

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства охорони здоров'я
України

06 листопада 2019 року № 2243
(у редакції наказу Міністерства
охорони здоров'я України
від 14.04.2020 № 886)

Зведені показники 100 % потреби та потреби у лікарських засобах та медичних виробих з урахуванням обсягу фінансування структурних підрозділів з питань охорони здоров'я обласних, Київської та Севастопольської міських держадміністрацій, Міністерства охорони здоров'я Автономної Республіки Крим, закладів охорони здоров'я, що належать до сфери управління Міністерства охорони здоров'я України, відповідно до переліку лікарських засобів та медичних виробів, які закупаються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2019 році за бюджетною програмою 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру»

1. Хіміотерапевтичні препарати, радіофармпрепарати та препарати супроводу для лікування онкологічних хворих та медичні вироби для запобігання занесенню і поширенню на території України гострої респіраторної хвороби, спричиненої коронавірусом Covid-19

Препарати для лікування онкологічних хворих

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Бікалутамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	486 355	400 846
Бікалутамід	-“-	150 мг	149 353	122 217
Блеоміцин	ампули, флакони, шприци	15 мг	8 161	5 651
Вінкрестин	ампули, флакони, шприци	1 мг	5 191	3 056
Вінорельбін	-“-	50 мг	7 932	6 244

Гемцитабін	-“-	200 мг	26 485	20 633
Гемцитабін	-“-	1000 мг	38 267	31 432
Гозерелін	-“-	10,8 мг	21 753	16 741
Дакарбазин	-“-	200 мг	19 542	14 725
Доксорубіцин	-“-	50 мг	29 999	22 433
Доцетаксел	-“-	80 мг	25 161	20 014
Доцетаксел	-“-	20 мг	25 896	20 152
Екземестан	таблетки, капсули, драже	25 мг	520 134	367 786
Етопозид	ампули, флакони, шприци	100 мг	35 528	25 203
Іринотекан	-“-	100 мг	17 019	11 705
Капецитабін	таблетки, капсули, драже	150 мг	587 065	468 659
Капецитабін	-“-	500 мг	2 206 246	1 814 131
Кислота золедронова	ампули, флакони, шприци	4 мг	44 640	33 309
Летрозол	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	1 125 874	915 341
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	50 мг	4 847	3 173
Паклітаксел	-“-	100 мг	84 408	69 827
Топотекан	-“-	4 мг	3 496	2 047
Трастузумаб	-“-	150 мг	56 347	36 480

Філграстим	-“-	48 млн. МО	39 141	31 938
Флуороурацил	-“-	500 мг	206 516	162 844
Циклофосфамід	-“-	1000 мг	74 888	54 708
Цисплатин	-“-	50 мг	27 247	17 068
Цисплатин	-“-	100 мг	24 597	15 643
Метотрексат	-“-	1000 мг	234	100
Паклітаксел	-“-	30 мг	22 635	17 516
Доксорубіцин	-“-	100 мг	12 140	7 264
Іринотекан	-“-	300 мг	10 699	7 427
Кальцію фолінат	-“-	100 мг	90 247	74 368
Кальцію фолінат	-“-	50 мг	60 078	49 917
Карбоплатин	-“-	150 мг	23 487	18 450
Карбоплатин	ампули, флакони, шприци	450 мг	33 389	26 109
Епірубіцин	-“-	50 мг	14 983	11 595
Епірубіцин	-“-	10 мг	9 981	7 480
Іфосфамід	ампули, флакони, шприци	1000 мг	7 053	4 871
Інтерферон альфа-2b	-“-	3 млн МО	35 573	23 142
Радіофармацевтичні препарати Натрію йодид Na-131I для ін'єкцій	розчин для ін'єкцій	4000 МБк	425	389
Радіофармацевтичні препарати Натрію	капсули тверді	4000 МБк	491	335

Йодид Na ¹³¹ I ПОЛАТОМ				
Радіофармацевтичні препарати Samarium (153Sm) lexidronam Самарій 153Sm оксабіфор	розчин для ін'єкцій	2000 МБк у флаконах об'ємом 10 мл	175	154
Радіофармацевтичні препарати Technetium (99mTc) pertechnetate Полтехнет	генератор радіонуклідів (шляхом елюації з генератора 99mTc одержують розчин у флаконі)	15000 МБк	132	99
Тамоксифен	таблетки, капсули, драже	20 мг	431 377	317 018
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	18 406	14 662
Оксаліплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	40 530	32 817
Оксаліплатин	ампули, флакони, шприци	100 мг	48 642	40 654

Медикаменти для пацієнтів, які страждають на онкогематологічні захворювання

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Аспарагіназа	ампули, флакони,	10 000 МО		393

	шприци		540	
Пегаспарагіназа	-“-	3750 МО	226	198
Бендамустин	-“-	25 мг	5 606	4 111
Бендамустин	-“-	100 мг	5 416	3 895
Бортезоміб	-“-	1 мг	9 442	5 925
Бортезоміб	-“-	3,5 мг	4 194	3 128
Блеоміцин	-“-	15 мг	2 571	1 561
Ванкоміцин	-“-	500 мг	10 693	8 479
Вінбластин	-“-	5 мг	2 266	1 539
Вінкрестин	-“-	1 мг	13 156	9 671
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	11 367	8 008
Гідроксикарбамід	таблетки, капсули, драже	500 мг	605 120	488 019
Дакарбазин	ампули, флакони, шприци	200 мг	3 660	2 623
Доксорубіцин	-“-	50 мг	5 807	3 688
Етопозид	-“-	200 мг	5 585	4 231
Ідарубіцин	-“-	5 мг	3 868	2 805
Іфосфамід	-“-	1000 мг	1 085	781
Кальцію фолінат	-“-	30 мг	1 530	1 352
Кальцію фолінат	-“-	50 мг	2 583	2 406
Кислота	-“-	4 мг	7 169	5 490

золедренова				
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	2 249	1 875
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	9 554	7 767
Метотрексат	-“-	50 мг	1 201	901
Метотрексат	-“-	1000 мг	669	532
Мітоксантрон	-“-	20 мг	1 478	948
Мелфалан	таблетки, капсули, драже	2 мг	66 105	41 620
Піперацілін/ Тазобактам	ампули, флакони, шприци	4500 (4000/ 500 мг)	22 850	18 904
Прокарбазин	таблетки, капсули, драже	50 мг	4 818	3 238
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	13 608	7 923
Ритуксимаб	-“-	500 мг	8 748	4 984
Талідомід	таблетки, капсули, драже	100 мг	67 030	47 201
Філграстим	ампули, флакони, шприци	48 млн. МО	21 089	17 589
Флударабін	-“-	50 мг	6 437	4 596
Циклофосфамід	-“-	1000 мг	8 200	5 497

Циклофосфамід	-“-	500 мг	10 102	7 234
Цитарабін	-“-	1000 мг	6 472	4 813
Цитарабін	-“-	100 мг	14 472	10 366
Вориконазол	флакони	200 мг	3 788	3 412
Кладрибін	розчин для ін'єкцій	2 мг/мл по 5 мл у флаконі	345	265
Хлорамбуцил	таблетки, капсули, драже	2 мг № 25 у флаконі	120 008	84 921
Даунорубіцин	флакони	20 мг	3 358	2 427
Леналідомід	таблетки, капсули, драже	10 мг	20 311	10 714
Леналідомід	-“-	25 мг	21 418	10 900
6-Меркаптопурин	-“-	50 мг	33 306	21 530
Амфотерицин В - ліпідний комплекс	флакони	50 мг	1 088	975

Лікарські засоби для лікування хворих на хронічний мієлоїдний лейкоз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	658 555	562 215
Іматиніб	-“-	400 мг	182 857	131 281
Нілотиніб	-“-	200 мг	262 846	160 182
Бозутиніб	-“-	100 мг	210 184	128 440

Бозутиніб	-“-	500 мг	31 645	18 724
Дазатиніб	-“-	50 мг	52 918	40 640
Дазатиніб	-“-	20 мг	25 763	17 210

Медичні вироби для запобігання занесенню і поширенню на території України гострої респіраторної хвороби, спричиненої коронавірусом Covid-19

№ з/п	Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
1	Набір реагентів для екстракції загальної РНК зі зразків клітин та тканин методом ПЛР у реальному часі	комплект	51	51
2	Набір реагентів для екстракції РНК зі зразків клітин та тканин за допомогою автоматичної системи очищення нуклеїнових кислот	комплект	10	10
3	Набір реагентів для виявлення РНК коронавірусу 2019-nCoV методом ПЛР	комплект	4	4
4	Набір реагентів для екстракції загальної РНК / ДНК з клітин периферичної крові, ліквору, амніотичної рідини, мазків з носа, зіву, слини, для подальшого аналізу методом зворотної транскрипції та ПЛР	комплект	13	13
5	Набір реагентів для екстракції РНК / ДНК методом афінної сорбції на частинках силикагеля, з біологічних матеріалів, мазків і змивів з респіраторного тракту, кон'юнктиви, мокрот, БАЛу, тканинного матеріалу,	комплект	13	13

	сечі, фекалій, слини, блювотних мас, кліщів, комарів, культури мікроорганізмів, зразків води			
6	Набір реагентів для виявлення збудників ГРВІ людини, РНК респіраторносітціальної вірусу , метаневмовірусу , вірусів парагрипу 1, 2, 3 і 4 типів, коронавірусів, риновірусів, ДНК аденовірусів груп В, С і Е і бокавіруса методом ПЛР з гібридизаційно-флуоресцентною детекцією	комплект	130	130
7	Набір реагентів для виявлення антитіл класу IgM до коронавірусу	комплект	56	56
8	Набір реагентів для проведення двоетапної зворотньої транскрипції кількісної ПЛР у режимі реального часу	комплект	89	89
9	Набір допоміжних реагентів для проведення ПЛР у режимі реального часу, що містить хот-старт іTaq ДНК-полімеразу, dNTP та буфер оптимальної концентрації	комплект	109	109
10	Набір реагентів для отримання кДНК на матриці РНК	комплект	20	20
11	Набір реагентів для виявлення РНК вірусів грипу А (Influenza virus A) та грипу В (Influenza virus B) методом ПЛР із гібридизаційно-флуоресцентною детекцією	комплект	109	109
12	Набір реагентів для виявлення РНК вірусу грипу А/Н1N1 (sw2009) методом ПЛР із гібридизаційно-флуоресцентною детекцією	комплект	97	97
13	Накієчники універсальні 1000 мкл, з	комплект	83	83

	фільтром			
14	Накінечники 100 мкл, з фільтром	комплект	85	85
15	Накінечники 20 - 200 мкл, з фільтром	комплект	86	86
16	Накінечники 0,1 - 10 мкл, з фільтром	комплект	85	85
17	Пробірки типу «еппENDORF» 1.5мл	комплект	89	89
18	Прозорі пробірки для ПЛР 0,2 мл з плоскою кришкою	комплект	70	70
19	Кріопробірки 2,0 мл, стерильні	комплект	148	148
20	Пакет для автоклавування	комплект	85	85
21	Водонепроникні лабораторні костюми	штук	4698	4698
22	Респіратор N95/FFP2	упаковка	366	366
23	Рукавички неопудрені з нітрилу	упаковка	344	344
24	Дезинфікуючий засіб для обробки поверхонь	флакон	305	305
25	Дезинфікуючий засіб для обробки рук	флакон	299	299
26	Планшет полістироловий для ПЛР	упаковка	173	173
27	Клейка плівка для планшетів ПЛР	упаковка	48	48
28	Набір для відбору матеріалу: тампон дакроновий пробірка з транспортним середовищем	набір	12510	12510
29	Термоконтейнер з термоелементами	набір	532	532
30	Пакети пластикові з застібкою 80мм x120мм для упаковки	упаковка	265	265
31	Дозатородноканальний: 0,5-10 мкл	штук	76	76
32	Дозатородноканальний: 10-100 мкл	штук	77	77
33	Дозатородноканальний: 20-200 мкл	штук	77	77
34	Дозатородноканальний: 200-1000 мкл	штук	78	78

35	Дозатор багатоканальний (8 або 12-ти): 0,5-10 мкл	штук	60	60
36	Дозатор багатоканальний (8 або 12-ти): 5-50 мкл	штук	60	60
37	Дозатор багатоканальний (8 або 12-ти): 50-300 мкл	штук	61	61
38	Відсмоктувач хірургічний (аспіратор)	штук	5	5
39	Штатив-робоче місце для мікропробірок на 0,2 мл	штук	28	28
40	Контейнер-штатив для зберігання проб (пробірки на 1,5-2,0мл)	штук	34	34
41	Халат ізоляційний медичний одноразовий	штук	125582	125582
42	Респіратор класу захисту не нижче FFP2	штук	148292	148292
43	Рукавички медичні нестерильні нетальковані нітрилові	штук	173970	173970
44	Захисний щиток або захисні окуляри	штук	3686	3686
45	Маски медичні (хірургічні)	штук	1112000	1112000
46	Пірометр (інфрачервоний термометр з лазерною указкою)	штук	262	262
47	Спиртовмісний антисептик для рук кишеньковий (150 мл)	штук	825	825».

2. Медикаменти для дітей, хворих на первинні (вроджені) імунодефіцити

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Імуноглобулін	флакони	50 мл, 5 %	4 817	1 863

людини нормальний для внутрішньовенного введення		(50 мг/мл)		
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 5% (50 мг/мл)	1 456	807
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 10% (100 мг/мл)	772	433
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 10% (100 мг/мл)	581	113
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	флакони	10 мл, 16-20% (160-200 мг/мл)	741	240
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	флакони	20 мл, 16-20% (160-200 мг/мл)	527	298
Вориконазол	таблетки	50 мг	1 226	755
Вориконазол	таблетки	200 мг	0	0
Вориконазол	флакони, порошок для розчину для інфузій	200 мг	22	0
Амфотерицин В	флакони, ліофілізат для розчину для інфузій	50 мг	0	0
Посаконазол	суспензія оральна	40 мг/мл, по 105 мл	0	0

		у флаконі		
Колістиметат натрію	порошок для розчину для ін'єкцій або інфузій	1 млн. МО	0	0
Тейкопланін	флакони, ліофілізат для розчину для ін'єкцій	200 мг	0	0
Тейкопланін	флакони, ліофілізат для розчину для ін'єкцій	400 мг	0	0
Філграстим	розчин для ін'єкцій	300 мкг/мл (30 млн МО) по 1 мл у флаконах	231	158
Анакінра	попередньо наповнені шприци	100 мг/0,67 мл	2 339	1 625
Ітраконазол	капсули	100 мг	2 156	1 488
Ітраконазол	флакони	150 мл №1 з дозатором, розчин оральний, 10 мг/мл	2 801	227
Канакінумаб	флакони, порошок для розчину для ін'єкцій	150 мг	2	2
Сиролімус	таблетки	1 мг	2 371	1 997
Інгібітор С1-естерази людини	флакони, ліофілізат для приготування розчину для внутрішньовенного введення	500 МО	33	20

3. Медикаменти для дорослих, хворих на первинні (вроджені) імунодефіцити

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 5 % (50 мг/мл)	495	374
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 5 % (50 мг/мл)	694	603
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 10 % (100 мг/мл)	3 719	1 960
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	100 мл, 10 % (100 мг/мл)	501	290
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	флакони	10 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	3 224	1 346
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	флакони	20 мл, 15-20% (150-200 мг/мл)	2 131	1 394
Анакінра	попередньо наповнені шприци	100 мг/0,67 мл	365	365
Інгібітор С1-	флакони, ліофілізат для	500 МО	369 568	108 657

естерази людини	приготування розчину для внутрішньовенного введення			
-----------------	---	--	--	--

4. Витратні матеріали для визначення рівня глюкози в крові, глікованого гемоглобіну

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-смужки для визначення глюкози для індивідуального глюкометра	штук	31 885 205	8 812 632

5. Лікарські засоби та медичні вироби для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні захворювання

Лікарські засоби

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Амфотерицин В - ліпідний комплекс	ампули, флакони	50 мг	4 120	4101
Антитимоцитарний глобулін кінський	ампули, флакони	250 мг	524	519
Антитимоцитарний глобулін кролячий	ампули, флакони	25 мг	618	618
Аспарагіназ	Аспарагін аза ампули, флакони,	10 000 МО	1936	1877

