

Зведені показники 100 % потреби у лікарських засобах, медичних виробках, та допоміжних засобах до них, що закуповуватимуться державним підприємством «Медичні закупівлі України» за напрямками використання бюджетних коштів у 2022 році за бюджетною програмою КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру»

**1. Хіміотерапевтичні препарати, радіофармацевтичні та препарати супроводу для лікування онкологічних хворих**

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
---	---------------	-----------	--	--	----------

*Препарати для лікування онкологічних та онкогематологічних хворих*

Абратерон	таблетки, капсули, драже	250 мг	775 680	775 680	
Анагрелід	-.-	0,5 мг	62 950	62 950	для пацієнтів з есенціальною тромбоцитопенією
Азациитидин	ампули, флакони, шприци	100 мг	7 846	7 846	
Бікалутамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	681 750	681 750	
Бікалутамід	-.-	150 мг	556 400	556 400	
Блеоміцин	ампули, флакони, шприци	15 мг (15 000 МО або 15 USP ОД)	15 306	15 306	
Вінкрестин	-.-	1 мг	19 012	19 012	
Вінорельбін	-.-	50 мг	7 406	7 406	
Гемцитабін	-.-	200 мг	37 367	37 367	

3

Філгратим	-.-	48 млн. МО	129 062	129 062	
Флуороурацил	-.-	500 мг	364 417	364 417	
Цисплатин	-.-	50 мг	33 873	33 873	
Цисплатин	-.-	100 мг	30 263	30 263	
Метотрексат	-.-	1000 мг	1 731	1 731	
Паклітаксел	-.-	30 мг	46 551	46 551	
Доксорубіцин	-.-	100 мг	23 633	23 633	
Іринотекан	-.-	300 мг	18 478	18 478	
Кабазитаксел	-.-	60 мг	2 358	2 358	
Кальцію фолінат	-.-	100 мг	210 137	210 137	
Кальцію фолінат	-.-	50 мг	94 958	94 958	
Карбоплатин	-.-	150 мг	46 194	46 194	
Карбоплатин	-.-	450 мг	53 692	53 692	
Епірубіцин	-.-	50 мг	24 413	24 413	
Епірубіцин	-.-	10 мг	7 576	7 576	
Іфосфамід	-.-	1000 мг	24 747	24 747	
Інтерферон альфа-2b	-.-	3 млн. МО	96 822	96 822	
Натрію йодид (131I)	розчин для ін'єкцій	4000 МБк	340	340	
Натрію йодид (131I)	капсули тверді	4000 МБк	1 405	1 405	
Самарій (153Sm) лексидронам	розчин для ін'єкцій	2000 МБк	100	100	
Технецій (99mTc) пертехнетат	генератор радіонуклідів (шляхом елюації з генератора 99mTc одержують	15000 МБк	172	172	

2

Гемцитабін	-.-	1000 мг	63 043	63 043	
Гозерелін	-.-	10,8 мг	51 393	51 393	
Гозерелін	-.-	3,6 мг	29 102	29 102	
Дакарбазин	-.-	200 мг	36 001	36 001	
Доксорубіцин	-.-	50 мг	39 973	39 973	
Доцетаксел	-.-	80 мг	45 713	45 713	
Доцетаксел	-.-	20 мг	56 392	56 392	
Екземестан	таблетки, капсули, драже	25 мг	1 335 360	1 335 360	
Еверолімус	-.-	2,5 мг	9 360	9 360	
Еверолімус	-.-	5 мг	18 840	18 840	
Еверолімус	-.-	10 мг	81 810	81 810	
Етопозид	ампули, флакони, шприци	100 мг	24 264	24 264	
Іринотекан	-.-	100 мг	21 204	21 204	
Капеситабін	таблетки, капсули, драже	150 мг	462 570	462 570	
Капеситабін	-.-	500 мг	4 422 070	4 422 070	
Кислота золедронова	ампули, флакони, шприци	4 мг	91 094	91 094	
Летрозол	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	2 607 910	2 607 910	
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	50 мг	4 826	4 826	
Паклітаксел	-.-	100 мг	167 548	167 548	
Топотекан	-.-	4 мг	5 169	5 169	
Трастузумаб	-.-	150 мг	126 895	126 895	

4

	розчин у флаконі)				
Тамоксифен	таблетки, капсули, драже	20 мг	1 227 240	1 227 240	
Темозоломід	-.-	20 мг	10 610	10 610	
Темозоломід	-.-	100 мг	17 055	17 055	
Темозоломід	-.-	250 мг	7 055	7 055	
Ерлотиніб	-.-	150 мг	74 940	74 940	
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	66 756	66 756	
Оксаліплатин	-.-	50 мг	46 880	46 880	
Оксаліплатин	-.-	100 мг	66 652	66 652	
Аспарагіназа	-.-	10000 ОД	399	399	
Пегаспаргаза	-.-	3750 МО	142	142	
Посаконазол	-.-	105 мл (40 мг/мл)	1 465	1 465	для пацієнтів з гострим мієлоїдним лейкозом або мієлодиспластичним синдромом
Бендамустин	-.-	25 мг	10 946	10 946	
Бендамустин	-.-	100 мг	7 913	7 913	
Бортезоміб	-.-	1 мг	6 712	6 712	
Бортезоміб	-.-	3,5 мг	6 873	6 873	
Ванкоміцин	-.-	500 мг	10 626	10 626	
Вінбластин	-.-	10 мг	9 070	9 070	
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	25 460	25 460	
Гідроксикарбамід	-.-	500 мг	655 100	655 100	
Етопозид	ампули, флакони,	200 мг	17 298	17 298	

	шприци				
Іларубіцин	-.-	5 мг	4 522	4 522	
Кальцію фолінат	-.-	30 мг	12 357	12 357	
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	6 200	6 200	
Мітоксантрон	ампули, флакони, шприци	20 мг	3 219	3 219	
Мелфалан	таблетки, капсули, драже	2 мг	22 600	22 600	
Піперацилін/ тазобактам	ампули, флакони, шприци	4500 мг (4000 мг/ 500 мг)	22 087	22 087	
Прокарбазин	таблетки, капсули, драже	50 мг	26 000	26 000	
Помалідомід	-.-	4 мг	27 384	27 384	
Пеметрексед	ампули, флакони, шприци	100 мг	16 639	16 639	
Пеметрексед	-.-	500 мг	19 188	19 188	
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	22 128	22 128	
Ритуксимаб	-.-	500 мг	12 136	12 136	
Сунітиніб або пазопаніб	таблетки, капсули, драже	12,5 мг або 400 мг	597	597	для нововиявлених пацієнтів з раком нирки. Розраховує у 12-тижневих курсах
Сунітиніб	таблетки, капсули, драже	12,5 мг	174 860	174 860	для пацієнтів, які отримують препарат закуплений за кошти державного бюджету
Сунітиніб	-.-	25 мг	58 156	58 156	-.-
Сунітиніб	-.-	50 мг	142 940	142 940	-.-
Талідомід	-.-	100 мг	41 700	41 700	

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Хоріонічний гонадотропін або хоріогонадотропін альфа	ампули, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	5000 МО / 6500 МО	1 658	1 658
Фолітропін альфа	ампули, флакони, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	75 МО	2 535	2 535
Фолітропін альфа	ампули, флакони, шприци, картриджі, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	300 МО (22 мг)/0,5 мл	551	551
Фолітропін бета	ампули, флакони, шприци, картриджі, розчин для ін'єкцій у картриджах, розчин для ін'єкцій у флаконах	833 МО/мл	692 740	692 740
Пропофол	ампули, флакони, шприци, пляшки	10 мг/мл, 20 мл	1 356	1 356
Трипторелін	ампули, флакони, шприци, розчин для ін'єкцій, порошок ліофілізований для приготування суспензії, ліофілізат для приготування суспензії	3,75 мг	319	319

Флударабін	ампули, флакони, шприци	50 мг	4 015	4 015
Фулвестрант	-.-	250 мг	25 484	25 484
Циклофосамід	-.-	500 мг	70 087	70 087
Цитарабін	-.-	1000 мг	8 965	8 965
Цитарабін	-.-	100 мг	7 837	7 837
Вориконазол	-.-	200 мг	4 833	4 833
Кладрибін	-.-	10 мг	205	205
Хлорамбуцил	таблетки, капсули, драже	2 мг	95 925	95 925
Даунорубіцин	ампули, флакони, шприци	20 мг	1 466	1 466
Леналідомід	таблетки, капсули, драже	10 мг	94 330	94 330
Леналідомід	-.-	25 мг	39 440	39 440
6-Меркаптопурин	-.-	50 мг	19 450	19 450
Амфотерицин В-ліпідний комплекс	ампули, флакони, шприци	50 мг	376	376

