnik	Barwnik	67%
Dekalina	Dekalina	13%
Olej	Olej silikonowy	13%
Gaz	Gaz okulistyczny	13%
	Hexafluoride	7%
	Octafluoropropane	7%
Leki stosowane w znieczuleniu	Bupivacaini hydrochloridum	33%
	Lidocaini hydrochloridum	40%
	Proxymetacaini hydrochloridum	33%
Fako-witrektomia	Hypromellosum	7%
	Natrii hyaluronate	13%
Leki ogólne obniżające ciśnienie gałkowe	Acetazolamidum	7%
	Mannitol (płyn infuzyjny)	7%
Leki podawane w iniekcji podspojówkowej na koniec zabiegu	Dexamethasoni natrii phosphas	33%
	Acidum hyaluronicum	60%
	Acidum hyaluronicum + Chondroitini sulfas	13%
	Aqua pro iniectione	20%
Leki stosowane w znieczuleniu miejscowym	Phenylephrini hydrochloridum	20%
Leki stosowane w znieczuleniu miejscowym i ogólnym	Adrenalinum	53%
	Atropini sulfas	13%
Mydriatyki leki rozszerzające źrenicę	Tropicamidum	20%
	Diazepamum	7%
Pozostałe	Diclofenacum natricum	7%
	Fludrocortisoni acetat + Gramicidinum + Neomycinum	7%
	Pefluorwodór dziesięciowęglowy (typu Eftiar)	7%
	Prednisonum	7%
	Triamcinolonum	13%
Płyn infuzyjny	Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	53%
	Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	13%
	Preparat złożony (płyn infuzyjny)	13%
Preparat stosowany do barwienia ciała szklстого	Betamethasoni dipropionas + Betamethasoni natrii phosphas	7%
Lek zwężający źrenicę	Carbacholum	7%

Tabela 12. Wyroby medyczne sprawozdawane w Kartach Kosztowych podczas zabiegu – grupa B17

Wyroby medyczne	Udział % w liczbie przesłanych kart
Acidum hyaluronicum	29%
Akcesoria	57%

Wyroby medyczne	Udział % w liczbie przesłanych kart
Antyseptyki	100%
Aparat do infuzji/transfuzji	29%
Cewnik do odsysania dróg oddechowych	7%
Cewnik do podawania tlenu przez nos	29%
Decalina	7%
Dezynfekcja rąk i skóry	100%
Diatermia pęsetowa	14%
Dren	14%
Elektroda EKG	29%
Filtr	14%
Gaz okulistyczny	29%
Głowica do fakoemulsyfikatora	14%
Igły	86%
Imadło	14%
Kaniula	36%
Kaseta aspiracyjna z drenami	7%
Końcówka do endofotokoagulacji	14%
Laser do witrektomu	14%
Narzędzia chirurgiczne	64%
Nici chirurgiczne	36%
Obłożenie okulistyczne	50%
Olej silikonowy	7%
Opatrunki i plastry	93%
Pęseta chirurgiczna	57%
Pierścień dotorebkowy	7%
Płyn do fakoemulsyfikatora	7%
Prowadnik	7%
Retraktor tęczęwkowy	7%
Rękawice	93%
Rozwórka	36%
Rurka intubacyjna	7%
Serwety operacyjne	36%
Soczewka	50%
Sonda do lasera	21%
Strzykawka	86%
Tlen	21%
Wenflon	50%
Zestaw do witrektomii	71%