а	Аспарагін аза (що отримана з культури клітин Erwinia chrysanthemi)	шприци		766	624
Аспарагіназа		ампули, флакони, шприци	5 000 МО	2 239	2 114
Ацикловір		ампули, флакони, шприци	250 мг	5 444	5347
Блеоміцин		ампули, флакони	15 мг (15 МО)	573	505
Бусульфан		таблетки, капсули, драже	2 мг	11 700	11 700
Ванкоміцин		ампули, флакони	500 мг	15 317	15231
Вінкристин		ампули, флакони, шприци	1 мг	5 901	5 836
Вінорельбін		ампули, флакони, шприци	10 мг	869	863
Вориконазол		ампули, флакони, шприци	200 мг	6 650	6563
Вориконазол		таблетки, капсули, драже	200 мг	7 531	7000

Ганцикловір	ампули, флакони, шприци	500 мг	1 706	1 687
Гемцитабін	ампули, флакони, шприци	1000 мг	125	125
Гідрокортизон	ампули, флакони, шприци	100 мг	5 623	5617
Дакарбазин	ампули, флакони	100 мг	453	428
Дакарбазин	ампули, флакони	200 мг	806	748
Дактиноміцин	ампули, флакони, шприци	0,5 мг	1 114	1081
Даптоміцин	ампули, флакони, шприци	350 мг	1 365	1 359
Доксорубіцин	ампули, флакони, шприци	50 мг	2 041	2 026
Доксорубіцин	ампули, флакони, шприци	10 мг	2 604	2 533
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	10 000 МО	1 738	1 654
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	20 000 МО	1 192	1 152
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	40 000 МО	981	977

Етопозид	ампули, флакони, шприци	200 мг	3 253	3157
Ідарубіцин	ампули, флакони, шприци	5 мг	405	376
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	20 мг	5 822	5 822
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	4 188	3 867
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	400 мг	8 509	8495
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	12 611	12431
Іміпенем у комбінації з циластатином	ампули, флакони, шприци	500 мг/ 500 мг	12 351	12250
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенно го введення 10%	ампули, флакони, шприци	50 мл	9 333	9171
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенно го введення 5%	ампули, флакони, шприци	50 мл	2 811	2 811
Іринотекан	ампули, флакони, шприци	40 мг	666	652

Ітраконазол	ампули, флакони, шприци	150 мл (10 мг/мл)	1 191	1 162
Іфосфамід	ампули, флакони, шприци	1000 мг	4 934	4 549
Кальцію фолінат	ампули, флакони, шприци	30 мг	7 540	7 165
Карбоплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	4 410	4 388
Каспофунгін	ампули, флакони, шприци	50 мг	8 157	8 042
Колістиметат натрію	ампули, флакони, шприци	2 000 000 МО	9 922	9888
Ламівудин	розчин оральний	1200 мг	67	65
Ламівудин	таблетки, капсули, драже	100 мг	835	779
Ленограстим	ампули, флакони, шприци	33,6 млн. МО	10 701	10 579
Лінезолід	розчин для інфузій у системах	300 мл (2 мг/мл)	7 905	7 875
Лінезолід	розчин для інфузій	300 мл (2 мг/мл)	4 625	4 532
Лінезолід	розчин для інфузій	100 мл (2 мг/мл)	6 272	6216

Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	547	531
Мелфалан	ампули, флакони, шприци	50 мг	58	58
Меркаптопурин	таблетки, капсули, драже	50 мг	39 564	38 453
Меропенем	ампули, флакони, шприци	500 мг	21 726	21 607
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	20 322	20 096
Метилпреднізолон	ампули, флакони, шприци	500 мг	2 124	2092
Метотрексат	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	10 224	9603
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	1000 мг	2 311	2115
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	5 000 мг	467	467
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	25 мг/мл по 2 мл	1184	1128
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	10 мг/мл по 5 мл	2366	2250

Мікафунгін	ампули, флакони, шприци	100 мг	5169	5049
Мікафунгін	ампули, флакони, шприци	50 мг	5753	5705
Мітоксантрон	ампули, флакони	10 мг	262	262
Мітоксантрон	ампули, флакони	20 мг	226	220
Морфіна сульфат	розчин оральний, флакони	2 мг/мл	39	38
Нілотиніб	таблетки, капсули, драже	200 мг	28	28
Ондансетрон	ампули, флакони, шприци	4 мг	59363	59101
Пегаспаргаза	ампули, флакони, шприци	3750 МО	504	482
Пегфілграстим	ампули, флакони, шприци	6 мг/0,6 мл	798	785
Піперацилін/ Тазобактам	ампули, флакони, шприци	4г/0,5г	15442	15311
Посаконазол	ампули, флакони, шприци	105 мл (40 мг/мл)	2571	2500
Прокарбазин	таблетки, капсули	50 мг	7313	7071

Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	302	293
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	500 мг	285	275
Сульбактам / цефоперазон	ампули, флакони, шприци	0,5г / 0,5г	18529	18471
Тайгециклін	флакони	50 мг	3477	3407
Такролімус	таблетки, капсули, драже	0,5 мг	17	17
Такролімус	таблетки, капсули, драже	1 мг	0	0
Такролімус	таблетки, капсули, драже	5 мг	0	0
Такролімус	ампули, флакони, шприци	5 мг/мл	0	0
Тейкопланін	ампули, флакони, шприци	400 мг	9 518	9428
Темозоломід	ампули, флакони, шприци	100 мг	1 615	1 600
Темозоломід	таблетки, капсули, драже	20 мг	8490	8468
Темозоломід	таблетки, капсули,	100 мг	5085	5038

	драже			
Тіогуанін	таблетки, капсули, драже	40 мг	9547	9288
Топотекан	ампули, флакони, шприци	4 мг	421	414
Треосульфан	ампули, флакони, шприци	1 г	39	39
Треосульфан	ампули, флакони, шприци	5 г	28	28
Третиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	574	574
Філграстим	ампули, флакони, шприци	30 млн. МО	3167	3139
Флударабін	ампули, флакони, шприци	50 мг	64	64
Фосфоміцин	ампули, флакони, шприци	2 г	5510	5427
Цефепім	ампули, флакони, шприци	1000 мг	8554	8463
Циклоспорин	флакони, розчин оральний	5000 мг	213	213
Циклоспорин	ампули,	50 мг	1010	1010

	флакони, шприци			
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	25 мг	5978	5968
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	50 мг	9933	9808
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	100 мг	4755	4686
Циклофосфамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	2209	2178
Циклофосфамід	ампули, флакони, шприци	1 000 мг	1813	1763
Циклофосфамід	ампули, флакони	200 мг	638	572
Цисплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	1258	1223
Цитарабін	ампули, флакони, шприци	100 мг	5049	4952
Цитарабін	ампули, флакони, шприци	1 000 мг	3132	3101

6. Медичні вироби для лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням
------------------------	----------------	--	------------------------------------

			обсягу фінансування
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з тромбоконтрату (для приліжкового використання)	штук	2795	2769
Фільтри для інфузій (96-годинні)	штук	8341	8289
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з еритроцитарної маси (для приліжкового використання)	штук	3797	3780
Стабілізатор SAG-M, пакети з розчином 100 мл	штук	0	0
Подвійний контейнер PLASMAFLEX/BLUEFLEX до апарата Macotronic або еквівалент	штук	248	248
Контейнери для криозаморожування 60 - 100 мл	штук	245	245
Контейнер з розчином антикоагулянту АЦД-А для апарата аферезу	штук	4697	4656
Контейнер для збору кісткового мозку	штук	22	22
Комплект C5L тромбоцитаферезу (строк зберігання 5 діб)	комплектів	604	582
Комплект C4L тромбоцитаферезу (зберігання 5 діб)	комплектів	0	0

Комплект для збору Optia до системи аферезу SpectraOptia (або еквівалент)	комплектів	0	0
Комплект для аферезу "Amicus" МНК з двоголовим доступом або еквівалент	комплектів	230	229
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus одноголоковий або еквівалент	комплектів	980	980
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus двоголоковий або еквівалент	комплектів	985	985
Комплект TrimaAccel для тромбоцитів LRS, плазми та еритроцитів до системи автоматичного збору компонентів крові TrimaAccel (або еквівалент)	комплектів	2 089	2059
Комплект S5L тромбоцитаферезу, одноголокове підключення або еквівалент	комплектів	0	0
Комплект PIR до сепаратора клітин крові COM.TEC або еквівалент	комплектів	65	61
Комплект C4Y збору лімфоцитів або периферійних стовбурових клітин крові до сепаратора клітин крові COM.TEC або еквівалент	комплектів	0	0
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий педіатричний 5 Fr BBraun або еквівалент	штук	972	967

Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr BВraun або еквівалент	штук	657	652
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr типу Hickman® або еквівалент	штук	52	52
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 4,2 Fr типу Broviac або еквівалент	штук	158	158
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 6,6 Fr типу Broviac або еквівалент	штук	137	137
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath або еквівалент 5 Fr	штук	75	36
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath або еквівалент 6.5 Fr	штук	81	81
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath або еквівалент 7 Fr	штук	30	30
Голка Груббера	штук	4507	2339

Реагенти для лабораторії з діагностики онкогематологічних захворювань: реагенти для імуноцитологічної діагностики онкогематологічних захворювань та імуноцитологічного моніторингу мінімальної залишкової хвороби (методом мультипараметрової проточної цитометрії з використанням проточного цитофлюорометра

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби,	Орієнтовна кількість з
------------------------	----------------	----------------------------	------------------------

		100 відсотків	урахуванням обсягу фінансування
Моноклональне антитіло CD2, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD2, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	4	4
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	4	4

Моноклональне антитіло CD7, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD7, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	8	8
Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	9	9
Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	4	4
Моноклональне антитіло CD11a, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD11b, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD13, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	4	4
Моноклональне антитіло CD14, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	2	2

Моноклональне антитіло CD14, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD15, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD15, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	4	4
Моноклональне антитіло CD16, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD16, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	3	3
Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів	флаконів	16	16
Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD20, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	6	6
Моноклональне антитіло CD22, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	11	11
Моноклональне антитіло CD24, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD33, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	0	0

Моноклональне антитіло CD38, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	9	9
Моноклональне антитіло CD38, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD41, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD42a, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD42b, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD44, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів	флаконів	32	32
Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	3	3
Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD58, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	5	5

Моноклональне антитіло CD59, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло CD61, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD64, мічене флюоресцентним барвником FITC, 2 мл 100 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло CD65, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	6	6
Моноклональне антитіло CD79а, мічене флюоресцентним барвником PE, 50 тестів	флаконів	11	11
Моноклональне антитіло CD117, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	3	3
Моноклональне антитіло CD157, мічене флюоресцентним барвником PE, 50 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло Anti-MPO, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	3	3
Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	0	0
Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	2	2

Моноклональне антитіло CD3-FITC/CD(16+56)PE, 50 тестів	флаконів	5	5
Моноклональне антитіло Anti-TdT, мічене флюоресцентним барвником FITC, 50 тестів	флаконів	2	2
Моноклональне антитіло Anti-каппа/Anti-Lambda/CD19, мічене флюоресцентним барвником FITC/PE/ECD, 25 тестів	флаконів	1	1
Лізуючий розчин для внутрішньоклітинного дослідження IntraPrep, 150 тестів або еквівалент	упаковок	7	7
Обжимна рідина IsoFlow, 10 л або еквівалент	упаковок	13	13
Лізуючий розчин Optilyse, 200 тестів або еквівалент	флаконів	7	7
Миючий розчин Cleans (5л), або еквівалент	упаковок	4	4
Test Tube, 12 x 75 mm, Blue (250/ПК) Пробірки для аналізу, 12 x 75 мм, блакитні (250/упак)	упаковок	14	14

Реагенти для лабораторії з діагностики онкогематологічних захворювань: реагенти для тканинного типування

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Micro SSPTM HLA Клас I та II ABDR планшет для ДНК типування – Клас I	наборів	69	69

& II, (10 типувань), One Lambda Inc., США, або еквівалент			
Micro SSPTM HLA Клас I C Локус специфічний планшет для ДНК типування, (16 типувань), One Lambda Inc., США, або еквівалент	наборів	16	16
Micro SSPTM Загальний Клас II планшет для ДНК типування - DQB1, (24 типування), One Lambda Inc., США, або еквівалент	наборів	10	10
Набір для виділення ДНК з крові та біологічних рідин NucleoSpin Blood, 740951.50, Macherey-Nagel GmbH & Co. KG, Німеччина, або еквівалент	наборів	14	14
Тaq Полімераза, 50 мкл., One Lambda Inc., США, або еквівалент	упаковок	132	132
Реагент Agarose, 100 г, Life, Technologies Corporation, США, або еквівалент	упаковок	29	29
5ХТВ буфер з Et Br, 100 мл, One Lambda Inc., США, або еквівалент, 50x20 мл	упаковок	0	0
Набір для SBT HLA- типування SeCore A Locus Kit Sequencing, 25 тестів, One Lambda Inc., або еквівалент	наборів	2	2
Набір для SBT HLA- типування SeCore B Locus Kit Sequencing, 25 тестів, One Lambda Inc., або еквівалент	наборів	2	2
Набір для SBT HLA- типування SeCore C Locus Kit Sequencing, 25 тестів, One Lambda Inc., або еквівалент	наборів	2	2
Набір для SBT HLA- типування SeCore DRB1 локусу по екзонам 2 & 3, 25	наборів	2	2

тестів, One Lambda Inc., або еквівалент			
Набір для SBT HLA- типування SeCore DQB1 2AMP Locus Kit Sequencing, 25 тестів, One Lambda Inc., або еквівалент	наборів	2	2
36 см, 3130 Capillary Array, 100 тестів, Life, Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	0	0
Полімер POP-7, 7 мл, Life, Technologies Corporation, США, або еквівалент	флаконів	12	12
Буфер Genetic Analyzer 10X Running Buffer with EDTA, 25 мл, або еквівалент	флаконів	2	2

Реагенти для молекулярно-генетичних досліджень

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Повний набір для HLA/генотипування KMRtype (24 реакції), GenDx, або еквівалент	наборів	1	1
Повний набір для HLA моніторингу KMRtrack (48 реакції), GenDx, або еквівалент	наборів	1	1
Набір для виділення РНК з крові NucleoSpin RNA Blood, 740200.50, Macherey-Nagel GmbH & Co. KG, Німеччина, або еквівалент	наборів	9	9
НП-40 (октилфеноксиполіетоксіетанол), (2x1000 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc.,	наборів	19	19

США, або еквівалент			
СЕР X Спектрум оранж/СЕР Y (сателіт III) спектрум грін набір ДНК проб для підрахунку хромосом, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	5	5
DAPI II контрастуючий барвник, (2x500 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	16	16
СЕР7 (D7Z1) Альфа Сателіт ДНК проба, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2
LSI BCR/ABL двоколіорова, подвійного злиття транслокаційна ДНК проба, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	4	4
LSI MLL двоколіорова, на точки розриву ДНК проба, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	4	4
LSI PML/RARa двоколіорова транслокаційна ДНК проба, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2
LSI CBFB двоколіорова, на точки розриву FISH ДНК проба, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	1	1
LSI ETV6 (TEL)/RUNX1 (AML) ES двоколіоровий набір транслокаційних проб, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	3	3
LSI RUNX1/ RUNX1T1 DF FISH ДНК проби набір, (20 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2

TeIVysion проба 7 q спектрум оранж, (5 мкл/уп), Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	3	3
ПЛР мастер мікс TaqMan Universal, (5 мл), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	9	9
Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA, (200 реакцій), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	13	13
Середовище RPMI 1640, (100 мл), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	32	32
Сироватка Fetal Bovine, (100 мл), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	9	9
Планшет MicroAmp Optical 96-Well Reaction, (10 шт/уп), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	17	17
Плівка MicroAmp Optical Adhesive, (25 шт/уп), Life Technologies Corporation, США, або еквівалент	наборів	1	1
Набір для генотипування генів системи KIR genotyping SSP kit, dry format методом ПЛР с детекцією в агарозному гелі, (10 тестів), One Lambda Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2
Набір для мультиплексного якісного визначення мутації BCR/ABL1 методом ПЛР з детекцією в агарозному гелі Seeplex Leukemia BCR/ABL, (25 реакцій), SeeGene, Inc., Півд.Корея, або еквівалент	наборів	19	19