## Лікарські засоби для лікування хворих на хронічний мієлоїдний лейкоз

Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	536 640	536 640
Іматиніб	-.-	400 мг	385 756	385 756
Нілотиніб	-.-	200 мг	402 864	402 864
Бозутиніб	-.-	100 мг	64 708	64 708
Бозутиніб	-.-	500 мг	21 630	21 630
Дазатиніб	-.-	50 мг	73 530	73 530
Дазатиніб	-.-	70 мг	26 910	26 910

Менотропін	ампули, флакони, шприци, порошок для розчину, порошок ліофілізований для приготування розчину для ін'єкцій, ліофілізат	75 МО	4 006	4 006
Ганірелікс або Цетрорелікс	ампули, флакони, шприци	0,5 мл/0,25 мг	2 590	2 590

## 3. Медикаменти для лікування туберкульозу

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	300 мг	2 342 910	2 342 910
Ізоніазид	-.-	100 мг	1 623 060	1 623 060
Ізоніазид	пляшки, флакони (сіроп)	100 мг/5 мл	256 500	256 500
Ізоніазид	ампули, флакони, шприци	100 мг/мл	1 100	1 100
Рифампіцин	таблетки, капсули, драже	150 мг	1 668 700	1 668 700
Рифампіцин	ампули, флакони, шприци	600 мг	1 990	1 990
Рифапентин	таблетки, капсули, драже	150 мг	383 288	383 288
Рифабутин	-.-	150 мг	44 550	44 550
Піразинамід	-.-	500 мг	1 343 100	1 343 100
Піразинамід	дисперговані таблетки	150 мг	200	200
Етамбутол	таблетки, капсули, драже	400 мг	923 100	923 100

Етамбутол	дисперговані таблетки	100 мг	7 600	7 600
Етамбутол	ампули, флакони, шприци	100 мг/мл	154 480	154 480
Рифампіцин/Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	150 мг/75 мг	1 749 400	1 749 400
Рифампіцин/Ізоніазид	дисперговані таблетки	75 мг/50 мг	1 254 120	1 254 120
Рифапентин/Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	300 мг/300 мг	111 108	111 108
Рифампіцин/Ізоніазид/Празинамід	дисперговані таблетки	75 мг/50 мг/150 мг	60 900	60 900
Рифампіцин/Ізоніазид/Празинамід/Етамбутол	таблетки, капсули, драже	150 мг/75 мг/400 мг/275 мг	645 780	645 780
Амікацин	ампули, флакони, шприци	1000 мг	0	0
Протіонамід	таблетки, капсули, драже	250 мг	4 750	4 750
Етіонамід	дисперговані таблетки	125 мг	0	0
Левофлоксацин	таблетки, капсули, драже	250 мг	16 056	16 056
Левофлоксацин	таблетки, капсули, драже	500 мг	196 208	196 208
Левофлоксацин	дисперговані таблетки	100 мг	0	0
Левофлоксацин	розчин для інфузій	5 мг/мл по 100 мл	1 887	1 887
Моксифлоксацин	таблетки, капсули, драже	400 мг	5 335	5 335
Моксифлоксацин	дисперговані таблетки	100 мг	4 400	4 400
Моксифлоксацин	розчин для інфузій	400 мг/250 мл	46	46

Натрію аміносаліцилат	порошок, гранули кишково-розчинні	еквівалент 1 г аміносаліцилової кислоти/натрію аміносаліцилату	32 600	32 600
Циклосерин	таблетки, капсули, драже	250 мг	2 078 070	2 078 070
Циклосерин	-.-	125 мг	3 360	3 360
Теризидон	-.-	250 мг	59 350	59 350
Клофазимін	-.-	100 мг	1 520 300	1 520 300
Клофазимін	-.-	50 мг	19 663	19 663
Лінезолід	-.-	600 мг	322 060	322 060
Лінезолід	розчин для інфузій	2 мг/мл по 300 мл	428	428
Амоксицилін з клавулановою кислотою	таблетки, капсули, драже	500 мг/125 мг	16 496	16 496
Амоксицилін з клавулановою кислотою	пляшки, флакони (порошок для оральної суспензії)	125 мг/31,25 мг в 5 мл	99	99
Амоксицилін з клавулановою кислотою	ампули, флакони, шприци	1000 мг/200 мг	205	205
Імпінем з циластатинном	-.-	500мг/ 500 мг	0	0
Меропенем	-.-	1000 мг	26 580	26 580
Бедаквілін	таблетки, капсули, драже	100 мг	825 408	825 408
Бедаквілін	-.-	20 мг	48 410	48 410
Деламанід	-.-	50 мг	19 200	19 200
Претоманід	-.-	200 мг	130 649	130 649

#### 4. Медикаменти для антиретровірусної терапії дорослих, підлітків і дітей

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Абакавір	розчин для перорального застосування, розчин оральний	20 мг/мл	559 920	559 920
Абакавір/Ламівудин	таблетки	600 мг/300 мг	546 510	546 510
Абакавір/Ламівудин	таблетки, що розчиняються, таблетки для пероральної суспензії, дисперговані таблетки	60 мг/ 30 мг	213 540	213 540
Абакавір/Ламівудин/Долутегравір	таблетки	600 мг/300 мг/ 50 мг	1 286 700	1 286 700
Атазанавір/Ритонавір	таблетки, капсули	300 мг/100 мг	293 910	293 910
Дарунавір	таблетки	600 мг	115 260	115 260
Дарунавір	-.-	400 мг	7 200	7 200
Долутегравір	-.-	50 мг	2 688 420	2 688 420
Долутегравір	дисперговані таблетки	10 мг	188 070	188 070
Зидовудин	розчин для перорального застосування, розчин оральний	10 мг/мл, 50 мг/ 5 мл	797 400	797 400
Зидовудин/Ламівудин	таблетки	300 мг/150 мг	840 900	840 900
Зидовудин/Ламівудин	таблетки, що розчиняються, таблетки для пероральної суспензії,	60 мг/ 30 мг	116 460	116 460

	дисперговані таблетки			
Ефавіренз	таблетки, капсули	200 мг	138 780	138 780
Ламівудин	-.-	150 мг	101 760	101 760
Ламівудин	розчин для перорального застосування, розчин оральний	10 мг/мл, 50 мг/мл	921 400	921 400
Лопінавір/Ритонавір	таблетки	200 мг/ 50 мг	1 710 960	1 710 960
Лопінавір/Ритонавір	-.-	100 мг/ 25 мг	357 120	357 120
Лопінавір/Ритонавір	розчин для перорального застосування	80 мг/ 20 мг	392 580	392 580
Невірапін	суспензія для перорального застосування, суспензія оральна	10 мг/мл, 50 мг/ 5 мл	88 900	88 900
Ралтегравір	таблетки	400 мг	203 220	203 220
Ралтегравір	таблетки жувальні	100 мг	84 300	84 300
Ритонавір	таблетки, капсули	100 мг	183 210	183 210
Тенофовір/Емтрицитабін	таблетки	300 мг/200 мг	1 788 930	1 788 930
Тенофовір/Ламівудин/Ефавіренз	-.-	300 мг/300 мг/400 мг	1 775 490	1 775 490
Тенофовір/Ламівудин/Долутегравір	-.-	300 мг/300 мг/ 50 мг	33 829 500	33 829 500
Тенофовір алафенамід/Емтрицитабін/Долутегравір	-.-	25 мг/ 200 мг/ 50 мг	1 226 010	1 226 010

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

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
------------------------	----------------	--	--

**Тести СНІД**

*Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини*

Тест-система імуноферментна (набір реагентів) для одночасного виявлення антигена р24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	71 133	71 133
Швидкі (експрес) тести для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2	-.-	9 770	9 770

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Architect i1000sr*

ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, набір реагентів, 100 тестів, або еквівалент	наборів	475	475
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Calibrator, калібратор, або еквівалент	-.-	6	6
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Controls, контроль, набір з 4 контролів, або еквівалент	-.-	11	11
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer, промивний буфер, 4 флакони по 975 мл, або еквівалент	упаковок	56	56
ARCHITECT Pre-Trigger Solution претригерний розчин, 4 флакони по 975 мл, або еквівалент	-.-	27	27
ARCHITECT Trigger Solution, тригерний розчин, 4 флакони по 975 мл, або еквівалент	-.-	26	26
ARCHITECT Reaction Vessels, реакційні ємності, 4000 штук в упаковці, або еквівалент	-.-	55	55
ARCHITECT Sample Cups, чашки	-.-	14	14

Розчин Elecsys Sys Wash, 500 мл, або еквівалент	-.-	22	22
Сервісний калібраційний розчин Elecsys, cobas e, 2 флакони по 50 мл, або еквівалент	-.-	8	8
Контрольний розчин Elecsys, cobas e, 3 флакони по 40 мл, або еквівалент	-.-	6	6
Сервісний набір SAP, Elecsys, cobas e, 250 тестів, або еквівалент	-.-	5	5
Пробірка для зразків, 5000 штук	-.-	8	8
Набір ProCell M, або еквівалент	-.-	41	41
Набір для очищення CleanCell M Elecsys, cobas e, або еквівалент	-.-	41	41
Промивний розчин PreClean M, або еквівалент	-.-	0	0
Очищуючий розчин ProbeWoshe M, або еквівалент	-.-	0	0
Наконечник/чашка для використання в системах cobas e 601/cobas e 602, модулі E170, або еквівалент	-.-	0	0