Набір для визначення мутації гена FLT3 методом ПЛР з детекцією в агарозному гелі LeukoStrat™ FLT3 Mutation Assay, (33 реакцій), Invivoscribe Technologies, Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2
LSI p53 (17p13.1) Spectrum Orange Probe набір транслокаційних проб, Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	2	2
LSI TCF3 Spectrum Green набір транслокаційних проб, Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	1	1
Vysis LSI MECOM Spectrum Orange FISH Probe, Abbott Molecular, Inc., США, або еквівалент	наборів	1	1
Набір для визначення BCR-ABL1 Mbcrl IS-MMR, ipsogen BCR-ABL1 Mbcrl IS-MMR Kit, 24 реакції, QIAGEN, або еквівалент	наборів	6	6
Набір для визначення RUNX1-RUNX1T1, ipsogen RUNX1-RUNX1T1 Kit, 24 реакції, QIAGEN, або еквівалент	наборів	6	6
Набір для визначення CBFB-MYH11, ipsogen CBFB-MYH11 A Kit, 24 реакції, QIAGEN, або еквівалент	наборів	6	6

Реагенти та медичні вироби для імуногістохімічної і морфологічної діагностики та диференційної діагностики солідних пухлин дитячого віку

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
AE1/AE3 (ПЦК) Monoclonal Mouse Anti-Human Cytokeratin AE1/AE3	упаковок	0	0
AFP Polyclonal Rabbit Anti-Human Alpha-1-Fetoprotein	упаковок	1	1
ALK, CD246 Monoclonal Mouse Anti-Human CD246, ALK Protein	упаковок	1	1
BCL2 Monoclonal Mouse Anti-Human BCL2 Oncoprotein,	упаковок	2	2
BCL6 Monoclonal Mouse Anti-Human BCL6 Protein,	упаковок	2	2
CA125 Monoclonal Mouse Antibody to Human CA125	упаковок	1	1
Calret Monoclonal Mouse Anti-Human Calretinin	упаковок	2	2
CD1a Monoclonal Mouse Anti-Human CD1a	упаковок	1	1
CD10 Monoclonal Mouse Anti-Human CD10	упаковок	2	2
CD117 Polyclonal Rabbit Anti-Human CD117	упаковок	1	1
CD138 Monoclonal Mouse Anti-Human CD138	упаковок	1	1
CD15 Monoclonal Mouse Anti-Human CD15	упаковок	2	2
CD20 Monoclonal Mouse Anti-Human CD20cy	упаковок	2	2
CD23 Monoclonal Mouse Anti-Human	упаковок	2	2

CD23			
CD3 Polyclonal Rabbit Anti-Human CD3	упаковок	2	2
CD30 Monoclonal Mouse Anti-Human CD30	упаковок	2	2
CD31 Monoclonal Mouse Anti-Human CD31	упаковок	1	1
CD34 Monoclonal Mouse Anti-Human CD34	упаковок	1	1
CD38 Mouse Monoclonal Antibody CD38	упаковок	1	1
CD4 Monoclonal Mouse Anti-Human CD4	упаковок	1	1
CD45 Monoclonal Mouse Antibody to Human Leukocyte Common Antigen	упаковок	1	1
CD5 Monoclonal Rabbit Anti-Human CD5	упаковок	0	0
CD56 Monoclonal Mouse Anti-Human CD56	упаковок	2	2
CD68 Monoclonal Mouse Anti-Human CD68	упаковок	1	1
CD8 Monoclonal Mouse Anti-Human CD8	упаковок	1	1
CD99 Monoclonal Mouse Anti-Human CD99, MIC2 Gene Product Ewing's Sarcoma Marker	упаковок	2	2
CDX2 Monoclonal Mouse Anti- Human CDX2	упаковок	2	2
CEA Monoclonal Mouse Anti-Human Carcinoembryonik Antigen	упаковок	1	1

CGA Polyclonal Rabbit Anti-Human Chromogranin A	упаковок	0	0
CK20 Monoclonal Mouse Anti-Human Cytokeratin 20	упаковок	1	1
CK7 Monoclonal Mouse Anti-Human Cytokeratin 7	упаковок	1	1
Coll. IV Monoclonal Mouse Antibody to Human Collagen IV	упаковок	1	1
Cyclin D1 Monoclonal Rabbit Anti-Human Cyclin D1	упаковок	1	1
Desm Monoclonal Mouse Anti-Human Desmin	упаковок	1	1
EBV Monoclonal Mouse Anti-Epstein-Barr Virus	упаковок	1	1
GFAP Polyclonal Rabbit Anti Glial Fibrillary Acidic Protein	упаковок	1	1
Hepat Monoclonal Mouse Anti-Human Hepatocyte	упаковок	1	1
HMB45 Monoclonal Mouse Anti-Human Melanosome Clone HMB45	упаковок	1	1
Inhibin α Monoclonal Mouse Anti-Human Inhibin α	упаковок	1	1
k Polyclonal Rabbit Anti-Human Kappa Light Chains	упаковок	1	1
Ki-67 Monoclonal Mouse Anti-Human Ki-67 Antigen	упаковок	3	3
l Polyclonal Rabbit Anti-Human Lambda Light Chains	упаковок	1	1
MA Monoclonal Mouse Anti-Human Muscle Actin	упаковок	1	1

Melan-A Monoclonal Mouse Anti-Human Melan-A	упаковок	1	1
MUM1 Monoclonal Mouse Anti-Human MUM1 Protein	упаковок	2	2
MyoD1 Monoclonal Mouse Antibody to MyoD1	упаковок	1	1
Myogen Monoclonal Mouse Anti-Myogenin	упаковок	1	1
NSE Monoclonal Mouse Anti-Human Neuron Specific Enolase	упаковок	1	1
p53 Monoclonal Mouse Anti-Human p53 Protein	упаковок	1	1
Pax5 Monoclonal Mouse Anti-Human B-Cell-Specific Activator Protein	упаковок	2	2
PLAP Monoclonal Mouse Anti-Human Placental Alkaline Phosphatase	упаковок	1	1
PR Monoclonal Mouse Anti-Human Progesteron Receptor	упаковок	1	1
RCCM Monoclonal Mouse Anti-Human Renal Cell Carcinoma Marker	упаковок	1	1
S100 Polyclonal Rabbit Anti-S100	упаковок	2	2
SMA Monoclonal Mouse Anti-Human Smooth Muscle Actin	упаковок	1	1
Synapt Monoclonal Mouse Anti-Synaptophysin	упаковок	2	2
Thyrogl Polyclonal Rabbit Anti-Human Thyroglobulin	упаковок	1	1
TTF-1 Monoclonal Mouse Anti-Thyroid Transcription Factor	упаковок	2	2

VEGFR-1 (Flt-1R) Monoclonal Mouse Antibody to Human VEGFR-1 (Flt-1 Receptor)	упаковок	0	0
Vim Monoclonal Mouse Anti-Vimentin	упаковок	1	1
Willbr.F (f VIII) Polyclonal Rabbit Anti Human Von Willebrand Factor	упаковок	1	1
WT1 Monoclonal Mouse Anti-Human Wilms' Tumor 1 (WT-1) Protein	упаковок	2	2
EnVision Система візуалізації для імуногістохімії EnVision FLEX+ високий pH	упаковок	2	2
Наконечники для дозаторів 300 мкм	упаковок	5	5
Наконечники для дозаторів 700 мкм	упаковок	1	1
Олівець імуногістохімічний гідрофобний	штук	2	2
Ножі для мікротомів	упаковок	17	17
Скельця гістологічні предметні адгезивні 100 шт/пач.	пачок	23	23
Скельця гістологічні предметні 50 шт/пач.	пачок	110	110
Скельця гістологічні покривні 24 x 24 мм №50	пачок	110	110
Скельця гістологічні покривні 24 x 50 мм №50	пачок	22	22
Бальзам гістологічний синтетичний	флаконів	5	5
Формалін 40%, конц.	літрів	35	35
Парафін для гістологічної проводки та заливки блоків	Plasti Wax кілограм	21	21

Гематоксилін	грамів	3	3
Еозин	кілограмів	1	1
Етиленгліколь	літрів	5	5
Ксилол ХЧ	літрів	7	7

Реагенти для імуноцитологічного дослідження з метою оцінки колекцій стовбурових гемопоетичних клітин, діагностики стану імунної системи у дітей із солідними злоякісними новоутвореннями, що виконуються з використанням проточного цитофлюориметра

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Моноклональне антитіло CD34, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	7	7
Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD11c, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD69, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD127, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником APC, 100 тестів	флаконів	1	1

Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD57, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD58, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD90, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD9, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD81, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD117, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1	1

Моноклональне антитіло CD38, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	1	1
Обжимна рідина IsoFlow, 10 л або еквівалент	упаковок	12	12
Миючий розчин Cleans (5 л) або еквівалент	упаковок	0	0
Набір моноклональних антитіл CYTO-STAT триXPOM CD45-FITC/CD4-RD1/CD3-PC5, 50 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне кон'юговане антитіло IOTest CD8APC, 100 тестів	флаконів	1	1
Набір моноклональних антитіл IOTest CD3-FITC/ CD(16+CD56)-PE, 50 тестів	флаконів	1	1
Моноклональне кон'юговане антитіло IOTest CD19-PC5, 100 тестів	флаконів	2	2

Реагенти та засоби для проведення імуноцитологічних та молекулярно-генетичних досліджень: лабораторні реагенти для молекулярно-генетичних досліджень з метою підтвердження діагнозу та вибору тактики лікування солідних злоякісних пухлин у дітей, виявлення мікрометастазів, мінімальної резидуальної хвороби та проведення моніторингу ефективності терапії методом полімеразної ланцюгової реакції на приладах Applied Biosystems 7300/7500 Real-Time PCR

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Праймер Sequence Detection	флаконів	12	12
Флюоресцентний зонд TaqMan	флаконів	6	6

ПЛР мастер-мікс TaqMan Universal	флаконів	8	8
Набір для виділення ДНК з крові та біологічних рідин NucleoSpin Blood QuickPure	флаконів	3	3
Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA	наборів	4	4
Плівка MicroAmp Optical Adhesive	упаковок	3	3
Планшет MicroAmp Optical 96-well Reaction	упаковок	9	9
Єсейна збірка TaqMan SNP Genotyping	наборів	1	1
Єсейна збірка TaqMan MicroRNA Assay	наборів	0	0
TaqMan MicroRNA Reverse Transcription Kit	наборів	0	0
Набір для виділення РНК та ДНК з парафінізованих зразків NucleoSpin FFPE RNA/DNA, 50 виділень/ набір	наборів	4	4
Набір для виділення мікро РНК та РНК з клітин та тканин NucleoSpin miRNA, 50 виділень/ набір	наборів	1	1
Набір для виділення РНК з крові NucleoSpin RNA Blood, 50 виділень/ набір	наборів	6	6
Набір для виділення ДНК з тканин NucleoSpin Tissue, 50 виділень/ набір	наборів	2	2
Набір для виділення РНК з клітин та тканин NucleoSpin RNA II, 50 виділень/ набір	наборів	2	2
Реагент РНКаза	флаконів	1	1
Реагент Протеїназа К	флаконів	1	1
Розчин RNAlater	флаконів	2	2

Сироватка Fetal Bovine	флаконів	4	4
Середовище RPMI 1640	флаконів	10	10
Розчин Versene	флаконів	1	1
ПЛР мастер-мікс Sybr Green	флаконів	2	2
Ферменти для рестрикції ДНК	флаконів	3	3
Реагент РНК інгібітор	флаконів	0	0
Розчин для депарафінізації (16 ml)	флаконів	1	1
Набір для виділення ДНК і РНК з парафінових блоків оллпреп (50 виділень)	наборів	1	1
Набір для виділення ДНК і РНК оллпреп (50 виділень)	наборів	1	1
Набір для швидкого виділення ДНК з тканин QIAamp (50 виділень)	наборів	1	1
Наконечники пластикові, 200 μ l (1024) для автоматичної станції QIAcube	упаковок	1	1
Наконечники пластикові, 1000 μ l (1024) для автоматичної станції QIAcube	упаковок	1	1
Штатив для пляшок 6x30 мл для автоматичної станції QIAcube	упаковок	1	1
Пляшки для реагентів 6x30 мл для автоматичної станції QIAcube	упаковок	1	1
Роторні адаптери для пробірок (1.5 ml) та колонок одноразові (10 x 24) для автоматичної станції QIAcube	упаковок	1	1

Реагенти та засоби для проведення імуноцитологічних та молекулярно-генетичних досліджень: лабораторні реагенти для молекулярно-цитогенетичних досліджень з метою підтвердження діагнозу та вибору тактики лікування, виявлення мікрометастазів, мінімальної резидуальної хвороби та проведення моніторингу ефективності терапії солідних злоякісних пухлин у дітей методом флуоресцентної гібридизації *in situ* (FISH) на флуоресцентному мікроскопі

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
LSI 1p36 / LSI 1q25 та LSI 19q13 / LSI 19p13 двокольоровий набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	2	2
LSI MLL двокольорова, на точки розриву ДНК проба, 20 мкл/ упаковка	упаковок	2	2
TP53 / CEP 17 FISH двокольоровий набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	2	2
LSI FOXO1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву FISH, 20 мкл/ упаковка	упаковок	1	1
LSI DDIT3 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву	упаковок	1	1
LSI SS18 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву	упаковок	1	1
LSI FUS двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву	упаковок	1	1
LSI N-MYC SG(2q24)/ CEP 2 SO двокольоровий набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	1	1
LSI EWSR1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву, 20 мкл/ упаковка	упаковок	1	1
НП – 40 (октилфеноксиполіетоксі-етанол), 2x1000 мкл/ упаковка	упаковок	2	2

LSI/WCP гібридизаційний буфер, 2x150 мкл/ упаковка	упаковок	2	2
DAPI II контрастуючий барвник, 2x500 мкл/ упаковка	упаковок	2	2
Суміш хлориду та цитрату соди, 500 г в упаковці	упаковок	1	1
LSI IGH/MYC/CEP 8 триколовий набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	0	0
PathVysion HER-2 набір ДНК проб, 20 досліджень/ упаковка	упаковок	0	0
Abbott Vysis ALK Break Apart двоколовий набір ДНК проб, 20 досліджень/ упаковка	упаковок	0	0
Формаמיד, ХЧ, Merck	літрів	0	0
LSI C MYC SO набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	1	1
CEP 9 SG набір ДНК проб, 20 мкл/ упаковка	упаковок	1	1

7. Медикаменти для дітей, хворих на дитячий церебральний параліч

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ботулінічний токсин типу А	порошок для приготування розчину для ін'єкцій	500 ОД	1169	1126
Ботулінічний токсин типу А	порошок для приготування розчину для ін'єкцій	100 ОД	201	187

8. Медикаменти для дітей, хворих на нанізм різного походження

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Соматропін	флакон, флакон з адаптером для безголкового інжектора, картридж, шприц-ручка – для дітей, віком після 10 років, мг соматропіну	425 857	352 126
Соматропін	картридж, шприц-ручка, флакон з адаптером для безголкового інжектора – для дітей, віком до 10 років, мг соматропіну	255 559	203 576

9. Медикаменти для громадян, які страждають на легеневу артеріальну гіпертензію

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ілопрост	розчин для інгаляцій, ампули	10 мкг/мл, 2 мл	138 949	88 306
Силденафіл	Силденафіл (діти до 18 років)	таблетки, вкриті плівковою оболонкою	140 762	125 379
	Силденафіл (пацієнти від 18 років)		355 069	314 590
Бозентан	таблетки	62,5 мг	11 873	10 012

Бозентан	таблетки	125 мг	69 839	45 018
Амбрізентан	таблетки	5 мг	3 932	2 213
Амбрізентан	таблетки	10 мг	4 233	2 270

10. Препарати для лікування дихальних розладів новонароджених

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Природні фосфоліпіди. Суспензія для ендотрахеального введення	флакони	80 мг/мл по 1,5 мл (1,5 мл суспензії містять 120 мг фосфоліпідної фракції, яка виділена з легенів свині)	5 784	4 121
Природні фосфоліпіди. Суспензія для ендотрахеального введення	флакони	25 мг/мл по 4,0 мл у флаконі № 1 (4,0 мл суспензії містять 100 мг фосфоліпідної фракції, яка отримана з легенів биків)	1 187	731
Кофеїн цитрат	ампули	1 мл лікарського засобу містить 20 мг кофеїну цитрату	29 376	18 971