**Заходи для проведення підтверджувальних досліджень при виявленні серологічних маркерів ВІЛ**

Тест-система (набір) ІФА для одночасного виявлення антигена р24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	тестів	6 705	6 705
Тест-система (набір) ІФА для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2	-.-	3 795	3 795
Тест-система (набір) ІФА для виявлення антитіл до ВІЛ першого та другого типів	-.-	5 281	5 281
Тест-система (набір) для імунологічної діагностики ВІЛ методом імуноблоту	-.-	402	402
Тест-система (набір) для кількісного визначення антигена р24 ВІЛ-1	-.-	976	976

для зразків, 1000 штук в упаковці, або еквівалент			
ARCHITECT Septum, мембрана, 200 штук в упаковці, або еквівалент	-.-	21	21
ARCHITECT Replacement Caps, змінні кришки, 100 штук в упаковці, або еквівалент	-.-	4	4
ARCHITECT Probe Conditioning Solution, розчин, 4 флакони по 25 мл, або еквівалент	-.-	11	11

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Cobas e 411, e 601*

Тест для визначення ВІЛ-1 антигена та загальний антитіл до ВІЛ-1 і ВІЛ-2, 100 тестів	упаковок	485	485
Тест для контролю якості імуноаналізів Elecsys HIV combi PT, Elecsys HIV Duo і Elecsys HIV Ag, або еквівалент	-.-	38	38
Розчинник Universal Diluent, 2 флакони по 16 мл, або еквівалент	-.-	2	2
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів в імуноаналізаторах Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл, або еквівалент	-.-	100	100
Системний розчин для очищення детекторного блоку, Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл, або еквівалент	-.-	70	70
Очищуючий розчин ISE Cleaning Solution/Elecsys SysClean, 5 флаконів по 100 мл, або еквівалент	-.-	9	9
Наконечник для використання в системах cobas e 411/Elecsys 2010, 3600 штук, або еквівалент	-.-	68	68
Ковпачок (реакційна пробірка) для використання в системах cobas e 411/ Elecsys 2010, 3600 штук, або еквівалент	-.-	28	28

Тест-система (набір) для підтвердження наявності антигена р24 ВІЛ-1	-.-	412	412
---	-----	-----	-----

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

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з проточними цитофлуориметрами FC 500, EPICS XL, Dx FLEX, Beckman Coulter*

CYTO-STAT triCHROME CD45-FITC/CD4-RD1/CD3-PC5, 50 тестів, або еквівалент	флаконів	0	0
Засіб для очищення COULTER CLENZ, 5 л, або еквівалент	упаковок	1	1
Об'ємна рідина ISOFLOW, 10 л, або еквівалент	-.-	0	0
Система реагентів IMMUNOPREP, 100 досліджень, або еквівалент	-.-	0	0
Система реагентів IMMUNOPREP, 300 досліджень, або еквівалент	упаковок	0	0
Флуоросфери Flow-Check, 3 флакони по 10 мл, або еквівалент	-.-	0	0
Флуоросфери Flow-Count, 200 тестів, або еквівалент	флаконів	0	0
Пробірки для аналізу, 12 x 75 мм, блакитні, 250 штук, або еквівалент	упаковок	0	0
Клітини IMMUNO-TROL, низькі, 2 флакони по 3 мл, або еквівалент	-.-	0	0
Об'ємна рідина Dx FLEX, 10 л, або еквівалент	-.-	0	0
Засіб для очищення CONTRAD 70, 1 л, або еквівалент	-.-	0	0
Калібрувальні флуоросфери CytoFLEX Daily QC Fluorospheres, 2 мл, або еквівалент	-.-	0	0

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

Реагенти BD TruTEST™ для визначення CD3/CD4/CD45 мічені FITC/PE/PerCP з BD TruCount™	-.-	0	0
--	-----	---	---

пробірками, 50 тестів, або еквівалент			
Проточна рідина BD FACSPresto, 20 л, або еквівалент	..	0	0
Розчин для очищення приладу BD FACS Clean, 5 л, або еквівалент	..	0	0
Розчин для промивання приладу BD FACS Rinse, 5 л, або еквівалент	..	0	0
CaliBRITE™, 3 частки для налаштування приладу, немічені, мічені, FITC, PE, PerCP, 25 тестів, або еквівалент	наборів	0	0
Лізуючий розчин BD FACSTM Lysing Solution, 100 мл, або еквівалент	флаконів	0	0
Низький контроль BD™ Multi-Check CD4, 1 флакон по 2,5 мл, або еквівалент	..	0	0

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

AQUIOS тетра-1 панель Tetra-1 Panel, 50 тестів, або еквівалент	флаконів	640	640
AQUIOS фокусуєчий розчин Sheath Solution, 10 л, або еквівалент	упаковок	234	234
AQUIOS Immuno-Trol клітини Immuno-Trol Cells, 30 тестів, або еквівалент	..	106	106
AQUIOS Immuno-Trol низькі клітини Immuno-Trol Low Cells, 30 тестів, або еквівалент	..	107	107
AQUIOS розчин гіпохлориту натрію Sodium Hypochlorite Solution, 4 флакони по 50 мл, або еквівалент	..	51	51
AQUIOS очисний агент Cleaning Agent, 0,5 л, або еквівалент	..	427	427
AQUIOS набір лізуючих реагентів Lysing Reagent Kit, 100 тестів, або еквівалент	наборів	258	258

Наконечник з фільтром, 1000 мкл, стерильний	штативів	497	497
Пробірка, 4,5 мл, 75 x 12 мм, поліпропіленова (ПП)	упаковок	43	43
Наконечник з фільтром, 200 мкл, стерильний	штативів	249	249
Наконечник без фільтра, 1000 мкл, стерильний	..	110	110
Пакекти для біологічно небезпечних відходів	упаковок	32	32

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом AmpliPrep/cobas

Тест для визначення ВІЛ-1, версія 2/COBAS® AmpliPrep, 48 тестів, або еквівалент	..	0	0
Реагент для промивки систем cobas AmpliPrep/cobas TaqMan, 5,1 л, або еквівалент	..	0	0
Наконечники K-tips/K-Tip, 12 по 36 штук, або еквівалент	..	0	0
Пробірка K-tube 12 x 96/K-Tube Rack, 12 по 96 штук, або еквівалент	..	0	0
Вхідні S-трубки, 12 по 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, 12 по 24 штуки, або еквівалент	..	0	0
Пристрій для підготовки зразка/Specific sample processing unit (SPU), 12 по 24 штуки, або еквівалент	..	0	0

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з ампліфікатором iQ5 з детекцією флуоресцентного сигналу в режимі реального часу (режим Fluorescence detection in RealTime — FRT)

Набір реагентів для кількісного визначення РНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу — FRT, 100 тестів, або еквівалент	наборів	0	0
Наконечник з фільтром, 1000 мкл, стерильний	штативів	0	0
Наконечник з фільтром, 200 мкл, стерильний	..	0	0

еквівалент			
AQUIOS, 96-луноковий планшет, 50 планшетів, або еквівалент	упаковок	13	13

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

Упаковка картриджів BD FACSPresto™ Cartridge (картриджі BD FACSPresto™ Cartridges; одноразові піпетки BD™ об'ємом 100 мкл), 100 картриджів в упаковці, або еквівалент	..	56	56
---	----	----	----

Визначення рівня вірусного навантаження у ВІЛ-інфікованих вагітних, для супроводу ART, для пацієнтів диспансерної групи

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

Набір реагентів для підготовки зразків, 96 тестів	упаковок	145	145
Набір калібраторів Abbott RealTime HIV-1 Calibrator Kit, або еквівалент	..	6	6
Контролі Abbott RealTime HIV-1 Controls, або еквівалент	упаковок	27	27
Набір реагентів для ампліфікації	..	138	138
Клейка оптична плівка	..	6	6
Оптичний реакційний планшет на 96 лунок	..	9	9
Наконечники для піпеток на 1000 мкл	..	90	90
Реакційна пробірка на 5 мл	..	20	20
Ємності для реагентів на 200 мл	..	44	44
Планшети на 96 глибоких лунок	..	61	61
Пробірки з кришками, 1,5 мл, ASPS, або еквівалент	..	4	4
Наконечники для піпеток на 200 мкл	..	30	30
Пробірки для мастер-міксу Master Mix Tubes, або еквівалент	..	8	8

Наконечник без фільтра, 1000 мкл, стерильний	..	0	0
Наконечник без фільтра, 200 мкл, стерильний	..	0	0
Мікропробірки, 1,5 мл	штук	0	0
Тонкостінні ПЛР-пробірки, плоска кришка, 0,2 мл	..	0	0
Тонкостінні ПЛР-пробірки, випукла кришка, 0,2 мл	..	0	0

Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором cobas 4800

Тест для визначення нуклеїнових кислот у системі cobas® 4800 System (ВІЛ-1), або еквівалент	упаковок	134	134
Набір контролів cobas® HBV/HCV/HIV-1 Control Kit, 10 наборів, або еквівалент	..	31	31
Наконечники Tip CORE TIPS з фільтром, 3840 штук, або еквівалент	..	40	40
AD-пластина 0,3мл/AD-plate, 0,3 мл, 50 штук, або еквівалент	..	5	5
Резервуар для реагента, 50 мл, 200 штук	..	2	2
Резервуар для реагента, 200 мл, 100 штук	..	6	6
Пластина для виділення 2 мл/Extraction plate 2 мл, 40 штук, або еквівалент	..	5	5
Буфер для промивання cobas 4800, 960 тестів, або еквівалент	..	11	11
Набір для прободпідготовки cobas 4800, 960 тестів, або еквівалент	..	17	17
Набір для лізису клітин cobas 4800, 960 тестів, або еквівалент	..	14	14
Пакекти для відходів малий, 25 штук в упаковці	упаковок	7	7

Пакет для відходів великий, 50 штук в упаковці	-.-	6	6
Лоток для відходів, 10 штук в упаковці	-.-	7	7
Розбавлювач зразка cobas 4800, 240 тестів, або еквівалент	-.-	3	3

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором GeneXpert*

Хpert HIV-1 Viral Load тест для виявлення та кількісного визначення РНК ВІЛ-1, набір, 10 тестів, GeneXpert Хpert HIV-1/VL Assay, 10 Cartridges with Sample Reagent, 1 Unit, або еквівалент	-.-	2 910	2 910
--	-----	-------	-------

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

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

Набір реагентів для виявлення противірусної ДНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу — FRT, 100 тестів, або еквівалент	наборів	0	0
Наконечник без фільтра, 1000 мкл, стерильний	штативів	1	1
Наконечник з фільтром, 1000 мкл, стерильний	-.-	50	50
Наконечник без фільтра, 200 мкл, стерильний	-.-	0	0
Мікропробірки, 1,5 мл	штук	10 000	10 000
Тонкостінні ПЛР-пробірки, плоска кришка, 0,2 мл	-.-	1 756	1 756
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	0	0

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

Набір реагентів для ампліфікації Abbott RealTime HIV-1 Qualitative Amplification Reagent Kit, або еквівалент	упаковок	4	4
--	----------	---	---

штук у штативі, або еквівалент			
--------------------------------	--	--	--

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором AmpliPrep/cobas*

Тест для якісного визначення ВІЛ-1 в 2/COBAS® AmpliPrep, 48 тестів, або еквівалент	упаковок	0	0
Реагент для промивання систем cobasAmpliPrep/cobas TaqMan, 5,1 л, або еквівалент	-.-	0	0
Реагент COBAS® AmpliPrep/COBAS® TaqMan® для попередньої екстракції зразка, 5 флаконів по 78 мл, або еквівалент	-.-	0	0
Наконечники K-tips/K-Tip, 12 по 36 штук, або еквівалент	-.-	0	0
Пробірка K-tube 12 по 96/K-Tube Rack, 12 по 96 штук, або еквівалент	упаковок	0	0
Вхідні S-трубки, 12 по 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, 12 по 24 штуки, або еквівалент	-.-	0	0
Пристрій для підготовки зразка/Specific sample processing unit (SPU), 12 по 24 штук, або еквівалент	-.-	0	0
Реагент COBAS® AmpliPrep/COBAS® TaqMan® для попередньої екстракції зразка, Kit CAP/CTM Spec Pre-extract GPR, або еквівалент	-.-	0	0

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором cobas 4800, для виявлення провірусної ДНК у зразках сухих краплин крові*

Набір контролів cobas® HBV/HCV/HIV-1 Control Kit, або еквівалент	-.-	0	0
Набір для пробопідготовки cobas 4800, 240 тестів, KIT COBAS 4800 SAMPLE PREP 2 240T CE-IVD, або еквівалент	-.-	15	15
Буфер для промивання cobas 4800, 240 тестів, KIT cobas 4800 SYS WASH BUFFER 240T IVD, або еквівалент	-.-	15	15

еквівалент			
Набір контролів Abbott RealTime HIV-1 Qualitative Control Kit, або еквівалент	-.-	4	4
Набір реагентів для підготовки зразків Abbott mSample Preparation System DNA, 96 тестів, або еквівалент	упаковок	4	4
Наконечники для піпеток на 1000 мкл	-.-	6	6
Наконечники для піпеток на 200 мкл	-.-	6	6
Реакційна пробірка на 5 мл	-.-	0	0
Ємності для реагентів на 200 мл	-.-	5	5
Оптичний реакційний планшет на 96 лунок	-.-	2	2
Планшети на 96 глибоких лунок	-.-	0	0
Клейка оптична плівка	-.-	1	1
Пробірки для мастер-міксу Master Mix Tubes, або еквівалент	-.-	0	0
Пакети для біологічно безпечних відходів	-.-	0	0
Наконечник з фільтром, 1000 мкл, стерильний	штативів	14	14
Пробірки, 4,5 мл, 75 x 12 мм, поліпропіленові (ПП)	упаковок	2	2
Наконечник з фільтром, 200 мкл, стерильний	штативів	14	14
Пробірки з кришками, 1,5 мл, ASPS, або еквівалент	упаковок	5	5
Набір буферного розчину Abbott mSample/ Preparation System RNA Bulk Lysis Buffer Kit, або еквівалент	-.-	29	29
Пробірки з кришками об'ємом 50 мл, Test-tube with cap 50 ml, 25	-.-	75	75

еквівалент			
Набір для лізису клітин cobas 4800, 240 тестів, KIT COBAS 4800 LYSIS 2 240T CE-IVD, або еквівалент	-.-	15	15
Реагент для попередньої екстракції зразка cobas® 4800/6800/8800 cobas® Specimen Pre-Extraction Reagent, або еквівалент	-.-	3	3
Пластина для виділення, 2 мл, Extraction plate 2 mL, або еквівалент	-.-	0	0
AD-пластина, 0,3 мл, AD-plate 0,3 mL, або еквівалент	-.-	0	0
Наконечники Tip CORE TIPS з фільтром HIGH VOL. CO-RE TIPS, FILTER, або еквівалент	-.-	0	0
Резервуар для реагента, 200 мл, Reagent reservoir 200 ml, або еквівалент	-.-	0	0
Резервуар для реагента, 50 мл, Reagent reservoir 50 ml, або еквівалент	упаковок	0	0
Пакет для відходів малий, 25 штук у коробці Waste bag small (25/box)	-.-	0	0

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з аналізатором GeneXpert*

Хpert HIV-1 Qual, тест для виявлення сумарних нуклеїнових кислот вірусу імунодефіциту людини типу 1 (ВІЛ-1), набір на 10 тестів, GeneXpert Хpert HIV-1 Qual, 10 Cartridges with Sample Reagent, 1 Unit, або еквівалент	-.-	268	268
--	-----	-----	-----

*Набір витратних матеріалів, необхідних для приготування одного зразка сухої краплини крові (оклі — ССК) дітей, народжених ВІЛ-інфікованими матерями, з метою ранньої діагностики ВІЛ-інфекції протягом 48 годин після народження*

Фільтрувальний папір для приготування ССК	штук	950	950
Пакет із застіркою малий	-.-	742	742
Пакет із застіркою великий	-.-	892	892

Картка-індикатор вологості	..	752	752
Автоматичні скарифкатори-ланцети	..	38	38
Антисептик (серветка спиртова)	..	1 118	1 118
Нітрилові рукавички, неопудрені	..	2 727	2 727
Силкагель у саше по 2 г	..	1 071	1 071

*Лабораторний моніторинг резистентності ВІЛ до АРТ*

Система генотипування ВІЛ-1 ViroSeq HIV-1 Genotyping System v 2.0, або еквівалент	упаковок	4	4
Комплект для очищення PCR Cleanup Kit, або еквівалент	комплектів	2	2
Комплект витратних матеріалів для секвенування Sequencing Consumables Kit, або еквівалент	..	2	2
Суміш стандартів BigDye Terminator, або еквівалент	упаковок	0	0
Полімер POP-6, або еквівалент	..	0	0
Буфер Genetic Analyzer концентрований 10-кратний, або еквівалент	упаковок	1	1
Покриття до 96-лункових пляшок	..	3	3
Розчин Hi-Di, 25 мл	..	2	2
Мікропробірки, 1,5 мл	штук	1 943	1 943
Наконечник з фільтром, 20 мкл, стерильний	штативів	0	0
Наконечник з фільтром, 1000 мкл, стерильний	..	7	7
Тонкостінні ПЛР-пробірки, плоска кришка, 0,2 мл	штук	0	0
Наконечник з фільтром, 200 мкл, стерильний	штативів	24	24
Тонкостінні ПЛР-пробірки, 8 у	стрипів	460	460