**11. Лікарські засоби для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типів
А або В або хворобу Віллебранда**

Лікування дітей з гемофілією типу А

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	250 МО	623 712	509 300
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	500 МО	4 270 575	2 565 829
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	1000 МО	20 641 106	9 268 348
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	1500 МО	7 718 867	3 297 438
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазманий)	флакони	250 МО	279 646	67 670
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазманий)	флакони	500 МО	6 562 750	3 238 570
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазманий)	флакони	1000 МО	5 595 949	2 637 437

Лікування дітей з гемофілією типу В

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор ІХ коагуляції крові людини (рекомбінантний)	флакони	500 МО	1 818 583	637 178
Фактор ІХ коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	500 МО та/або 600 МО	1 846 883	962 256
Фактор ІХ коагуляції крові людини (рекомбінантний)	флакони	1000 МО	1 974 266	1 174 667
Фактор ІХ коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	1000 МО та/або 1200 МО	566 150	90 163

Лікування та профілактика дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	711 082	282 383
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда	флакони	1000 МО	1 276 583	922 945

людини				
--------	--	--	--	--

Лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмований)	флакони	1000 МО	149 500	97 072
Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	флакони	2 мг (100 КМО)	163 354 666	59 123 367
Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	флакони	5 мг (250 КМО)	192 408 335	74 658 084
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони	500 МО	2 622 834	1 211 033
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони	1000 МО	3 051 084	1 948 994
Еміцизумаб	флакони	30 мг	31 125	20 139
Еміцизумаб	флакони	60 мг	69 550	35 186
Еміцизумаб	флакони	105 мг	22 636	14 966

Лікування дітей з хворобою Віллебранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії типу А

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Десмопресин	ампули, флакони, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	128	105

Лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го типу

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	2 774 624	1 595 922
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	1000 МО	7 481 260	3 697 225

12. Медикаменти для лікування хворих на розсіяний склероз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Інтерферон бета 1-в	ампули, флакони, шприци	9 600 000 МО (0,3 мг)	58 806	31 346
Інтерферон бета	ампули, флакони,	6 000 000 МО	44 236	19 204

1-а	шприци	(30 мкг)		
Глатирамеру ацетат	ампули, флакони, шприци	40 мг	98 526	38 093
Глатирамеру ацетат	ампули, флакони, шприци	20 мг	162 103	45 759
Метилпреднізолон	ампули, флакони, шприци	1000 мг	8 980	6 496
Фінголімод	капсули	0,5 мг	16 607	11 564
Мітоксантрон	ампули, флакони, шприци	2 мг/мл по 5 мл	283	209

13. Лікарські засоби для забезпечення дорослих, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Віллебранда

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	флакони, ампули, шприци	500 МО	3 445 874	2 112 753
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	флакони, ампули, шприци	1000 МО	34 348 166	17 453 556

Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	500 МО	3 398 333	2 465 603
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	1000 МО	20 887 249	16 367 440
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	1500 МО	7 989 793	5 084 481
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	2000 МО	4 363 334	2 671 270
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	3000 МО	2 627 333	1 650 000
Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	флакони, ампули, шприци	500 МО та/або 600 МО	1 223 458	937 591
Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	флакони, ампули, шприци	1000 МО та/або 1200 МО	6 600 317	4 007 835
Фактор коагуляції крові IX (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	500 МО	1 081 582	684 419
Фактор коагуляції крові IX (рекомбінантний)	флакони, ампули, шприци	1000 МО	6 563 720	3 938 411
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	флакони, ампули, шприци	500 МО	1 638 750	1 121 893

Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	флакони, ампули, шприци	1000 МО	12 510 707	8 872 917
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	флакони, ампули, шприци	500 МО	791 709	641 430
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	флакони, ампули, шприци	1000 МО	2 130 000	906 544
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор VIIa)	флакони, ампули, шприци	2 мг (100 КМО)	24 500 001	10 483 574
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор VIIa)	флакони, ампули, шприци	5 мг (250 КМО)	62 719 166	32 556 050
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони, ампули, шприци	500 МО	518 294	395 235
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони, ампули, шприци	1000 МО	3 422 167	2 122 903
Десмопресин	флакони, ампули, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	87 934	345

14. Лікарські засоби для дітей, хворих на розлади психіки та поведінки із спектра аутизму, з шизофренією, афективними розладами, гіперкінетичними розладами

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Рисперидон	розчин оральний	1 мг/мл	657 435*	655 610*
Рисперидон	таблетки	1 мг	124 502	124 502
Рисперидон	таблетки	2 мг	24 695	24 695
Арипіпразол	таблетки	10 мг	21 429	21 399
Арипіпразол	таблетки	15 мг	6 772	6 772
Арипіпразол	розчин оральний	1 мг/мл	10 184*	10 184*
Оланзапін	таблетки	5 мг	12 810	12 810
Метилфенідат	таблетки, капсули з негайним вивільненням	10 мг	7 891	7 891
Метилфенідат	таблетки, капсули з негайним вивільненням	20 мг	8 862	8 801
Метилфенідат	таблетки, капсули з повільним вивільненням	20 мг	5 844	5 844
Метилфенідат	таблетки, капсули з повільним вивільненням	30 мг	2 167	2 167

Метилфенідат	таблетки, капсули з повільним вивільненням	36 мг	1 929	1 929
Метилфенідат	таблетки, капсули з повільним вивільненням	40 мг	1 083	1 083
Метилфенідат	таблетки, капсули з повільним вивільненням	54 мг	130	130
Атомоксетин	капсули	10 мг	31 284	31 284
Атомоксетин	капсули	18 мг	17 851	17 851
Атомоксетин	капсули	25 мг	29 127	29 007
Атомоксетин	капсули	40 мг	13 091	12 581
Атомоксетин	капсули	60 мг	3 797	3 677
Атомоксетин	капсули	80 мг	309	309
Флуоксетин	таблетки, капсули	20 мг	4 729	4 729
Флуоксетин	розчин оральний	20 мг/5 мл	2 393	2 393
Солі вальпроєвої кислоти	сироп	57,64 мг/1 мл	294 756*	293 890*
Солі вальпроєвої кислоти	сироп	50 мг/1 мл	2 167*	2 167*
Солі вальпроєвої кислоти	таблетки	300 мг	89 672	89 672
Солі вальпроєвої кислоти	таблетки, капсули з повільним	300 мг	70 509	70 509

	вивільненням			
Солі вальпроєвої кислоти	таблетки	500 мг	15 556	15 556
Солі вальпроєвої кислоти	таблетки, капсули з повільним вивільненням	500 мг	23 483	23 483
Леветирацетам	розчин оральний	100 мг/1 мл	112 252*	112 252*
Леветирацетам	таблетки	250 мг	11 333	11 333
Леветирацетам	таблетки	500 мг	9 904	9 904
Ламотриджин	таблетки, що диспергуються	50 мг	4 979	4 979
Ламотриджин	таблетки, що диспергуються	100 мг	8 525	8 525

* - кількість зазначено в мл.

15. Препарати для надання невідкладної медичної допомоги при кровотечах

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор VIIa)	ампули, флакони, шприци, ліофілізований порошок для приготування розчину для ін'єкцій у флаконах	5 мг (250 КМО)	278	14
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний	ампули, флакони, шприци,	2 мг (100 КМО)	371	13

фактор VIIa)	ліофілізований порошок для приготування розчину для ін'єкцій у флаконах			
Комбінація факторів коагуляції крові IX, II, VII, X	ампули, флакони, шприци, порошок для розчину для ін'єкцій	500 МО	1685	610
Карбетоцин	ампули, флакони, шприци, розчин для ін'єкцій	100 мкг/мл	22 250	11 491
Окситоцин	ампули, розчин для ін'єкцій	5 МО/мл	335 883	69 196

16. Антирезусний імуноглобулін для запобігання гемолітичній хворобі новонароджених

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Антирезусний D імуноглобулін	ампули, флакони, шприци	1 мл/300 мкг (1500 МО)	64 899	4 142
Антирезусний D імуноглобулін	ампули, флакони, шприци	1 мл/125 мкг (625 МО)	11 003	1 210

17. Медикаменти та дрібний лабораторний інвентар для забезпечення проведення лікування безплідності жінок методами допоміжних репродуктивних технологій

Міжнародна непатентована	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби,	Орієнтовна кількість з
--------------------------	---------------	-----------	----------------------------	------------------------

назва лікарського засобу			100 відсотків	урахуванням обсягу фінансування
Хоріонічний гонадотропін альфа	ампули, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	5000 МО	910	910
Фолітропін альфа	ампули, флакони, фолітропін альфа, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	75 МО	1 455	1 455
Фолітропін альфа	ампули, флакони, шприци, картриджи, фолітропін альфа, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	300 МО (22 мкг)/0,5 мл	1 090	1 090
Фолітропін бета	ампули, флакони, шприци, картриджи, фолітропін бета, розчин для ін'єкцій у картриджах, розчин для ін'єкцій у флаконах	833 МО/мл	128 450	128 450
Пропофол	ампули, флакони,	10 мг/мл, 20	807	807

	шприци	мл		
Трипторелін	ампули, флакони, шприци, трипторелін, розчин для ін'єкцій, порошок ліофілізований для приготування суспензії, ліофілізат для приготування суспензії	3,75 мг	233	233
Менотропін	ампули, флакони, шприци, порошок для розчину, порошок ліофілізований для приготування розчину для ін'єкцій, ліофілізат	75 МО	1 551	1 551
Ганірелікс	шприци	0,25 мг/0,5 мл	1 204	1 204

18. Витратні матеріали для лікування хворих методом перитонеального діалізу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тримач органайзера до системи стей-сейф (або еквівалент)	штук	23	22
Органайзер до системи стей-сейф	штук	21	20

(або еквівалент)			
Дезінфекційний ковпачок до системи стей-сейф (або еквівалент)	штук	161 887	157 271
Адаптер до катетера Луер-Лок	штук	33	33
Катетер Тенкхофф 835 (або еквівалент)	штук	103	93
Подовжувач до катетера, 32 см до системи стей-сейф (або еквівалент)	штук	91	61
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних по 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент)	штук	49 970	47 311
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних по 2500 мл (система стей-сейф або еквівалент)	штук	531	531
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних по 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент)	штук	6 302	6 302
Розчин для перитонеального	штук	0	0

діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних по 2500 мл (система стей-сейф або еквівалент)			
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних по 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент)	штук	62 882	60 215
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних по 2500 мл (система стей-сейф або еквівалент)	штук	1 943	1 943
Адаптер до катетера для перитонеального діалізу	штук	100	98
Трубка перехідна (подовжувач катетера) Луер-Лок	штук	207	207
Затискач (перемикач) магістралей	штук	598	551
Ковпачок дезінфікуючий (від'єднувальний)	штук	247 978	190 344
Дренажний комплект до апарата для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	48 615	42 528

Касета до апарата для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	48 201	41 971
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	110 834	89 066
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	104 192	88 153
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	29 704	25 040
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	10 597	10 597

Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	9 343	9 343
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	0	0
Розчин для перитонеального діалізу тривалої дії (без вмісту глюкози) в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	31 155	23 847
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом амінокислот в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу)	штук	10 533	7 703
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному,	штук	28 136	25 303

обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем			
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем	штук	45 447	38 237
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем	штук	10 860	8 385
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози у пластиковому мішку ємністю 2000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем	штук	0	0
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози у пластиковому мішку ємністю 2500 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем	штук	0	0

Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози у пластиковому мішку ємністю 3000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем	штук	0	0
--	------	---	---

19. Медикаменти для хворих на інфекційні захворювання, що супроводжуються високим рівнем летальності

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Протиботулінічна сироватка (антитоксин) (кінська) гептавалентна типів А-Г	флакони, ампули	20 мл або 50 мл, містить: 4,500 U (тип А), 3,300 U (тип В), 3,000 U (тип С), 600 U (тип D), 5,100 U (тип Е), 3,000 U (тип F), 600 U (тип G)	174	136
Протидифтерійна сироватка (кінська)	флакони, ампули	10000 МО, 20000 МО	14 843 334*	10 562 478*
Правцевий антитоксин (людський)	флакони, ампули	250 МО, 500 МО, 1000 МО, 1500 МО	6 479 604*	2 201 839*
Правцевий імуноглобулін (кінський)	флакони, ампули	1500 МО	3 389 550*	415 964*

Антирабічний імуноглобулін (людський)	флакони, ампули	150 МО, 200 МО, 300 МО	2 992 807*	896 362*
Артесунат	флакони, ампули	60 мг безводної артесунатної кислоти з окремою ампулою з 5 % розчином бікарбонату натрію	1 096	1 002
Артемтер/люмефантрин	таблетки, капсули	співвідношення АФІ 1/6 мг (20/120 мг)	3 588	3 281

* - кількість зазначено в МО

20. Медичні вироби для громадян, які страждають на ідіопатичну сімейну дистонію, спастичну кривошию, ідіопатичну рото-лицьову дистонію

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Нейростимулююча система для первинної операції для глибокої стимуляції мозку у складі: комплект електродів для глибокої мозкової стимуляції (2 штуки), подовжувач до електродів (2 штуки), кришка фрезевого отвору (2 штуки), нейростимулятор мультипрограмований, (1 штука), програматор пацієнта (1 штука)	наборів	18	17
Нейростимулююча система для операції реімплантації для глибокої стимуляції мозку у складі: нейростимулятор програмований, що перезаряджається,	наборів	0	0

сумісний з уже імплантованими квадриполярними подовжувальними лініями і електродами (1 штука), зарядний пристрій для нейростимулятора (1 штука), програматор пацієнта (1 штука)			
---	--	--	--

21. Медикаменти для замісної підтримуючої терапії

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Метадон	таблетки	5 мг	1 215 356	1 135 827
Метадон	таблетки	10 мг	2 564 798	2 398 225
Метадон	таблетки	25 мг	10 476 008	9 889 915
Метадон	таблетки	40 мг	0	0
Метадон	розчин оральний	1 мг/мл	0	0
Метадон	розчин оральний	5 мг/мл	1 753 567	1 752 157
Бупренорфін	таблетки сублінгвальні	2 мг	2 905 429	2 339 332
Бупренорфін	таблетки сублінгвальні	4 мг	0	0
Бупренорфін	таблетки сублінгвальні	8 мг	785 258	631 813

22. Медикаменти для громадян, які страждають на хворобу Гоше

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100	Орієнтовна кількість з урахуванням
---	---------------	-----------	--------------------------------	------------------------------------

засобу			відсотків	обсягу фінансування
Велаглуцераза альфа	порошок для розчину для інфузій	по 400 ОД у флаконах № 1	602	26
Таліглуцераза альфа	порошок ліофілізований для розчину для інфузій	по 200 ОД у флаконі № 1	2 072	283
Іміглуцераза	порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій	400 ОД/мл у флаконі	5 879	2 794

23. Медикаменти для громадян, які страждають на мукополісахаридоз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ларонідаза	концентрат для розчину для інфузій, флакон 5 мл, № 1	100 ОД/мл	4 432	2 684
Ідурсульфаз	концентрат для розчину для інфузій, флакон 3 мл по одному флакону в картонній коробці	2 мг/мл	3 225	2 287
Галсульфаз	концентрат для розчину для інфузій,	1 мг/мл	698	248

	флакон 5 мл, № 1			
Елосульфаза альфа	концентрат для розчину для інфузій, флакон 5 мл, № 1	1 мг/мл	1 898	709

24. Лікарські засоби та медичні вироби для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікування хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями

Лікарські засоби для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Альтеплаза	ампули, флакони, шприци	50 мг	5 613	3 321
Левосимендан	ампули, флакони, шприци	5 мл (2,5 мг/мл)	1 384	739
Тикагрелор	таблетки, капсули, драже	90 мг	412 363	234 762
Еноксапарин натрію	ампули, флакони, шприци	10.000 анти-Ха МО/мл	206 841	92 727
Фондапаринукс натрію	ампули, флакони, шприци	0,5 мл (2,5 мг/ 0,5 мл)	95 278	47 489