бромистим етидієм			
ТВЕ буфер, концентрат 10X	..	3 000	3 000
Розчин бромистого етидію, 0,625 мг/мл	..	10	10
Ацетат натрію (3 М), рН 4,6	..	0	0

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

Контрольні зразки сироваток, які містять антитіла до ВІЛ (для внутрішньо-лабораторного контролю якості)	флаконів	425	425
Стандартний зразок сироваток, які містять антиген р24 ВІЛ-1 (для внутрішньо-лабораторного контролю якості)	..	415	415
Панель для зовнішньої оцінки якості досліджень з визначення ДНК ВІЛ (HIV-1 DNA External Quality Assessment (EQA) Panel), або еквівалент	набір	12	12
Панель для зовнішньої оцінки якості досліджень з визначення РНК ВІЛ (Human Immunodeficiency Virus RNA External Quality Assessment (EQA) Panel), або еквівалент	..	18	18
Набір контрольних матеріалів для зовнішнього сервісу із забезпечення якості (ЗСЗЯ) програми з ВІЛ/гепатитів, 12 по 2 мл (External Quality Assurance Services (EQAS®) HIV-Hepatitis Program), або еквівалент	упаковок	12	12

*Закриті системи для забору крові у ВІЛ-інфікованих пацієнтів для проведення імунологічних та вірусологічних досліджень*

Системи закриті для забору крові (пробірки типу вакутайнер із калію етилендіамітраоцетової кислоти (КЗЕДТА), утримувачі, голки)	комплектів	47 047	47 047
Системи закриті для забору крові (пробірки типу вакутайнер із	..	61 133	61 133

стрип, 0,2 мл			
Тонкостінні ПЛР-кришки, 8 у стрип, 0,2 мл	..	480	480
Покриття до 96-лункових пляшок Septa for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers, 96 well, 20 шт/уп, або еквівалент	упаковок	0	0
Капіляри 3500XL Dx Genetic Analyzer 24-Capillary Array, 50 cm, або еквівалент	..	0	0
Полімер POP-7™ Polymer 3500 Dx Series, 384 зразки, або еквівалент	..	3	3
Формамід Hi-Di™ Formamide, 3500 Dx Series, 5 мл, або еквівалент	..	1	1
Анодний буфер Anode Buffer Container, 3500 Dx Series 4 шт/уп, або еквівалент	..	2	2
Катодний буфер Cathode Buffer Container, 3500 Dx Series 4 шт/уп, або еквівалент	..	2	2
Реагент для промивання Conditioning Reagent 3500 Dx Series, або еквівалент	..	2	2
Пляшки MicroAmp 96 Well Reaction Plate 10/Pkg, або еквівалент	..	15	15
Гумові покриття для буферного контейнера Septa Cathode Buffer Container for 3500 Dx/3500xL Dx Genetic Analyzers (10 шт/уп), або еквівалент	..	0	0
Вода для молекулярно-генетичних досліджень деіонізована, вільна від нуклеаз, 500 мл Nuclease-Free Water (not DEPC-Treated), або еквівалент	флакон	6	6
Агароза порошок	грам	400	400
Ізопропанол 100%	мл	2 375	2 375
ТВЕ буфер, концентрат 10X з	..	3 000	3 000

двовалентної калію етилендіамітраоцетової кислоти (КЗЕДТА) з розділяючим гелем, утримувачі, голки)			
--	--	--	--

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	250 MO	125 000	125 000	лікування дітей з гемофілією типу А
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	..	500 MO	2 308 000	2 308 000	..
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	..	1000 MO	8 829 000	8 829 000	..
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	..	1500 MO	2 214 000	2 214 000	..
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	..	250 MO	81 000	81 000	..
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	..	500 MO	2 106 500	2 106 500	..
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	..	1000 MO	5 090 000	5 090 000	..
Фактор коагуляції крові людини IX (рекомбінантний)	..	500 MO	952 500	952 500	лікування дітей з гемофілією типу В
Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	..	500 MO та/або 600 MO	836 500	836 500	..

Фактор коагуляції крові людини ІХ (рекомбінантний)	-.-	1000 МО	1 367 000	1 367 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини ІХ (плазмовий)	-.-	1000 МО та/або 1200 МО	1 361 000	1 361 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	-.-	500 МО	255 500	255 500	лікування та профілактика дітей з хворобою Вільєбранда 3-го типу
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	-.-	1000 МО	1 525 000	1 525 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	-.-	1000 МО	9 247 000	9 247 000	лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	-.-	2 мг (100 КМО)	36 200 000	36 200 000	-.-
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	-.-	5 мг (250 КМО)	65 250 000	65 250 000	-.-
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	-.-	500 МО	217 000	217 000	-.-
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	-.-	1000 МО	1 132 000	1 132 000	-.-
Еміцизумаб	-.-	30 мг	28 020	28 020	-.-
Еміцизумаб	-.-	60 мг	85 980	85 980	-.-

Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	-.-	1500 МО	2 500 500	2 500 500	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	-.-	2000 МО	14 638 000	14 638 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	-.-	3000 МО	1 500 000	1 500 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини ІХ (плазмовий)	-.-	500 МО та/або 600 МО	1 363 000	1 363 000	лікування хворих з гемофілією типу В
Фактор коагуляції крові людини ІХ (плазмовий)	-.-	1000 МО та/або 1200 МО	8 908 000	8 908 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини ІХ (рекомбінантний)	-.-	500 МО	292 500	292 500	-.-
Фактор коагуляції крові людини ІХ (рекомбінантний)	-.-	1000 МО	8 393 000	8 393 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	-.-	500 МО	446 000	446 000	лікування хворих з хворобою Вільєбранда
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	8 292 000	8 292 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	-.-	500 МО	0	0	-.-

Еміцизумаб	-.-	105 мг	73 710	73 710	-.-
Десмопресин	ампули, флакони, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	1 060	1 060	лікування дітей з хворобою Вільєбранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії типу А
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	-.-	500 МО	1 168 000	1 168 000	лікування дітей з хворобою Вільєбранда 2-го типу
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	-.-	1000 МО	1 778 000	1 778 000	-.-

#### 7. Лікарські засоби для забезпечення дорослих, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Вільєбранда

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	500 МО	2 837 500	2 837 500	лікування хворих з гемофілією типу А
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	-.-	1000 МО	25 184 000	25 184 000	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	-.-	500 МО	2 340 500	2 340 500	-.-
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	-.-	1000 МО	37 750 000	37 750 000	-.-

Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Вільєбранда людини (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	-.-	1000 МО	1 237 000	1 237 000	-.-
Десмопресин	-.-	15 мкг/мл, 1 мл	100	100	лікування хворих з хворобою Вільєбранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії типу А
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	-.-	2 мг (100 КМО)	5 200 000	5 200 000	лікування пацієнтів з інгібіторними формами гемофілії типу В та А та лікування кровотеч і їх профілактика при хірургічних втручаннях або при інших інвазивних процедурах
Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	-.-	5 мг (250 КМО)	156 500 000	156 500 000	-.-
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	-.-	500 МО	74 500	74 500	Лікування пацієнтів з інгібіторною формою гемофілії типу В та гемофілії типу А з помірними кровотечами у режимі лікування «на вимогу»
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	-.-	1000 МО	3 363 000	3 363 000	-.-
Еміцизумаб	-.-	30 мг	3 360	3 360	лікування пацієнтів з інгібіторною формою гемофілії типу А у режимі профілактики
Еміцизумаб	-.-	60 мг	73 080	73 080	-.-
Еміцизумаб	-.-	105 мг	170 100	170 100	-.-
Еміцизумаб	-.-	150 мг	21 600	21 600	-.-

## 8. Закупівля медикаментів для громадян, хворих на муковісцидоз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Панкреатин	мінімікроефери в кишковорозчинній оболонці	в 1 капсулі 10000 ОД	128 070	128 070	для дітей
Панкреатин	-.-	в 1 капсулі 25000 ОД	226 460	226 460	для дітей і дорослих
Панкреатин	таблетки, капсули, драже	в 1 капсулі 10000 ОД	11 020	11 020	-.-
Дорназа Альфа	розчин для інгаляцій	2,5 мг/ 2,5 мл в ампулах	116 700	116 700	-.-
Колістиметат натрію	порошок для розчину для інгаляцій та ін'єкцій та/або інфузій	2 мл. МО	80 860	80 860	-.-

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

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-набір для скринінгу новонароджених на фенілкетонурію в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	207	207
Тест-набір для скринінгу новонароджених на вроджений	-.-	212	212

піразинамід, або еквівалент			
BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA Medium (Susceptibility Test Medium)/BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA - пробірки для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до піразинамід, або еквівалент	-.-	563	563
BD BBLTM MGIT™ OADC/Збагачувальна добавка OADC BD BBLTM MGIT™, або еквівалент	-.-	86	86
Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert: CGXMTB/RIF-50, Xpert MTB/RIF Ultra, CE-IVD HBDC з визначенням резистентності до рифампіцину, або еквівалент	тестів	4 289	4 289
Реагенти діагностичні до системи для ПЛР у реальному часі GeneXpert: GXMTB/XDR-CE-10 з визначенням широкою медикаментозної резистентності до ізоніазиду, етіонаміду, фторхінолонів та ін'єкційних препаратів другого ряду, або еквівалент	-.-	486	486
Набір реагентів GenoType MTBDR plus, або еквівалент	-.-	0	0
Набір реагентів GenoType MTBDR sl, або еквівалент	-.-	0	0
Набір для виділення ДНК/PHK GXТ, або еквівалент	-.-	0	0
Набір реагентів DNA-STRIP, або еквівалент	-.-	0	0
Набір реагентів Geno Lyse, або еквівалент	-.-	0	0
Ідентифікаційний тест для ідентифікації мікобактерій туберкульозного комплексу BD MGIT™ TBc, або еквівалент	-.-	13 575	13 575
Набір штативів для "гніздового" розміщення 2 пробірок в апараті BD BACTEC MGIT 960, або еквівалент	упаковок	36	36

гіпотиреоз у зразках крові, висушених на фільтрувальному папері			
Тест-набір для скринінгу новонароджених на муковісцидоз у зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	-.-	195	195
Тест-набір для скринінгу новонароджених на адреногенітальний синдром у зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	-.-	202	202
Набір для визначення найбільш розповсюджених мутацій у гені CFTR методом LIPA	-.-	3	3
Паперовий тест-бланк для забору крові новонароджених	штук	145 492	145 492
Планшет імунологічний з U-образним дном	-.-	2 406	2 406

## 10. Тести, витратні матеріали для діагностики туберкульозу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	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 еквівалент	упаковок	380	380
BD BACTEC™ MGIT™ 960 - Supplement Kit/BD BACTEC™ MGIT™ 960 - збагачуюча добавка, або еквівалент	-.-	223	223
N-Ацетил-L-цистеїн, для біохімії, 25 г	-.-	48	48
BACTEC™ MGIT™ 960 Ethambutol або еквівалент	-.-	91	91
BACTEC™ MGIT™ 960 IR (Isoniazid and Rifampin), або еквівалент	-.-	111	111
BD BACTEC™ MGIT™ 960 - PZA Kit/BD BACTEC™ MGIT™ 960 PZA - набір для визначення чутливості мікобактерій туберкульозу до	-.-	62	62

Набір штативів для "гніздового" розміщення 3 пробірок в апараті BD BACTEC MGIT 960, або еквівалент	-.-	32	32
Набір штативів для "гніздового" розміщення 4 пробірок в апараті BD BACTEC MGIT 960, або еквівалент	-.-	46	46
Набір штативів для "гніздового" розміщення 8 пробірок в апараті BD BACTEC MGIT 960, або еквівалент	-.-	34	34

## 11. Медичні вироби для громадян, які страждають на бульозний епідермолізі

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Абсорбуюча губчаста пов'язка з м'якою силікону для відкритих ран, що не влипає, стерильна, 20 x 50 см (± 10%)	1 пов'язка	8 439	8 439
Губчаста пов'язка для відведення ексудату для відкритих ран, що не влипає, стерильна, 20 x 50 см (± 10%)	-.-	14 475	14 475
Абсорбуюча губчаста пов'язка для відкритих ран, що не влипає, стерильна, 20 x 20 см (± 5 см)	-.-	7 658	7 658
Абсорбуюча обрешетка губчаста пов'язка для відкритих ран, що не влипає, стерильна, 10 x 20 см (± 5 см)	-.-	6 027	6 027
Пов'язка з полімерної мембрани для відведення ексудату для відкритих ран, що не влипає, стерильна, 20 x 20 см (± 5 см)	-.-	9 401	9 401
Контактний шар на рану, проникний, стерильний, 10 x 20 см (± 2 см)	1 сітка	15 304	15 304
Ліпідно-колоїдний контактний шар на рану, 20 x 30 см	-.-	29 119	29 119
Серветки з нетканого матеріалу, стерильні, 10 x 10 см, (2 штуки)	1 серветка	104 925	104 925

Трубчастий бинт Tubifast TM RED LINE, 10 м, або еквівалент	1 бинт	1 302	1 302
Трубчастий бинт Tubifast TM GREEN LINE, 10 м, або еквівалент	..	1 805	1 805
Трубчастий бинт Tubifast TM BLUE LINE, 10 м, або еквівалент	..	1 860	1 860
Трубчастий бинт Tubifast TM YELLOW Line, 10 м, або еквівалент	..	1 283	1 283
Трубчастий бинт Tubifast TM PURPLE LINE, 10 м, або еквівалент	..	937	937
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 4 см x 4 м, або еквівалент	1 бинт	10 992	10 992
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 6 см x 4 м, або еквівалент	..	15 001	15 001
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 8 см x 4 м, або еквівалент	..	15 280	15 280
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 10 см x 4 м, або еквівалент	..	19 910	19 910
Бинт еластичний фіксуєчий BATIST® FIXA-CREP, 12 см x 4 м, або еквівалент	..	10 757	10 757
Розчин для іригації ран Prontosan, флакон 350 мл, або еквівалент	1 флакон	3 389	3 389
Гель для ран Prontosan X, туба 250 г, або еквівалент	1 туба	1 918	1 918

#### 12. 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 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Нейростимулююча система для первинної операції для глибокої стимуляції мозку: комплект електродів для глибокої мозкової стимуляції - 2	наборів	14	14

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Протиботулічна сироватка (антитоксин) (кінська) гептавалентна типів А - G	флакони, ампули, шприци	20 мл або 50 мл, містить: 4,500U (тип А), 3,300U (тип В), 3,000U (тип С), 600U (тип D), 5,100U (тип Е), 3,000U (тип F), 600U (тип G)	46	46
Протидифтерійна сироватка (дифтерійний антитоксин) (кінська)	..	10000 MO, 20000 MO	6 530 000	6 530 000
Правцевий антитоксин (людський)	..	250 MO, 500 MO, 1000 MO, 1500 MO	4 294 500	4 294 500
Правцевий імуноглобулін (кінський)	..	1000 MO, 1500 MO	26 744 000	26 744 000
Антирабійний імуноглобулін (людський)	..	150 MO, 200 MO, 300 MO	16 795 500	16 795 500
Антирабійний імуноглобулін/антитоксин (кінський)	..	150 MO, 200 MO, 300 MO	167 000	167 000
Артесунат	..	60 мг безводної артесунатної кислоти з окремою ампулою з 5 % розчином бікарбонату натрію	600	600
Артеметер/люмефантрин	таблетки, капсули	співвідношення АФІ 1/6 мг (20/120 мг)	888	888

штуки, подовжувач до електродів - 2 штуки, кришка фрезевого отвору - 2 штуки, нейростимулятор мультипрограмований - 1 штука, програматор пацієнта - 1 штука			
Нейростимулююча система для операції реімплантації для глибокої стимуляції мозку: нейростимулятор програмований, що перезаряджається, сумісний з уже імплантованими квадрупольними подовжувальними лініями і електродами - 1 штука, зарядний пристрій для нейростимулятора - 1 штука, програматор пацієнта - 1 штука	..	8	8

#### 13. Медикаменти для замісної підтримуючої терапії

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Метадон	таблетки	5 мг	3 300 300	3 300 300
Метадон	..	10 мг	6 224 000	6 224 000
Метадон	..	25 мг	23 668 500	23 668 500
Метадон	..	40 мг	0	0
Метадон	розчин оральний	1 мг/мл	0	0
Метадон	..	5 мг/мл	0	0
Бупренорфін	таблетки сублінгвальні	2 мг	2 034 550	2 034 550
Бупренорфін	..	4 мг	0	0
Бупренорфін	..	8 мг	532 120	532 120

#### 15. Медикаменти та медичні вироби для діагностики та лікування громадян, які хворіють на вірусні гепатити В і С

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Тенофовір	таблетки, капсули, драже	300 мг	14 280	14 280	для дітей хворих на вірусний гепатит В
Ентекавір	..	1 мг	3 720	3 720	..
Ентекавір	..	0,5 мг	21 870	21 870	..
Пегінтерферон альфа-2а	ампули, флакони, шприци	135 мкг/0,5 мл	0	0	..
Пегінтерферон альфа-2а	..	180 мкг/0,5 мл	0	0	..
Тенофовір	таблетки, капсули, драже	300 мг	795 540	795 540	для дорослих хворих на вірусний гепатит В
Ентекавір	..	1 мг	170 520	170 520	..
Ентекавір	..	0,5 мг	25 920	25 920	..
Пегінтерферон альфа-2а	ампули, флакони, шприци	180 мкг/0,5 мл	1 662	1 662	..
Софосбувір	таблетки, капсули, драже	400 мг	231 784	231 784	для дорослих хворих на вірусний гепатит С
Даклатасвір	..	60 мг	186 564	186 564	..
Софосбувір/велпатасвір	..	400 мг/100 мг	825 804	825 804	..
Омбітасвір/парітапревір/ритонавір	..	12,5 мг/75 мг/50 мг	33 600	33 600	..