Метопролол	ампули, флакони, шприци	5 мл (1 мг/мл)	13 149	6 942
Добутамін	ампули, флакони	250 мг	24 816	15 783
Норадреналін	ампули	норадреналіну тартрат (2 мг/1 мл)	10 729	6 402
Мілрінон	ампули, флакони	норадреналіну тартрат 2 мг/мл	3 308	2 444
Клопідогрель	таблетки, капсули, драже	300 мг	41 136	21 789
Ептифібатид	ампули, флакони	100 мл (0,75 мг/мл)	1 579	592
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	100 мл (370 мг йоду/мл)	21 627	14 673
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (350 мг йоду/мл)	29 180	19 063
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (370 мг йоду/мл)	14 342	10 895
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (320 мг йоду/мл)	59 068	35 640

Гемостатичні засоби для місцевого застосування

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Орієнтов ний обсяг	Орієнтовна кількість з
--	------------------	-----------------------	---------------------------

		потреби, 100 відсотків	урахуванням обсягу фінансування
Пластина гемостатична (колаген, фібріноген, тромбін)	пластина, вкрита оболонкою розміром 9,5 х 4,8 х 0,5 см № 1 (тромбін з крові людини 2,0 МО/см ² , ліофілізований фібриноген людини 5,5 мг)	610	507
Пластина гемостатична (колаген, фібріноген, тромбін)	пластина, вкрита оболонкою розміром 4,8 х 4,8 х 0,5 см № 1 (тромбін з крові людини 2,0 МО/см ² , ліофілізований фібриноген людини 5,5 мг)	754	555

Медичні вироби для електрофізіології та кардіостимуляції

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовн ий обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Однокамерні частотно-адаптовані ШВРС з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (SSIR)	штук	2 023	1 367

Двокамерні ШВРС з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (DDD)	штук	1 478	1046
Двокамерні частотно-адаптовані ШВРС з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (DDDR)	штук	2 269	1 501
Двокамерні частотно-адаптовані ШВРС для новонароджених та грудних (DDDR)	штук	28	27
Ресинхронізаційний штучний водій ритму серця	штук	193	146
Кардіовертери-дефібрилятори з можливістю кардіальної ресинхронізаційної терапії	штук	184	120
Кардіовертери-дефібрилятори однокамерні	штук	159	111
Кардіовертери-дефібрилятори двокамерні	штук	223	155
Керований абляційний катетер однонаправлений	штук	239	167
Керований абляційний катетер двонаправлений	штук	130	86
Керований абляційний катетер зрошуваний однонаправлений	штук	699	394
Керований абляційний катетер зрошуваний двонаправлений	штук	136	95
Керований абляційний катетер однонаправлений з довжиною електрода - 8 мм	штук	127	89
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер - 20-полюсний для картування легеневих вен	штук	244	161

Керований електрофізіологічний діагностичний катетер - 4-полюсний	штук	156	85
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер - 10-полюсний для коронарного синуса	штук	820	415
Референтні електроди для навігаційних систем	штук	581	396
Електроди для епікардіальної постійної стимуляції із стероїдним просякненням	штук	37	35
Провід-електрод для тимчасової ендокардіальної кардіостимуляції	штук	1 324	1 183
Інтродюсер для пункції міжпередсердної перетинки	штук	208	180
Система для охолодження абляційних зрошуваних катетерів	штук	235	209

Медичні вироби: інші товари (решта)

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП: діаметр 14 мм	штук	8	8
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП: діаметр 16	штук	2	2

мм			
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП: діаметр 18 мм	штук	5	5
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5-25 см. ТСП: діаметр 20 мм	штук	11	10
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ, довжина 10 см, діаметр - 5 мм	штук	17	14
В'язані судинні протези (ВСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см. ВСП: діаметр - 8 мм	штук	120	114
В'язані судинні протези (ВСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см. ВСП: діаметр - 10 мм	штук	48	46
Біфуркаційні судинні протези в'язані (БСПВ), з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см. БСПВ: діаметр 16 x 8 мм	штук	82	66
Біфуркаційні судинні протези в'язані (БСПВ), з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см. БСПВ: діаметр 18 x 9 мм	штук	179	163
Біфуркаційні судинні протези в'язані (БСПВ), з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см. БСПВ: діаметр 20 x 10	штук	108	94

мм			
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, 70 см. ТСКП: діаметр 7-4 мм	комплектів	111	82
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, 70 см. ТСКП: діаметр 8-5 мм	комплектів	122	71
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ, із з'ємним спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8 мм	комплектів	48	37
Тонкостінні судинні протези (ТСП) з е-ПТФЕ, з манжетою, довжина 50 см. ТСП: діаметр 7 мм	комплектів	27	18
Тонкостінні судинні протези (ТСП) з е-ПТФЕ, з манжетою, довжина 50 см. ТСП: діаметр 8 мм	комплектів	25	16
Тонкостінні судинні протези (ТСП) з е-ПТФЕ, з манжетою, довжина 60 см. ТСП: діаметр 7 мм	комплектів	107	85
Тонкостінні судинні протези (ТСП) з е-ПТФЕ, з манжетою, довжина 60 см. ТСП: діаметр 8 мм	комплектів	27	23
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, з спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8-5 мм	комплектів	155	109
Двошаровий судинний протез з дакрону або ПТФЕ, діаметр 6 мм, довжина 60 см	штук	31	28
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 22 мм	штук	15	10

Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 24 мм	штук	25	23
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 26 мм	штук	26	26
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 28 мм	штук	48	43
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 30 мм	штук	59	46
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, ТСП: діаметр 32 мм	штук	54	47
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, чотирьохбранчеві, для лікування аневризм дуги аорти, ТСП: діаметр 26 мм	штук	8	8
Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, чотирьохбранчеві, для лікування аневризм дуги аорти, ТСП: діаметр 28 мм	штук	9	9

Тканні судинні протези (ТСП) з поліестеру, вкриті колагеном або желатином, чотирьохбранчеві, для лікування аневризм дуги аорти, ТСП: діаметр 30 мм	штук	6	6
Катетери Сван-Ганса без термодилюційного датчика	штук	15	14
Катетери Сван-Ганса з термодилюційним датчиком	штук	26	24
Гемостатичний клей, який наноситься на суху або на суху і вологу поверхні і рекомендується до використання в хірургії аорти	штук	568	472
Серцево-судинні заплати з поліестеру в'язані, вкриті бичачим колагеном або желатином, розмір 100 x 100 мм	штук	85	71
Перикардіальна мембрана (ПМ) з е-ПТФЕ, товщина 0,1 мм. ПМ: 8 x 16 см	штук	107	94
Перикардіальна мембрана (ПМ) з е-ПТФЕ, товщина 0,1 мм. ПМ; 12 x 12 см	штук	133	124

Медичні вироби для оперативного лікування судинно-мозкових захворювань

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Медичні вироби для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку	штук	1 346	983

мікроспіралями, що відділяються, які включають мікроспіраль, - 1 штука			
Медичні вироби для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають провідниковий катетер, - 1 штука	штук	240	217
Медичні вироби для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають мікрокатетер, - 1 штука	штук	459	362
Медичні вироби для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають мікропровідник, - 1 штука	штук	356	304
Медичні вироби для стентування сонних артерій, які включають стент-систему каротидну, - 1 штука	штук	353	296
Медичні вироби для стентування сонних артерій, які включають кошик-ловушку для захисту від емболії, - 1 штука	штук	338	283
Медичні вироби для стентування сонних артерій, які включають інтродуцер для проведення стентування сонних артерій, - 1 штука	штук	541	426
Медичні вироби для стентування сонних артерій, які включають балон для предилітації, - 1 штука	штук	270	229
Медичні вироби для стентування сонних артерій, які включають балон для постдилітації, - 1 штука	штук	336	284

Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає провідниковий катетер, - 1 штука	штук	32	32
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає мікрокатетер для доставки балона, що відділяється, - 1 штука	штук	39	34
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає балон, що відділяється, - 1 штука	штук	44	44
Інтракраніальні стенти для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	104	86
Балон-катетер для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	77	63
Медичні вироби для діагностичної церебральної ангіографії, які включають пункційну голку, - 1 штука	штук	3 053	2 832
Медичні вироби для діагностичної церебральної ангіографії, які включають інтродуцер, - 1 штука	штук	2 485	2358
Медичні вироби для діагностичної церебральної ангіографії, які включають провідник, - 1 штука	штук	2 266	2049
Медичні вироби для діагностичної церебральної ангіографії, які включають катетер для церебральної ангіографії, - 1 штука	штук	3 207	3 066
Кліпси для прямого виключення церебральних аневризм	штук	470	398
Медичні вироби для емболізації артеріовенозних мальформацій	штук	230	171

головного мозку, які включають субстрат/речовину для емболізації судин, - 1 штука			
Медичні вироби для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, які включають мікрокатетер, - 1 штука	штук	129	98
Медичні вироби для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, які включають мікропровідник, - 1 штука	штук	81	73
Медичні вироби для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, які включають інтродюсер, - 1 штука	штук	75	69
Медичні вироби для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, які включають провідниковий катетер, - 1 штука	штук	105	83
Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій: тканина гемостатична з окисненої регенерованої целюлози, що розсмоктується, - 1 штука	штук	1 699	1 453
Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій: вата гемостатична з окисненої регенерованої целюлози, що розсмоктується, - 1 штука	штук	1 354	986
Подовжений провідниковий катетер для дистального ендovasкулярного доступу - 1 штука	штук	270	208

Потокопереспрямовуючі стенти для великих і гігантських мозкових аневризм - 1 штука	штук	70	50
Пристрій для екстракції тромбів з мозкових артерій	штук	281	180

Медичні вироби: оксигенатори та клапани серця

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Оксигенатори для новонароджених та немовлят до 5 кг з комплектом магістральних труб з мінімізованим первинним об'ємом заповнення	комплектів	267	224
Оксигенатори для немовлят та дітей раннього віку до 12,5 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	321	234
Оксигенатор для дітей та підлітків до 50 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	444	390
Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	4 935	3 373
Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дітей	комплектів	19	12
Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дорослих	комплектів	55	47

Гемоконцентратор для немовлят	штук	99	78
Гемоконцентратор для дітей до 15 кг	штук	111	98
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки від 16 до 17,5 мм з тефлоновими прокладками 3-4 мм x 3 x 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 8-10 x 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів	штук	4 324	3 669
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки 25-27 мм, з тефлоновими прокладками 6 x 3 x 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 8-10 x 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів	штук	3 687	2 858
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 7, зворотньо-ріжуча посилена голка 45-50 мм, 1/2 кола, довжина 4 x 45-50 см, металевий	штук	5 578	3 996
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 5, зворотньо-ріжуча посилена голка 45-55 мм, 1/2 кола, довжина 4 x 45-50 см, металевий	штук	1 074	1061
Нитка ПТФЕ розмір 2-0 USP (діаметр нитки аналогічний до GORE-TEX CV-4), дві колючі голки 20-26 мм, 1/2 або 3/8 кола, довжина 90 см	штук	971	924
Клапан серця біологічний мітральний	штук	326	259

Клапан серця біологічний аортальний	штук	439	351
Клапан серця механічний двостулковий для протезування аортального клапана	штук	2 114	1 540
Клапан серця механічний двостулковий для протезування мітрального клапана	штук	1 470	1100
Кільце для анулопластики мітрального клапана	штук	516	373
Кільце для анулопластики трикуспідального клапана	штук	498	381
Клапановмісний кондуїт	штук	131	91
Комплект канюль для проведення операцій з штучним кровообігом	штук	94	47
Комплект для апарата вимірювання активованого часу згортання	штук	1 139	764
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції: довжина 0,90 м	штук	6 746	4 846

Медичні вироби для стентування коронарних судин

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих з анатомічно складними ураженнями	штук	4 401	2 896

Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих у гострих станах	штук	6 908	4 451
Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих із стандартними ураженнями	штук	3 278	2 057
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з множинним ураженням	штук	5 888	4 066
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з складними і кальцинованими ураженнями	штук	4 545	3 653
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із стандартними ураженнями	штук	3 906	2 667
Коронарний балон-катетер для предилітації стандартних уражень	штук	11 542	7 401
Коронарний балон-катетер для предилітації хронічних оклюзій	штук	7 889	6 159
Коронарний балон-катетер для постдилітації високого тиску	штук	7 202	5 343
Коронарний балон-катетер для постдилітації стандартних уражень	штук	4 521	3 264
Коронарний провідник для складних уражень звивистих артерій	штук	8 592	6 181
Коронарний провідник для реканалізації оклюзій	штук	5 814	4 463
Коронарний провідник для стандартних ситуацій	штук	15 872	9 722
Направляючий катетер	штук	24 415	16 926

Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії, який включає: катетер JL4 - 1 штука, катетер JR4 - 1 штука, катетер PIG - 1 штука, провідник - 1 штука, інтродюсер - 1 штука	комплектів	12 658	8 554
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії для трансрадіального доступу, який включає: катетер ангіографічний - 2 штуки, провідник ангіографічний - 1 штука, інтродюсер - 1 штука	комплектів	31 628	24 612
Аспіраційний катетер	штук	2 681	1 941
Інтрааортальний балонний катетер (балон для контрпульсатора)	штук	664	490
Інтродюсер	штук	11 145	7 992
Інфляційний пристрій	штук	18 919	12 460
Пристрій для біопсії міокарду	штук	141	81
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті з системою доставки для закриття дефекту міжпередсердної перетинки	комплектів	208	164
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті з системою доставки для закриття м'язевого дефекту міжшлуночкової перетинки	комплектів	70	44
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті з системою доставки для закриття артеріального протоку	комплектів	89	70

Спіральна система для усунення дефекту відкритого артеріального протоку	штук	254	184
Атріосептостомічний балон-катетер	штук	32	26
Педіатричні балони-катетери для легеневої вальвулопластики	штук	123	110
Стент-система периферична для великих судин	штук	212	143

25. Медикаменти для антиретровірусної терапії дорослих, підлітків і дітей

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Абакавір	таблетки	300 мг	11 267	0
Абакавір/Ламівудин	таблетки	600 мг/300 мг	4 664 236	2 626 920
Абакавір	розчин для перорального застосування	20 мг/мл, 1 мл	786 436	692 880
Дарунавір	таблетки	600 мг	75 560	65 520
Дарунавір	таблетки	400 мг	2 882	2 040
Зидовудин	розчин для перорального застосування	10 мг/мл, 1 мл	677 278	566 080
Зидовудин/Ламівудин	таблетки	300 мг/150 мг	6 802 103	6 067 320
Ефавіренз	таблетки,	200 мг	3 707	0

	капсули			
Ефавіренз	таблетки	600 мг	824 675	679 770
Ламівудин	таблетки	150 мг	470 891	400 620
Ламівудин	розчин для перорального застосування	10 мг/мл, 1 мл	1 033 259	896 480
Лопінавір/Ритонавір	таблетки	200 мг/50 мг	9 571 957	7 111 920
Лопінавір/Ритонавір	таблетки	100 мг/25 мг	812 729	691 980
Лопінавір/Ритонавір	розчин для перорального застосування	80 мг/20 мг, 1 мл	761 063	687 360
Лопінавір/Ритонавір	капсули з гранулами для перорального застосування	40 мг/10 мг	0	0
Невірапін	таблетки	200 мг	4 951	0
Невірапін	суспензія для перорального застосування	10 мг/мл, 1 мл	249 571	215 600
Ралтегравір	таблетки	400 мг	135 913	125 220
Ритонавір	таблетки, капсули	100 мг	392 197	331 900
Тенофовір	таблетки	300 мг	73 302	53 670
Тенофовір/Емтрицитабін	таблетки	300 мг/200 мг	8 282 226	2 219 910
Тенофовір/Емтрицитабін/Ефавіренз	таблетки	300 мг/200 мг/ 600 мг	18 374 423	8 600 370
Атазанавір (сульфат)	таблетки, капсули	300 мг	289 139	235 740

Тенофовір/Ламівудин/ Ефавіренз	таблетки	300 мг/300 мг/ 400 мг	0	0
Тенофовір/Ламівудин/ Долутегравір	таблетки	300 мг/300 мг/ 50 мг	3 509 932	3 205 050
Долутегравір	таблетки	50 мг	11 594 966	4 459 350
Абакавір/Ламівудин	таблетки, що розчиняються	60 мг/30 мг	141 787	124 440
Зидовудин/Ламівудин	таблетки, що розчиняються	60 мг/30 мг	83 728	74 580

26. Медикаменти для лікування дорослих, хворих на муковісцидоз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Дорназа Альфа	розчин для інгаляцій	2,5 мг/2,5 мл в ампулах	62 296	17085
Панкреатин	мінімікросфери в кишковорозчинній оболонці	в одній капсулі 25 000 ОД	733 424	175939