Дасабувір	-.-	250 мг	33 600	33 600	-.-
Софосбувір	таблетки, капсули, драже	400 мг	0	0	для дітей хворих на вірусний гепатит С
Рибавірин	-.-	200 мг	0	0	-.-
Софосбувір/ледіпасвір	-.-	400 мг /90 мг	224	224	-.-
Софосбувір/ледіпасвір	-.-	200 мг/ 45 мг	84	84	-.-
Софосбувір/ледіпасвір	пелети для перорального прийому	150 мг / 33,75мг	0	0	-.-
Софосбувір/велпатасвір	таблетки, капсули, драже	200 мг/ 50 мг	794	794	-.-
Софосбувір/велпатасвір	-.-	400 мг/ 100 мг	2 380	2 380	-.-
Пегінтерферон альфа-2а	ампули, флакони, шприци	135 мкг/ 0,5 мл	48	48	-.-

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-системи для виявлення гепатиту С (HCV)	тест	727 377	727 377
Тест-система для виявлення гепатиту В (HBsAg)	тест	670 434	670 434

#### 16. Медикаменти для лікування хворих на розсіяний склероз

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Інтерферон бета-1b	ампули, флакони,	9 600 000 МО (0,3 мг)	49 860	49 860

Амфотерицин В ліпосомальний	-.-	50 мг	1 895	1 895	
Антитимоцитарний глобулін кіньський	-.-	250 мг	435	435	
Антитимоцитарний глобулін кролячий	-.-	25 мг	1 354	1 354	
Аспарагіназа	ампули, флакони, шприци	10 000 ОД	1 490	1 490	Виробляється клітинами Escherichia coli методом рекомбінантних ДНК
Аспарагіназа	ампули, флакони, шприци	10 000 ОД	633	633	Виробляється з культури клітин Erwinia chrysanthemi
Ацикловір	-.-	250 мг	11 228	11 228	
Блеоміцин	ампули, флакони	15 мг (15 000 МО або 15 USP ОД)	381	381	
Бусульфан	таблетки, капсули, драже	2 мг	600	600	
Бусульфан	ампули, флакони	60 мг	600	600	
Ванкоміцин	-.-	500 мг	10 062	10 062	
Вінбластин	-.-	5 мг/ 5 мл або 10 мг/ 10мл	3 057	3 057	
Вінкрестин	ампули, флакони, шприци	1 мг	8 175	8 175	
Вінорельбін	-.-	10 мг	866	866	
Вориконазол	-.-	200 мг	13 422	13 422	
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	7 890	7 890	
Ганцикловір	ампули, флакони,	500 мг	3 470	3 470	

	шприци				
Інтерферон бета-1а	-.-	6 000 000 МО (30 мкг)	35 495	35 495	
Глатирамеру ацетат	-.-	40 мг	45 048	45 048	
Глатирамеру ацетат	-.-	20 мг	39 256	39 256	
Метилпреднізолон	-.-	1000 мг	14 794	14 794	
Мітоксантрон	-.-	2 мг/мл, 5 мл або 10 мл	297	297	
Фінголімод	капсули	0,5 мг	93 156	93 156	
Диметилфумарат	-.-	120 мг	6 100	6 100	
Диметилфумарат	-.-	240 мг	91 740	91 740	

#### 17. Медикаменти для дітей, хворих на дитячий церебральний параліч

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Ботулінічний токсин типу А	ампули, флакони, шприци	300 ОД або 100 одиниць-аллерган або 100 LD50 одиниць	1 512	1 512

#### 18. Лікарські засоби та медичні вироби для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні захворювання та проведення трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин дітям і дорослим

Закупись лікарських засобів для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні захворювання та проведення трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин дітям і дорослим

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Амфотерицин В - ліпідний комплекс	ампули, флакони	50 мг	4 863	4 863	

	шприци				
Гемцитабін	-.-	1000 мг	132	132	
Гідрокортизон	-.-	100 мг	5 583	5 583	
Дакарбазин	ампули, флакони	100 мг	920	920	
Дакарбазин	-.-	200 мг	1 069	1 069	
Дактиномицин	ампули, флакони, шприци	0,5 мг	1 661	1 661	
Даптоміцин	-.-	350 мг	1 503	1 503	
Деферасірокс	таблетки, капсули, драже	180 мг або 250 мг	9 884	9 884	
Доксорубіцин	ампули, флакони, шприци	50 мг	3 351	3 351	
Доксорубіцин	-.-	10 мг	1 906	1 906	
Дорипенем	-.-	500 мг	11 185	11 185	
Еноксапарин натрію	-.-	10 000 анти-Ха МО/мл	1 583	1 583	
Еритропоетин (епоетин-альфа)	-.-	10 000 МО	1 565	1 565	
Еритропоетин (епоетин-альфа)	-.-	20 000 МО	865	865	
Еритропоетин (епоетин-альфа)	-.-	40 000 МО	384	384	
Етопозид	-.-	200 мг	4 621	4 621	
Ідарубіцин	-.-	5 мг	915	915	
Фентаніл	пластир трансдермальний	25 мкг/год	320	320	
Фентаніл	-.-	50 мкг/год	215	215	
Фентаніл	-.-	75 мкг/год	150	150	

Фентаніл	-.-	100 мг/год	190	190	
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	20 мг	4 080	4 080	
Ізотретиноїн	-.-	10 мг	2 160	2 160	
Іматиніб	-.-	400 мг	6 280	6 280	
Іматиніб	-.-	100 мг	10 210	10 210	
Імпінем у комбінації з циластатином	ампули, флакони, шприци	500 мг/500 мг	10 157	10 157	
Імуноглобулін людський нормальний для внутрішньовенного введення	-.-	2,5 г (5%) або 5 г (10%) по 50 мл	63 771	63 771	
Розчин для парентерального живлення (комбінації, амінокислоти без жирних/ліпідних емульсій)	флакони, пляшки, мішки, контейнери, пакети		550 000*	550 000*	для дітей до 2х років
			1 390 000*	1 390 000*	для дітей від 2х років
Розчин для парентерального живлення (комбінації, амінокислоти з жирними/ліпідними емульсіями)	-		277 500*	277 500*	для дітей до 2х років
			278 125*	278 125*	для дітей від 2х років
Іринотекан	ампули, флакони, шприци	40 мг	783	783	
Ітраконазол	-.-	150 мл (10 мг/мл)	1 508	1 508	
Іфосфамід	-.-	1000 мг	6 394	6 394	
Кальцію фолінат	-.-	30 мг	10 855	10 855	
Карбоплатин	-.-	50 мг	6 746	6 746	
Каспофунгін	-.-	50 мг	14 150	14 150	
Колістиметат натрію	-.-	2 000 000 МО	15 082	15 082	

Мітоксантрон	ампули, флакони	20 мг	258	258	
Морфіна сульфат	розчин оральний, флакони	2 мг/мл	1 020	1 020	
Нілотиніб	таблетки, капсули, драже	200 мг	4 396	4 396	
Ондансетрон	ампули, флакони, шприци	4 мг	126 245	126 245	
Пегаспаргаза	-.-	3750 МО	966	966	
Пегфілграстим	-.-	6 мг/0,6 мл	1 149	1 149	
Піперацилін/тазобактам	-.-	4500 мг (4000 мг/500 мг)	16 737	16 737	
Посаконазол	-.-	105 мл (40 мг/мл)	3 548	3 548	
Прокарбазин	таблетки, капсули	50 мг	1 960	1 960	
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	318	318	
Ритуксимаб	-.-	500 мг	320	320	
Сульбактам /цефоперазон	-.-	500 мг/500 мг	21 448	21 448	
Тайгециклін	флакони	50 мг	4 240	4 240	
Такролімус	таблетки, капсули, драже	0,5 мг	200	200	
Такролімус	-.-	1 мг	700	700	
Такролімус	-.-	5 мг	3 000	3 000	
Такролімус	ампули, флакони, шприци	5 мг/мл	60	60	