27. Тести, витратні матеріали для діагностики туберкульозу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтов ний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
BD BACTEC™ MGIT™ 960 - Tubes 7 ml/ Набір з пробірок BD BACTEC™ MGIT™ (7 мл) для культивування мікобактерій туберкульозу (або	упаковок	2505	2140

еквівалент)			
BD BACTEC™ MGIT™ 960 - Supplement Kit/ BD BACTEC™ MGIT™ 960 - збагачувальна добавка (або еквівалент)	упаковок	810	680
N-Ацетил-L-цистеїн, для біохімії, 25 г	упаковок	175	136
BACTEC™ MGIT™ 960 Ethambutol (або еквівалент)	упаковок	697	580
BACTEC™ MGIT™ 960 IR (Isoniazid and Rifampin) (або еквівалент)	упаковок	350	290
BD BACTEC™ MGIT™ 960-PZA Kit/BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA - набір для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до піразинаміду (або еквівалент)	упаковок	278	232
BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA Medium (Susceptibility Test Medium)/BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA - пробірки для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до піразинаміду	упаковок	1115	928
BD BBL™ MGIT™ OADC/Збагачувальна добавка OADC BD BBL™ MGIT™ (або еквівалент)	упаковок	1010	880
Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert: CGXMTB/RIF-50, Xpert MTB/RIF, CE-IVD HBDC з визначенням резистентності до рифампіцину (або еквівалент)	тестів	0	0
Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert: CGXMTB/RIF-50, Xpert MTB/RIF Ultra, CE-IVD HBDC з визначенням	тестів	45524	33150

резистентності до рифампіцину (або еквівалент)			
Набір реагентів GenoType MTBDR plus (або еквівалент)	тестів	1739	1536
Набір реагентів GenoType MTBDR sl (або еквівалент)	тестів	1749	1536
Набір для виділення ДНК/РНК GXT (або еквівалент)	тестів	1739	1536
Набір реагентів DNA-STRIP (або еквівалент)	тестів	3488	3072
Набір реагентів Geno Lyse (або еквівалент)	тестів	1749	1536
Ідентифікаційний тест для ідентифікації мікобактерій туберкульозного комплексу BD MGIT™ TBc (або еквівалент)	тестів	11906	10175
Набір штативів для “гніздового” розміщення комплектів пробірок в апараті BD BACTEC MGIT 960 (або еквівалент)	упаковок	47	27

28. Тест-системи для діагностики ВІЛ-інфекції, супроводу АРТ та моніторингу перебігу ВІЛ-інфекції у хворих, визначення резистентності вірусу, проведення референс-досліджень

Тести СНІД

Заходи щодо безпеки донорства

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування

Тест-система імуноферментна (набір реагентів) для одночасного виявлення антигена р24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	6104	0
--	--------	------	---

Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-система імуноферментна (набір реагентів) для одночасного виявлення антигена р24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	466 442	425 375
Швидкі (експрес) тести для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	26 988	24 022

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Architect i1000sr

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, набір реагентів, 100 тестів	наборів	1 804	1705
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Calibrator, калібратор	наборів	25	25

ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Controls, контролі, набір з 4 контролів	наборів	41	40
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer, промивний буфер (4 флакони по 975 мл)	упаковок	166	162
ARCHITECT Pre-Trigger Solution, пре-тригерний розчин (4 флакони по 975 мл)	упаковок	29	29
ARCHITECT Trigger Solution, тригерний розчин (4 флакони по 975 мл)	упаковок	46	45
ARCHITECT Reaction Vessels, реакційні ємності, 4000 штук в упаковці	упаковок	66	64
ARCHITECT Sample Cups, чашки для зразків, 1000 штук в упаковці	упаковок	48	46
ARCHITECT Septum, мембрана, 200 штук в упаковці	упаковок	22	22
ARCHITECT Replacement Caps, змінні кришки, 100 штук в упаковці	упаковок	12	12
ARCHITECT Probe Conditioning Solution, розчин (4 флакони по 25 мл)	упаковок	14	14

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладами Cobas e411, e601

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу
------------------------	----------------	--------------------------------	---

		відсотків	фінансування
Тест для визначення ВІЛ-1 антигена і загальних антитіл до ВІЛ-1 і ВІЛ-2, 100 тестів	упаковок	2 091	2 059
Набір контрольних сироваток для тесту для визначення ВІЛ, шість флаконів по 2 мл	упаковок	55	54
Розчинник Universal Diluent, 2 флакони по 16 мл	упаковок	11	11
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл	упаковок	251	243
Системний розчин для чищення детекторного блока, Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл	упаковок	251	243
Очищувальний розчин ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean, 5 флаконів по 100 мл	упаковок	11	11
Наконечник для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010, 3600 штук	упаковок	125	121
Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010, 3600 штук	упаковок	47	46
Розчин Elecsys Sys Wash, 500 мл	упаковок	45	44
Сервісний калібраційний розчин Elecsys, cobas e, 2 флакони по 50 мл	упаковок	20	20
Контрольний розчин Elecsys,	упаковок	20	20

cobas e, 3 флакони по 40 мл			
Сервісний набір SAP, Elecsys, cobas e, 250 тестів	упаковок	11	11
Пробірка для зразків, 5000 штук	упаковок	22	22
Набір ProCell M	упаковок	52	52
Набір для очищення CleanCell M Elecsys, cobas e	упаковок	52	52
Промивний розчин PreClean M	упаковок	5	5
Очищуючий розчин ProbeWoshe M	упаковок	3	3
Накінецьник/чашка для використання в системах cobas e 601/cobas e 602, модулі E170	упаковок	21	21

Заходи щодо проведення підтверджувальних досліджень під час виявлення серологічних маркерів ВІЛ

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-система (набір) ІФА для одночасного виявлення антигена р24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	62 537	50 965
Тест-система (набір) ІФА для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	55 505	44 060

Тест-система (набір) ІФА для виявлення антитіл до ВІЛ першого та другого типу	тестів	20 806	17 104
Тест-система (набір) для імунологічної діагностики ВІЛ-методом імунного блоту	тестів	5 324	4 533
Тест-система (набір) для кількісного визначення антигена р24 ВІЛ-1	тестів	6 369	5 504
Тест-система (набір) для підтвердження наявності антигена р24 ВІЛ-1	тестів	2 415	2 040

Визначення кількості CD4 лімфоцитів у ВІЛ-інфікованих вагітних; для супроводу АРТ; для пацієнтів диспансерної групи

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з проточними цитофлюориметрами FC 500, EPICS XL, DxFLEX, Beckman Coulter

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Сyto-Stat три XPOM CD45-FITC/CD4-RD1/CD3-PC5, 50 тестів	флаконів	694	619
Засіб для очищення COULTER CLENZ, 5 л	упаковок	24	23
Обжимна рідина ISOFLOW, 10 л	упаковок	72	68
Система реагентів IMMUNOPREP, 100 досліджень	упаковок	107	34

Система реагентів IMMUNOPREP, 300 досліджень	упаковок	119	111
Флюоросфери Flow-Check, 3 флакони по 10 мл	упаковок	12	11
Флюоросфери Flow-Count, 200 тестів	флаконів	171	156
Пробірки для аналізу (12 x 75 мм) блакитні, 250 штук	упаковок	154	144
Клітини IMMUNO-TROL, низький, 2 флакони по 3 мл	упаковок	28	27
Обжимна рідина DxFLEX, 10 л	упаковок	150	149
Засіб для очищення CONTRAD 70, 1 л	упаковок	5	5
Калібрувальні флюоросфери CytoFLEX Daily QC Fluorospheres, 2 мл	упаковок	12	12

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з проточним
цитофлюориметром FACS Calibur, Becton Dickinson*

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнт овний обсяг потреб и, 100 відсотк ів	Орієнтов на кількість з урахува нням обсягу фінансув ання
Реагент BD TriTEST™ для визначення CD3/CD4/CD45, мічені FITC/PE/PerCP з BD TruCount™ пробірками, 50 тестів	упаковок	141	119

Проточна рідина BD FACST ^{Flow} , 20 л	упаковок	12	10
Розчин для очищення приладу BD FACS Clean, 5 л	упаковок	3	3
Розчин для промивки приладу BD FACS Rinse, 5 л	упаковок	2	2
CaliBRITE™ 3 частки для налаштування приладу, немічені, мічені FITC, PE, PerCP, 25 тестів	наборів	3	3
Лізуючий розчин BD FACS™ Lysing Solution, 100 мл	флаконів	4	3
Низький контроль BD™ Multi- Check CD4, 1 флакон по 2,5 мл	флаконів	4	4

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з проточним
цитофлюориметром AQUIOS CL, Beckman Coulter*

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієн- товний обсяг потреб и, 100 відсотк ів	Орієнтов на кількість з урахува нням обсягу фінансув ання
AQUIOS Тетра-1 панель Tetra-1 Panel, 50 тестів	флаконів	3 595	3 384
AQUIOS фокусуючий розчин Sheath Solution, 10 л	упаковок	939	888
AQUIOS Immuno-Trol клітини Immuno-Trol Cells, 30 тестів	упаковок	133	122
AQUIOS Immuno-Trol низькі клітини Immuno-Trol Low Cells,	упаковок	133	122

30 тестів			
AQUIOS розчин гіпохлорита натрію Sodium Hypochlorite Solution, 4 флакони по 50 мл	упаковок	38	35
AQUIOS очисний агент Cleaning Agent, 0,5 л	упаковок	970	912
AQUIOS набір лізуючих реагентів Lysing Reagent Kit, 100 тестів	наборів	1 808	1 710
AQUIOS 96-лунковий планшет, набір 50 планшетів	упаковок	47	43

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом BD FACSPresto, BD Biosciences

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Упаковка картриджів BD FACSPresto™ Cartridge (Картриджі BD FACSPresto™ Cartridges; одноразові піпетки BD™ об'ємом 100 мкл), 100 картриджів в упаковці	упаковок	139	139

Визначення рівня вірусного навантаження: у ВІЛ-інфікованих вагітних; для супроводу АРТ; для пацієнтів диспансерної групи

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Abbott m2000sp та ампліфікатором Abbott RealTime m2000rt

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Набір реагентів для підготовки зразків, 96 тестів	упаковок	1010	904
Набір калібраторів Abbott RealTime HIV-1 Calibrator Kit	упаковок	32	29
Контролі Abbott RealTime HIV-1 Controls	упаковок	182	168
Набір реагентів для ампліфікації	упаковок	1012	904
Клейка оптична плівка	упаковок	25	23
Оптичний реакційний планшет на 96 лунок	упаковок	76	69
Наконечники для піпеток на 1000 мкл	упаковок	417	376
Реакційна пробірка на 5 мл	упаковок	61	58
Ємності для реагентів на 200 мл	упаковок	87	80
Планшети на 96 глибоких лунок	упаковок	123	108
Пробірки з кришками 1,5 мл ASPS	упаковок	61	55
Наконечники для піпеток на 200 мкл	упаковок	57	53

Пробірки для мастер-міксу Master Mix Tubes	упаковок	11	11
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	1685	1613
Пробірка 4,5 мл, 75 x 12 мм, ПП	упаковок	103	95
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	342	312
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	штативів	104	93
Пакети для біологічно небезпечних відходів	упаковок	56	54

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом AmpliPrep/Cobas

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієн товни й обсяг потре би, 100 відсот ків	Орієнтов на кількість з урахува нням обсягу фінансув ання
Тест для визначення ВІЛ-1, вер 2/COBAS® AmpliPrep, 48 тестів	упаковок	175	174
Реагент для промивки систем cobas AmpliPrep/cobas TaqMan, 5,1 літра	упаковок	115	115
Наконечники K-tips/K-Tip, 12 x 36 штук	упаковок	18	18
Пробірка K-tube 12 x 96/K-Tube Rack, 12 x 96 штук	упаковок	7	7

Вхідні S-трубки 12 x 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, 12 x 24 штуки	упаковок	32	32
Пристрій для підготовки зразка/Specific sample processing unit (SPU), 12 x 24 штуки	упаковок	32	32

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з ампліфікатором “iQ5” з детекцією флуоресцентного сигналу у режимі “реального часу” (режим “Fluorescence detection in RealTime” - “FRT”)

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Набір реагентів для кількісного визначення РНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу - “FRT”, 100 тестів	наборів	2	0
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	6	0
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	4	0
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	штативів	4	0
Наконечник без фільтра 200 мкл, стерильний	штативів	3	0
1,5 мл мікропробірки	штук	42	0
0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, плоска кришка	штук	0	0

0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, випукла кришка	штук	125	0
---	------	-----	---

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором Cobas 4800

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест для визначення нуклеїнових кислот в системі cobas® 4800 System, (ВІЛ-1)	упаковок	792	742
Набір контролів cobas® HBV/HCV/HIV-1 Control Kit, 10 наборів	упаковок	104	96
Наконечники Тір CORE TIPS з фільтром, 3840 штук	упаковок	315	291
AD-пластина 0,3 мл/AD-plate 0,3 мл, 50 штук	упаковок	24	22
Резервуар для реагенту, 50 мл, 200 штук	упаковок	13	11
Резервуар для реагенту, 200 мл, 100 штук	упаковок	24	22
Пластина для виділення 2,0 мл/Extraction plate 2,0 мл, 40 штук	упаковок	28	27
Буфер для промивання cobas 4800, 960 тестів	упаковок	114	96

Набір для пробопідготовки sobas 4800, 960 тестів	упаковок	116	96
Набір для лізису клітин sobas 4800, 960 тестів	упаковок	106	96
Пакет для відходів малий (25 штук в упаковці)	упаковок	28	26
Пакет для відходів великий (50 штук в упаковці)	упаковок	24	20
Лоток для відходів (10 штук в упаковці)	упаковок	28	27
Розбавлювач зразка sobas 4800, 240 тестів	упаковок	10	9

Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини (тест-системи для новонароджених від ВІЛ-інфікованих жінок)

Реагенти та витратні матеріали до ампліфікатора "Rotor-Gene 6000™" або "iQ5" з детекцією флуоресцентного сигналу у режимі "реального часу" (режим "Fluorescence detection in RealTime" - "FRT")

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Набір реагентів для виявлення провірусної ДНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу - "FRT", 100 тестів	наборів	24	19
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	штативів	4	2
Наконечник з фільтром 1000	штативів	118	97

мкл, стерильний			
Наконечник без фільтра 200 мкл, стерильний	штативів	363	316
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	339	303
1,5 мл мікропробірки	штук	2584	1192
0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, плоска кришка	штук	2584	1192

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Abbott m2000sp та ампліфікатором Abbott RealTime m2000rt

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Набір реагентів для ампліфікації Abbott RealTime HIV-1 Qualitative Amplification Reagent Kit	упаковок	32	30
Набір контролів Abbott RealTime HIV-1 Qualitative Control Kit	упаковок	12	12
Набір реагентів для підготовки зразків Abbott mSample Preparation System DNA, 96 тестів	упаковок	32	30
Наконечники для піпеток на 1000 мкл	упаковок	19	19

Наконечники для піпеток на 200 мкл	упаковок	16	16
Реакційна пробірка на 5 мл	упаковок	3	3
Ємності для реагентів на 200 мл	упаковок	8	8
Оптичний реакційний планшет на 96 лунок	упаковок	8	8
Планшети на 96 глибоких лунок	упаковок	4	4
Клейка оптична плівка	упаковок	3	3
Пробірки для мастер-міксу Master Mix Tubes	упаковок	0	0
Пакети для біологічно небезпечних відходів	упаковок	5	5
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	38	37
Пробірки 4,5 мл, 75 x 12 мм, ПП	упаковок	4	4
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	77	73
Пробірки з кришками 1,5 мл ASPS	упаковок	2	2

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором AmpliPrep/Cobas

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансув
------------------------	----------------	--	--

			ання
Тест для якісного визначення ВІЛ-1, в2.0/ COBAS® AmpliPrep, 48 тестів	упаковок	25	24
Реагент для промивки систем cobasAmpliPrep/cobas TaqMan, 5,1 літра	упаковок	26	26
Реагент COBAS® AmpliPrep/COBAS® TaqMan® для попередньої екстракції зразка 5 флаконів по 78 мл	упаковок	5	5
Наконечники K-tips/K-Tip 12 x 36 штук	упаковок	3	3
Пробірка K-tube 12 x 96/K-Tube Rack, 12 x 96 штук	упаковок	1	1
Вхідні S-трубки 12 x 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, 12 x 24 штуки	упаковок	3	3
Пристрій для підготовки зразку/Specific sample processing unit (SPU), 12 x 24 штуки	упаковок	2	2

Лабораторний моніторинг резистентності ВІЛ до АРТ

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Система генотипування ВІЛ-1 ViroSeq HIV-1 Genotyping	упаковок	10	8

System v2.0			
Комплект для очищення PCR Cleanup Kit	комплектів	9	9
Комплект витратних матеріалів для секвенування Sequencing Consumables Kit	комплектів	1	1
Суміш стандартів BigDye Terminator	упаковок	1	1
Полімер POP-6	упаковок	7	7
Буфер Genetic Analyzer концентрований 10-кратний	упаковок	5	5
Покриття до 96-лункових плашок	упаковок	6	5
Розчин Ni-Di, 25 мл	упаковок	2	2
1,5 мл мікропробірки	штук	5708	5000
Наконечник з фільтром 20 мкл, стерильний	штативів	253	200
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	147	100
0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, плоска кришка	штук	1208	1000
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	318	250
0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, 8 у стрипі	стрипів	683	500
0,2 мл тонкостінні ПЛР кришки, 8 у стрипі	стрипів	683	500

Заходи щодо забезпечення зовнішнього та внутрішнього контролю якості лабораторних досліджень у сфері ВІЛ-інфекції/СНІДу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Стандартна контрольна (кваліфікаційна) панель сироваток, які містять (у різних концентраціях) і не містять антитіла до ВІЛ	флаконів	1 353	1 130
Контрольні зразки сироваток, які містять антитіла до ВІЛ (для внутрішньолaboratorного контролю якості)	флаконів	1 655	1 517
Стандартний зразок сироваток, які містять антиген р24 ВІЛ-1 (для внутрішньолaboratorного контролю якості)	флаконів	1 385	1 237
Системи закриті для забору крові (пробірки типу вакутайнер з КЗЕДТА, утримувачі, голки)	комплектів	226 115	220 508
Системи закриті для забору крові (пробірки типу вакутайнер з К2ЕДТА з розділюючим гелем, утримувачі, голки)	комплектів	199 097	193 641

29. Медичні вироби для громадян, які страждають на бульозний епідермоліз

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний	Орієнтовна кількість
		й	

		обсяг потреби, 100 відсотків	з урахуванням обсягу фінансування
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP 12 см x 4 м, або еквівалент	1 бинт	66 189	35 265
Засіб для відкритих ран, стерильний Merilex® Lite 20 x 50 см, або еквівалент	1 пов'язка	46 994	19 018
Засіб для відкритих ран, стерильний Merilex® Transfer 20 x 50 см, або еквівалент	1 пов'язка	32 640	10 861
Засіб для відкритих ран, стерильний Meritel® 10 x 18 см, або еквівалент	1 сітка	43 649	13 011
Пов'язки спеціальні Tubifast TM RED LINE 10 м, або еквівалент	1 бинт	1 186	603
Пов'язки спеціальні Tubifast TM GREEN LINE 10 м, або еквівалент	1 бинт	2 416	1 426
Пов'язки спеціальні Tubifast TM BLUE LINE 10 м, або еквівалент	1 бинт	1 993	1 255
Пов'язки спеціальні Tubifast TM YELLOW Line 10 м, або еквівалент	1 бинт	965	625
Пов'язки спеціальні Tubifast TM PURPLE LINE 10 м, або еквівалент	1 бинт	1 156	844
Серветки з нетканого матеріалу	1 серветка	287 657	150 551

Mesoft, стерильні, 10 x 10 см (2 штуки), або еквівалент			
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP 4 см x 4 м, або еквівалент	1 бинт	62 063	34 896
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 6 см x 4 м, або еквівалент	1 бинт	67 828	34 310
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 8 см x 4 м або еквівалент	1 бинт	70 134	34 925
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 10 см x 4 м або еквівалент	1 бинт	64 497	31 771

30. Медикаменти для громадян, які страждають на орфанні метаболічні захворювання

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Алглюкозидаза альфа	порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій	50 мг	1417	883
Агалсидаза альфа	концентрат для розчину для інфузій	1 мг/мл по 3,5 мл у флаконах № 1	113	0
Агалсидаза бета	порошок для приготування концентрату для розчину для	35 мг	197	48

	інфузій			
Агалсидаза бета	порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій	5 мг	56	5
Нітизинон	тверді капсули	2 мг	395	0
Нітизинон	тверді капсули	5 мг	980	907
Нітизинон	тверді капсули	10 мг	1647	1013
Сапроптерину дигідрохлорид	таблетки	100 мг	7436	4648

31. Реактиви для проведення масового скринінгу новонароджених на фенілкетонурію, вроджений гіпотиреоз, муковісцидоз та адреногенітальний синдром

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-набір для скринінгу новонароджених на фенілкетонурію в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	128	110
Тест-набір для скринінгу новонароджених на вроджений гіпотиреоз в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	124	104
Тест-набір для скринінгу новонароджених на	наборів	185	142

муковісцидоз в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері			
Тест-набір для скринінгу новонароджених на адреногенітальний синдром в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	158	125
Набір для визначення найбільш розповсюджених мутацій в гені CFTR методом LIPA	наборів	3	3
Паперові тест-бланки для забору крові новонароджених	штук	131 183	110 308
Планшети імунологічні з U-образним дном	штук	1 536	1 437

32. Медикаменти та медичні вироби для дитячого діалізу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор 1,0-1,1 м ² , AV-магістралі, фістульні голки G17-19 (голки 2 штуки: 1 венозна голка, 1 артеріальна голка), бікарбонатний картридж типу ViBag або еквівалент)	комплектів	1 801	907

Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор з площею мембрани 1,2-1,4 м ² AV-магістралі, фістульні голки G17-19, (голки 2 штуки: 1 венозна голка, 1 артеріальна голка), бікарбонатний картридж типу ViCart або еквівалент)	комплектів	581	581
Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор 1,2-1,4 м-2, AV-магістралі, фістульні голки G17-19 (голки 2 штуки: 1 венозна голка, 1 артеріальна голка), бікарбонатний картридж типу ViBag або еквівалент)	комплектів	192	192
Набір для постійного вено-венозного гемодіалізу педіатричний CRRT/SCUF (multiFiltrate Kit paed CRRT/SCUF) або еквівалент, фільтраційний пакет на 10 л (Filtrate bag 10 L) або еквівалент	комплектів	3	3
Набір для мембранного розділення плазми MPSP1 (multiFiltrate Kit MP SP1 dry) або еквівалент, фільтраційний пакет на 10 л (Filtrate bag 10 L) або еквівалент	комплектів	138	74
Набір для довготривалої гемодіафільтрації (multiFiltrate Kit Midi CVVHDF 400) або еквівалент, фільтраційний пакет на 10 л (Filtrate bag 10 L) або еквівалент	комплектів	8	8
Розчин для гемодіалізу та гемофільтрації з концентрацією 2 ммоль/л калію (мішок 5 літрів)	комплектів	624	308

Комплект складових для гемодіалізу з функцією гемодіафільтрації у дітей (діалізатор з площею мембрани 0,6-0,7 м ² , AV-магістралі, фістульні голки G17-19 (голки 2 штуки: 1 венозна голка, 1 артеріальна голка), бікарбонатний картридж типу ViBag або еквівалент)	комплектів	544	307
Фільтр Діасейф Плюс або еквівалент (1 фільтр на 50 комплектів для гемодіалізу з функцією гемодіафільтрації у дітей)	штук	28	27
Комплект витратних матеріалів до апарата для гемодіалізу 4008H з модулем екстракорпоральної підтримки печінки "Prometheus"	комплектів	8	8
Кислотний компонент для діалізу типу Д204 або його аналоги, у каністрах ємністю не менше 10 л (розведення не гірше 1/34)	штук	28	28
Кислотний компонент для діалізу типу Д204 або його аналоги, у каністрах ємністю не менше 7,8 л (розведення не гірше 1/44)	штук	1 689	1 505
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25-2,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл	штук	11 377	7 712
Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85-4,25 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл	штук	108	100

Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35-1,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл	штук	20 659	11064
Ковпачок дезінфікуючий (від'єднувальний)	штук	32 571	17 277
Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 1,35-1,5 % для апаратного перитонеального діалізу, мішки по 5 л	штук	978	792
Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 2,25-2,5 % для апаратного перитонеального діалізу, мішки по 5 л	штук	281	273
Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 3,85-4,25 % для апаратного перитонеального діалізу, мішки по 5 л	штук	85	85
Трубка перехідна (подовжувач катетера)	штук	59	58
Затискач (перемикач) магістралей	штук	103	102
Тримач органайзера до системи стей-сейф (або еквівалент)	штук	0	0
Органайзер до системи стей-сейф (або еквівалент)	штук	0	0
Педіатричний набір: комплект складових для апаратного перитонеального діалізу (касета до апарата), дренажний комплект	комплектів	742	655

Набір: комплект складових для апаратного перитонеального діалізу (касета до апарата), дренажний комплект	комплектів	629	347
Катетер гемодіалізний двохпросвітний (двохканальний) у наборі розміром 6-6,5 Fr	штук	75	39
Катетер гемодіалізний двохпросвітний (двохканальний) у наборі розміром 7-8,0 Fr	штук	15	15
Катетер гемодіалізний двохпросвітний (двохканальний) у наборі розміром 11-12 Fr	штук	4	4
Апарат для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	0	0
Возик для апарата для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	0	0
Кліп-вставка в органайзер для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	0	0
Картка пацієнта, сумісна з апаратом для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	0	0
Зчитувач картки пацієнта, сумісної з апаратом для автоматизованого перитонеального діалізу	штук	0	0
Катетер для гострого перитонеального діалізу педіатричний Tenckhoff-Catheter прямої конфігурації розміром 250-300 мм в комплекті з адаптером	штук	3	3

Катетер для гострого перитонеального діалізу педіатричний Tenckhoff-Catheter прямої конфігурації розміром 300-450 мм в комплекті з адаптером	штук	24	24
Катетер для хронічного перитонеального діалізу педіатричний розміром 250-300 мм та конфігурації Curl Tenckhoff-Catheter в комплекті з адаптером	штук	1	1
Катетер для хронічного перитонеального діалізу педіатричний розміром 300-450 мм та конфігурації Curl Tenckhoff-Catheter в комплекті з адаптером	штук	4	4
Катетер для хронічного перитонеального діалізу педіатричний розміром 450-570 мм та конфігурації Curl Tenckhoff-Catheter в комплекті з адаптером	штук	0	0
Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор з площею мембрани 0,6-0,8 м ² , AV-магістралі, фістульні голки G17-19, (голки 2 штуки: 1 венозна голка, 1 артеріальна голка), бікарбонатний картридж типу ViCart або еквівалент)	комплектів	17	17
Набір для постійного вено-венозного гемодіалізу педіатричний CRRT/SCUF (Prismaflexset CRRT/SCUF) або еквівалент, фільтраційний пакет на 5 л (Filtratebag 5 L) або еквівалент, для	комплектів	3	3

дітей вагою від 11 кг			
Набір для постійного вено-венозного гемодіалізу педіатричний CRRT/SCUF (Prismaflexset CRRT/SCUF) або еквівалент, фільтраційний пакет на 5 л (Filtratebag 5 L) або еквівалент, для дітей вагою від 8 кг	комплектів	0	0
Розчин для гемодіалізу та гемофільтрації з концентрацією 4 ммоль/л калію (мішок 5 л)	штук	11	10

33. Медикаменти для дітей, хворих на хронічний вірусний гепатит

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Рибавірин	таблетки, капсули, драже	200 мг	6 798	5469
Пегінтерферон альфа 2 а	ампули, флакони, шприци	135 мкг/0,5 мл	1 658	483
Пегінтерферон альфа 2 а	ампули, флакони, шприци	180 мкг/0,5 мл	221	133
Софосбувір	таблетки	400 мг	2 757	2673
Софосбувір/Ледіпасвір	таблетки	400 мг/90 мг	5 201	3885
Ентекавір	таблетки	1 мг	572	365
Ентекавір	таблетки	0,5 мг	11 108	4648

Ентекавір	суспензія	0,05 мг/мл	0	0
Тенофовір	таблетки	300 мг	6 931	5710

34. Медикаменти для хворих на вірусні гепатити В і С

Закупівля медикаментів для хворих на вірусний гепатит В

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Пегінтерферон α -2a	ампули, флакони, шприци, шприц-ручка, шприц-тюбик	180 мкг	2 640	2538
Тенофовір	таблетки, капсули, драже	300 мг	769757	765770
Ламівудин	таблетки, капсули, драже	100 мг	35 658	28986

Закупівля медикаментів для хворих на вірусний гепатит С

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Софосбувір	таблетки	400 мг	1 328 063	809 564
Омбітасвір/Парітапревір/	таблетки	12,5 мг/75 мг/	404 959	125403

Ритонавір		50 мг		
Дасабувір	таблетки	250 мг	410 282	125407
Софосбувір/Ледіп асвір	таблетки	400 мг/90 мг	756 503	294002
Даклатасвір	таблетки	60 мг	1 337 756	813652
Софосбувір/Велп атасвір	таблетки	400 мг/100 мг	699 730	94702

35. Ендопротези і набори для імплантації

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Кульшові суглоби цементні: тотальні ендопротези	штук	2 503	925
Кульшові суглоби цементні: однополюсні ендопротези з подвійною сферою обертання	штук	651	334
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 120°. Діаметр: 5 мм	штук	4	4
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 120°. Діаметр: 6 мм	штук	4	4

Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 120°. Діаметр: 7 мм	штук	3	3
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 120°. Діаметр: 8 мм	штук	0	0
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 130°. Діаметр: 5 мм	штук	0	0
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 130°. Діаметр: 6 мм	штук	2	2
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 130°. Діаметр: 7 мм	штук	2	2
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором шийки стегнової кістки. Кут фіксації 130°. Діаметр: 8 мм	штук	8	8
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно-стабільний фіксатор. Діаметр: 5 мм	штук	6	6

Інтрамедулярний телескопічний ротаційно стабільний фіксатор. Діаметр: 6 мм	штук	12	12
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно стабільний фіксатор. Діаметр: 7 мм	штук	7	7
Інтрамедулярний телескопічний ротаційно стабільний фіксатор. Діаметр: 8 мм	штук	16	16
Блокувальні елементи для інтрамедулярних фіксаторів: блокувальний елемент М2, довжина 40 мм	штук	16	16
Блокувальні елементи для інтрамедулярних фіксаторів: блокувальний елемент М2, довжина 60 мм	штук	42	42
Блокувальні елементи для інтрамедулярних фіксаторів: блокувальний елемент М2, довжина 70 мм	штук	28	28
Блокувальні елементи для інтрамедулярних фіксаторів: блокувальний елемент М3, довжина 80 мм	штук	38	38
Ревізійні ендопротези кульшового суглоба гібридної фіксації	штук	342	171
Ревізійні зв'язані ротаційні ендопротези колінного суглоба	штук	121	80
Модульний протез для дистального відділу стегнової кістки	штук	27	10
Модульний протез для проксимального відділу	штук	16	5

великогомілкової кістки			
Імпланти та інструменти для корекції складних сколіотичних деформацій хребта у дітей та підлітків	комплектів	4	3

36. Лікарські засоби для лікування дорослих, хворих на резистентну форму ювенільного ревматоїдного артрити

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Адалімумаб	флакони, ампули, шприци	40 мг/0,8 мл	3 963	3005
Тоцилізумаб	флакони, ампули, шприци	80 мг/4 мл	912	560
Тоцилізумаб	флакони, ампули, шприци	200 мг/10 мл	1 756	1 338
Етанерцепт	флакони, ампули, шприци	50 мг/мл по 1 мл (50 мг)	570	457
Голімумаб	флакони, ампули, шприци	50 мг/0,5 мл	229	149

37. Медикаменти для дітей, хворих на муковісцидоз

Міжнародна непатентована назва лікарського	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу

засобу			відсотків	фінансуван ня
Дорназа Альфа	розчин для інгаляцій	2,5 мг/2,5 мл в ампулах	146 307	100 049
Панкреатин	мікрогранули в кишковорозчинній оболонці	в одній капсулі 10000 ОД	30 908	24 774
Панкреатин	мінімікросфери в кишковорозчинній оболонці	в одній капсулі 10000 ОД	816 752	494174
Панкреатин	мінімікросфери в кишковорозчинній оболонці	в одній капсулі 25000 ОД	1 027 565	782253
Колістиметат натрію	порошок для розчину для ін'єкцій, інфузій або інгаляцій у флаконах	2 млн. МО	26 590	18170

38. Медикаменти для лікування туберкульозу

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків в	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	300 мг	3 366 107	438 408

Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	100 мг	2 742 744	725 020
Ізоніазид	пляшки, флакони (сироп)	100 мг/5 мл	27 441	13 623
Ізоніазид	ампули, флакони, шприци	100 мг/мл	571	535
Рифампіцин	таблетки, капсули, драже	150 мг	11 184 098	7 077 433
Рифампіцин	ампули, флакони, шприци	600 мг	205	190
Рифапентин	таблетки, капсули, драже	150 мг	17 208	5 125
Рифабутин	таблетки, капсули, драже	150 мг	30 150	17 820
Піразинамід	таблетки, капсули, драже	150 мг	213	80
Піразинамід	таблетки, капсули, драже	500 мг	5 000 735	3 436 503
Етамбутол	таблетки, капсули, драже	100 мг	42 269	12 269
Етамбутол	таблетки, капсули, драже	400 мг	1 412 330	781 835
Етамбутол	ампули, флакони, шприци	100 мг/мл	3 608	2 445

Канаміцин	ампули, флакони, шприци	1000 мг	0	0
Протіонамід	таблетки, капсули, драже	250 мг	771 789	278 365
Етіонамід	таблетки, капсули, драже	125 мг	389	188
Левофлоксацин	таблетки, капсули, драже	250 мг	1 727 350	984 955
Левофлоксацин	таблетки, капсули, драже	500 мг	2 660 126	2 074 607
Левофлоксацин	ампули, флакони, шприци	5 мг/мл	18 762	14 721
Моксифлоксацин	таблетки, капсули, драже	400 мг	864 306	422 340
Моксифлоксацин	таблетки, капсули, драже	100 мг	1 882	1 074
Моксифлоксацин	ампули, флакони, шприци	400 мг	1 554	1 223
Натрію аміносаліцилат	порошок, гранули кишково- розчинні	еквівалент 1 г аміносаліцил ової кислоти/натрі ю аміносаліцила ту	4 459 853	1 696 480
Натрію аміносаліцилат	ампули, флакони, шприци	30 мг/мл	504	227

Циклосерин	таблетки, капсули, драже	250 мг	7 115 263	4 389 803
Циклосерин	таблетки, капсули, драже	125 мг	8 177	4 184
Теризидон	таблетки, капсули, драже	250 мг	569 466	324 208
Капреоміцин	ампули, флакони, шприци	1000 мг	0	0
Клофазимін	таблетки, капсули, драже	100 мг	2 564 637	1 226 792
Клофазимін	таблетки, капсули, драже	50 мг	0	0
Лінезолід	таблетки, капсули, драже	600 мг	1 578 064	488 065
Лінезолід	ампули, флакони, шприци	2 мг/мл	14 988	11 543
Рифампіцин/Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	75 мг/50 мг	48 613	8 516
Рифампіцин/Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	150 мг/75 мг	3 711 875	1 365 447
Рифампіцин/Ізоніазид/ Піразинамід	таблетки, капсули, драже	75 мг/50 мг/ 150 мг	46 111	19 287
Рифампіцин/Ізоніазид/ Піразинамід/Етамбуто л	таблетки, капсули, драже	150 мг/75 мг/ 400 мг/275 мг	2 099 764	834 484

Амоксицилін з клавулановою кислотою	таблетки, капсули, драже	500 мг/125 мг	625 164	62 134
Амоксицилін з клавулановою кислотою	порошок для розчину для ін'єкцій у флаконах	1000 мг/200 мг	1 189	789
Іміпенем з циластатином	порошок для інфузій у флаконах	500мг/500 мг	70 638	0
Меропенем	флакони	1000 мг	792 899	90 876
Бедаквілін	таблетки, капсули, драже	100 мг	2 639 848	873 264
Деламанід	таблетки, капсули, драже	50 мг	2168	0
Амоксицилін з клавулановою кислотою	пляшки, флакони (сироп)	125 мг/31,25 мг в 5 мл	1 532	895
Левофлоксацин	таблетки, капсули, драже	100 мг	41 811	28 979
Амікацин	ампули, флакони, шприци	1000 мг	447 160	250 934

39. Лікарські засоби для лікування дітей, хворих на резистентну форму ювенільного ревматоїдного артриту

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування

Адаліумаб	попередньо наповнений одноразовий шприц	40 мг/0,8 мл	7 717	5 379
Адаліумаб	флакон для одноразового використання	40 мг/0,8 мл	1 749	928
Тоцилізумаб	флакон	80 мг/4 мл	6 609	3 271
Тоцилізумаб	флакон	200 мг/10 мл	3 247	2 431
Етанерцепт	розчин для ін'єкцій	50 мг/мл у попередньо наповнених шприцах по 0,5 мл (25 мг)	647	490
Етанерцепт	розчин для ін'єкцій	50 мг/мл у попередньо наповнених шприцах по 1 мл (50 мг)	328	247

40. Лікарські засоби та медичні вироби для забезпечення розвитку донорства крові та її компонентів

Міжнародна непатентована назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
---	----------------	--	--

Контейнер зчетверений пластикатний з інтегрованим лейкофільтром	штук	100 675	73 431
Контейнер зчетверений пластикатний з можливістю отримання тромбоцитів відновлених з дози крові	штук	37 065	29 094
Комплект контейнерів для трьох компонентів «Reveos» з фільтром або еквівалент	штук	3 477	2 663
Комплект для об'єднання тромбоцитів «Reveos» або еквівалент	штук	806	806
Витратні матеріали для автоматичного плазмаферезу типу «Автоферезіс С» або еквівалент	комплектів	12 890	9 406
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу типу «Амікус» або еквівалент	комплектів	3 092	1 373
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу типу «Тріма» або еквівалент	комплектів	6 236	4 076
Витратні матеріали до апарата вірусінактивациі плазми типу «Macotronic» або еквівалент	комплектів	4 155	3 647
Витратні матеріали до апарата вірусінактивациі плазми типу «Mirasol» або еквівалент	комплектів	5 681	2 211
Антикоагулянт цитрату декстрази розчин А(АЦД-А), пакети 500 мл або еквівалент	штук	7 746	5 041
ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів (2000 тестів) або еквівалент	упаковок	98	71
ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів	упаковок	883	763

(100 тестів) або еквівалент			
ARCHITECT Anti-HCV Calibrator ARCHITECT Anti-HCV, калібратор або еквівалент	штук	43	34
ARCHITECT Anti-HCV Controls ARCHITECT Anti-HCV, контролі або еквівалент	штук	70	56
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів (2000 тестів) або еквівалент	упаковок	99	70
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів (100 тестів)	упаковок	859	787
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators ARCHITECT HBsAg Qualitative II, калібратори або еквівалент	штук	39	33
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір контролі або еквівалент	штук	84	64
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів (2000 тестів) або еквівалент	упаковок	107	78
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів (100 тестів) або еквівалент	упаковок	878	793

ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Calibrators ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, калібратори або еквівалент	штук	41	36
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Controls ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, контролю або еквівалент	штук	110	87
ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit ARCHITECT сифіліс, набір реагентів (500 тестів) або еквівалент	упаковок	403	283
ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit ARCHITECT сифіліс, набір реагентів (100 тестів) або еквівалент	упаковок	840	757
ARCHITECT Syphilis TP Calibrator ARCHITECT сифіліс, набір калібраторів або еквівалент	штук	37	33
ARCHITECT Syphilis TP Controls ARCHITECT сифіліс, набір контролів або еквівалент	штук	71	58
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer ARCHITECT, концентрований промивний буфер (4 x 975 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	1 643	1 096
Pre-Trigger Solution, пре-тригерний розчин або еквівалент	упаковок	92	66
Trigger Solution, тригерний розчин або еквівалент	упаковок	169	116
Reaction Vessels, реакційна пробірка, 4000 штук або еквівалент	упаковок	263	221
Sample Cups, чашки для зразків, 1000 штук або еквівалент	упаковок	210	134

Septums, перегородки, 200 штук або еквівалент	упаковок	58	53
Replacement Caps, змінні кришки, 100 штук або еквівалент	упаковок	15	13
ARCHITECT Probe Conditioning Solution, кондиціонер для зонду або еквівалент	штук	78	33
Гепатит С, II покоління, 100 тестів або еквівалент	упаковок	563	482
Тест-система для визначення поверхневого антигена гепатиту В ген. 2 HBsAg G2 Elecsys cobas e, 100 тестів або еквівалент	упаковок	568	490
Тест-система для визначення ВІЛ комбі РТ HIV combi РТ Elecsys cobas e, 100 тестів або еквівалент	упаковок	579	498
Тест-система для визначення сифілісу cobas e, 100 тестів або еквівалент	упаковок	561	482
Універсальний розчинник (2 флакони х 16 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	11	5
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів, Elecsys cobas e (6 флаконів х 380 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	253	231
Системний розчин для чистки детекторного блока Elecsys cobas e (6 флаконів х 380 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	252	232
Розчин для чистки іонселективного модуля Sys Clean (5 флаконів х 100 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	16	13

Наконечник для проб ELECSYS 2010/cobas e 411 (30 x 120 штук) в упаковці або еквівалент	упаковок	142	126
Реакційна пробірка ELECSYS 2010/cobas e 411 (60 x 60 штук) в упаковці або еквівалент	упаковок	72	63
Добавка до системного розчину Elecsys cobas e 500 мл або еквівалент	штук	49	45
Сервісний калібраційний розчин Elecsys cobas e (2 флакони x 50 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	19	17
Контрольний розчин Elecsys cobas e (3 флакони x 40 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	23	21
Сервісний набір SAP Elecsys cobas e або еквівалент	упаковок	11	10
Контроль Syphilis, Elecsys cobas e (4 флакони x 2 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	49	47
Контроль HIV, Elecsys cobas e (6 флаконів x 2 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	71	63
Контроль HbsAg, Elecsys cobas e (16 флаконів x 1,3 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	42	40
Контроль Anti-HCV, Elecsys cobas e (16 флаконів x 1,3 мл) в упаковці або еквівалент	упаковок	42	40
Набір T-SCRN MPX версія 2.0 для застосування на аналізаторі s201 96 тестів CE-IVD або еквівалент	упаковок	133	105

Контроль для набору T-SCRN MPX, cobas® (3 x 6 флаконів по 1,6 мл) версія 2.0 CE-IVD або еквівалент	упаковок	107	94
Пристрій для підготовки зразку/Specific sample processing unit (SPU), cobas® (12 x 24 штуки в упаковці) або еквівалент	упаковок	37	29
Вхідні S-трубки 12 x 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, cobas® або еквівалент	упаковок	31	29
Накінецьники K-tips/K-Tip, cobas® (12 x 36 штук в упаковці) або еквівалент	упаковок	27	24
Пробірка K-tube/K-Tube Rack, cobas® (12 x 96 штук в упаковці)	упаковок	10	9
Промивочний реагент для тесту для прямого кількісного визначення ДНК парвовірусу В19 генотипів 1, 2, і 3 та прямого якісного виявлення РНК вірусу гепатиту А генотипів I, II, III в плазмі крові людини/cobas® TaqScreen Wash Reagent (5,1 л) або еквівалент	упаковок	125	97
Архівна пластина Hamilton Star з Бар Кодом, cobas® або еквівалент	упаковок	0	0
Ущільнювач для пластин Hamilton Star, cobas®, 50од. або еквівалент	упаковок	0	0
Пластиковий лоток Hamilton Star, cobas®, 10 од. або еквівалент	упаковок	2	2
Системна речовина cobas® ProCell/m 2 л (2 фл. x 2 л.) або еквівалент	упаковок	48	48
Системна речовина cobas® CleanCell/m	упаковок	48	48

2 л (2 фл. х 2 л.) або еквівалент			
Системна речовина cobas® PreClean M 5X600 мл (5 фл. х 600 мл.) або еквівалент	упаковок	21	21
Системна речовина cobas® ProbeWash M (12 фл. х 70 мл.) або еквівалент	упаковок	4	4
Накінецьник/чашка для використання в системах cobas e 601/cobas e 602, модулі E170 або еквівалент	упаковок	12	12
Набір для обслуговування Elecsys cobas e/E601 або еквівалент	упаковок	1	1
Тест для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту С (анти-HCV), Elecsys cobas e, 200 тестів або еквівалент	упаковок	36	36
Тест для визначення поверхневого антигену вірусу гепатиту В, Elecsys cobas e, 200 тестів або еквівалент	упаковок	36	36
Підтверджувальний тест для поверхневого антигену вірусу гепатиту В, Elecsys cobas e або еквівалент	упаковок	0	0
Тест для визначення ВІЛ-1 антигену і загальних антитіл до ВІЛ-1 і ВІЛ-2, 200 тестів Elecsys cobas e або еквівалент	упаковок	36	36
Тест для контролю якості імуноаналізів Elecsys HIV combi PT, Elecsys HIV Duo та Elecsys HIV Ag або еквівалент	упаковок	0	0
Імунотест для якісного визначення загальних антитіл до блідої спірохети,	упаковок	36	36

200 тестів Elecsys cobas e або еквівалент			
Накінечник з фільтром Hamilton Star, cobas® 3 840 од. або еквівалент	упаковок	11	10

41. Медикаменти та медичні вироби для хворих у до- та післяопераційний період з трансплантації

Медикаменти для хворих у до- та післяопераційний період з трансплантації

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Такролімус	таблетки, капсули	0,5 мг	45 778	43 844
Такролімус	таблетки пролонгованої дії, капсули пролонгованої дії	0,5 мг	176 481	176 442
Такролімус	таблетки, капсули	1 мг	458 569	376 930
Такролімус	таблетки пролонгованої дії, капсули пролонгованої дії	1 мг	626 241	626 221
Такролімус	-“-	3 мг	87 134	87 119
Такролімус	таблетки, капсули	5 мг	14 365	14 270
Такролімус	таблетки пролонгованої дії, капсули пролонгованої дії	5 мг	30 372	30 331

	дії			
Циклоспорин	таблетки, капсули	25 мг	545 255	544 770
Циклоспорин	-“-	50 мг	259 296	259 167
Циклоспорин	-“-	100 мг	72 919	69 329
Мікофенолова кислота та її солі (натрію мікофенолат)	-“-	180 мг	1 596 248	1 596 140
Мофетіла мікофенолат	таблетки, капсули	250 мг	367 025	366 865
Базиліксімаб	ампули, флакони, шприц-тюбик	20 мг	0	0
Еверолімус	таблетки, капсули	0,75 мг	45 834	45 640
Імуноглобулін проти тимоцитів кролячий	ампули, флакони, шприц-тюбик	25 мг	178	178
Азатіоприн	таблетки, капсули	50 мг	37 805	37 785
Валганцикловір	-“-	450 мг	76 524	76 434

**Медичні вироби для хворих у до- та післяопераційний період з
трансплантації**

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 відсотків	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансую
------------------------	-------------------	---	---

			ання
Діагностичні набори для визначення концентрації циклоспорину А	наборів	19	19
Діагностичні набори для визначення концентрації такролімусу	наборів	5	5
Витратні матеріали для гемодіалізу у хворих, які готуються до трансплантації (комплект для діалізу з діалізатором, кровопровідними магістралями та комплектом фістульних голок):	наборів		
діалізатор площею 1,3-1,6 м ² до апаратів типу Фрезеніус 5008 (або еквівалент)	комплектів	0	0
діалізатор площею 1,3-1,6 м ² до апаратів типу Gambro Innova (або еквівалент)	комплектів	17	17
діалізатор площею 1,7-2,0 м ² до апаратів типу Фрезеніус 5008 (або еквівалент)	комплектів	55	55
діалізатор площею 1,7-2,0 м ² до апаратів типу Gambro Innova (або еквівалент)	комплектів	27	27

**Директор департаменту
з фінансово-економічних питань,
бухгалтерського обліку
та звітності – головний бухгалтер**

Л. Верета