Ленограстим	-.-	33,6 млн. МО	7 955	7 955	
Лінезолід	розчин для інфузій у системах	300 мл (2 мг/мл)	4 971	4 971	
Лінезолід	розчин для інфузій	300 мл (2 мг/мл)	1 827	1 827	
Лінезолід	-.-	100 мл (2 мг/мл)	3 752	3 752	
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	380	380	
Мелфалан	ампули, флакони, шприци	50 мг	1 454	1 454	
Меркаптопурин	таблетки, капсули, драже	50 мг	40 550	40 550	
Меропенем	ампули, флакони, шприци	500 мг	31 127	31 127	
Месна	-.-	400 мг	32 850	32 850	
Метилпреднізолон	-.-	500 мг	1 716	1 716	
Метотрексат	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	27 750	27 750	
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	1000 мг	2 114	2 114	
Метотрексат	-.-	5000 мг	1 032	1 032	
Метотрексат	-.-	25 мг/мл по 2 мл	2 274	2 274	
Метотрексат	-.-	10 мг/мл по 5 мл	2 738	2 738	
Мікафунгін	-.-	100 мг	2 262	2 262	
Мікафунгін	-.-	50 мг	3 850	3 850	

Тейкопланін	-.-	400 мг	9 590	9 590	
Темозоломід	-.-	100 мг	659	659	
Темозоломід	таблетки, капсули, драже	20 мг	3 485	3 485	
Темозоломід	-.-	100 мг	3 160	3 160	
Тіогуанін	-.-	40 мг	11 500	11 500	
Топотекан	ампули, флакони, шприци	4 мг	293	293	
Треосульфат	-.-	1 г	51	51	
Треосульфат	-.-	5 г	380	380	
Третіноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	3 300	3 300	
Тіотена	ампули, флакони	100 мг	587	587	
Філграстим	ампули, флакони, шприци	30 млн. МО	8 254	8 254	
Флударабін	-.-	50 мг	339	339	
Флуконазол	ампули, флакони, контейнери, пляшки	2 мг/мл (по 100 мл)	4 538	4 538	
Фосфоміцин	ампули, флакони, шприци	2 г	4 440	4 440	
Цефепім	-.-	1000 мг	14 412	14 412	
Циклоспорин	флакони, розчин оральний	5000 мг	471	471	
Циклоспорин	ампули, флакони, шприци	50 мг	15 310	15 310	
Циклоспорин	таблетки,	25 мг	8 650	8 650	

	капсули, драже			
Циклоспорин	-.-	50 мг	15 000	15 000
Циклоспорин	-.-	100 мг	3 950	3 950
Циклофосамід	-.-	50 мг	1 300	1 300
Циклофосамід	ампули, флакони, шприци	1000 мг	3 051	3 051
Циклофосамід	ампули, флакони	200 мг	1 640	1 640
Цисплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	1 320	1 320
Цитарабін	-.-	100 мг	6 034	6 034
Цитарабін	-.-	1000 мг	3 445	3 445

Закупівля медичних виробів для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні захворювання

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з тромбоконцентрату (для приліжкового використання)	штук	3 562	3 562
Фільтри для інфузій (96-годинні)	-.-	4 912	4 912
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з еритроцитарної маси (для приліжкового використання)	-.-	2 196	2 196
Стабілізатор SAG-M, пакети з розчином, 100 мл	-.-	0	0
Подвійний контейнер PLASMAFLEX /BLUEFLEX до апарату Macrotropic, або еквівалент	-.-	1 000	1 000
Контейнер для криозаморожування	-.-	421	421
Контейнер з розчином антикоагулянту	-.-	8 257	8 257

Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 5 Fr	-.-	170	170
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 6.5 Fr	-.-	155	155
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 7 Fr	-.-	41	41
Голка Губера (Хубера)	-.-	8 469	8 469

\*Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок) та орієнтовну кількість з урахуванням обсягу фінансування зазначено у мл.

#### 19. Лікарські засоби для лікування громадян, хворих на резистентну форму ювенільного ревматоїдного артриту

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Адалімумаб	розчин для ін'єкцій	40 мг	9 368		для дітей і дорослих
Тоцилізумаб	концентрат для розчину для інфузій	80 мг	2 110		-.-
Тоцилізумаб	-.-	200 мг	2 091		-.-
Тоцилізумаб	розчин для ін'єкцій	162 мг	2 504		-.-
Етанерцепт	розчин для ін'єкцій, ліофілізат для розчину для ін'єкцій	25 мг	628		для дітей вагою до 30 кг
Етанерцепт	-.-	50 мг	692		для дітей і дорослих
Голімумаб	розчин для ін'єкцій	50 мг	485		для дорослих
Адалімумаб	-.-	20 мг	1 912		для дітей вагою до 30 кг

АЦД-А для апарата аферезу				
Контейнер для збору кісткового мозку	-.-	162	162	
Комплект С4L тромбоцитаферезу (строк зберігання 5 діб)	комплектів	0	0	
Комплект для збору Ортія до системи аферезу SpectraOptia, або еквівалент	-.-	381	381	
Комплект для аферезу "Amicus" МНХ з двоголковим доступом, або еквівалент	-.-	273	273	
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus одноголковий, або еквівалент	-.-	1 788	1 788	
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus двоголковий, або еквівалент	-.-	750	750	
Комплект TrimaAccel для тромбоцитів LRS, плазми та еритроцитів до системи автоматичного збору компонентів крові TrimaAccel, або еквівалент	-.-	5 561	5 561	
Комплект SSL тромбоцитаферезу, одноголкове підключення, або еквівалент	-.-	0	0	
Комплект PIR до сепаратора клітин крові COM.TEC, або еквівалент	-.-	0	0	
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий педатричний 5 Fr B Braun, або еквівалент	штук	821	821	
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr B Braun, або еквівалент	-.-	964	964	
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr типу Hickman®, або еквівалент	-.-	47	47	
Набір для катетеризації центральних вен одно- або двоходовий 4-5 Fr типу Broviac, або еквівалент	-.-	167	167	
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 6-7 Fr типу Broviac, або еквівалент	-.-	164	164	

#### 20. Медикаменти для громадян, хворих на первинні (вроджені) імунodefіцити

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	флакони	50 мл, 5 % (50 мг/мл)	912	912	
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	-.-	100 мл, 5 % (50 мг/мл)	838	838	
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	-.-	50 мл, 10 % (100 мг/мл)	2 126	2 126	
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	-.-	100 мл, 10 % (100 мг/мл)	2 294	2 294	
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	флакони, шприци	10 мл, 15—20 % (150—200 мг/мл)	1 454	1 454	
Імуноглобулін людини нормальний для підшкірного введення	-.-	20 мл, 15—20 % (150—200 мг/мл)	9 711	9 711	
Інгібітор С1-естерази людини	-.-	500 МО	2 920 000	2 920 000	

Анакіра	попередньо наповнені шприци	100 мг/0,67 мл	1 428	1 428	
Ітраконазол	капсули	100 мг	2 908	2 908	для дітей
Ітраконазол	флакони	150 мл (10 мг/мл)	41	41	-.-
Вориконазол	таблетки	50 мг	1 150	1 150	-.-
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	60	60	-.-
Вориконазол	ампули, флакони, шприци	200 мг	0	0	-.-
Амфотерицин В	ампули, флакони	50 мг	0	0	-.-
Посаконазол	флакони	40 мг/мл (по 105 мл)	13	13	-.-
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	20	20	-.-
Тейкопланін	ампули, флакони, шприци	400 мг	0	0	-.-
Філграстим	ампули, флакони, шприци	30 млн. МО	974	974	-.-
Канакінумаб	-.-	150 мг	12	12	-.-
Сиролімус	таблетки	1 мг	3 100	3 100	-.-

					форма типу 2)
Ларонідаза	ампули, флакони	100 ОД/мл	2 272	2 272	для хворих, які страждають на мукополісахаридоз
Ідурсульфаз	-.-	2 мг/мл	2 000	2 000	-.-
Галсульфаз	-.-	1 мг/мл	1 433	1 433	для хворих, які страждають на мукополісахаридоз
Елосульфаз альфа	-.-	1 мг/мл	5 431	5 431	-.-
Велаглюцераза альфа	ампули, флакони, шприци	400 ОД	0	0	медикаменти для дітей, які страждають на хворобу Гоше типу 1
Таліглюцераза альфа	-.-	200 ОД	0	0	-.-
Іміглюцераза	-.-	400 ОД	219	219	медикаменти для дітей, які страждають на хворобу Гоше типу 1 та типу 3, а також дорослих, які страждають на хворобу Гоше типу 3
Іміглюцераза або таліглюцераза альфа, або велаглюцераза альфа	-.-	200 ОД або 400 ОД	3 640 400	3 640 400	для дорослих з хворобою Гоше типу 1. 100 % обсяг закупівлі за даною номенклатурною позицією має бути закупівлею за одним з трьох лікарських засобів, поділ за кількістю серед кількох альтернативних замовлених лікарських засобів не допускається

### 23. Медикаменти для дітей, хворих на напізм різного походження

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Соматропін із засобом введення *	флакон, флакон з адаптером для безголкового інжектора, картридж, шприц-ручка	мг	307 272	307 272	для дітей віком після 10 років

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

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тест-смужки для визначення глюкози для індивідуального глюкометра для дітей з цукровим діабетом на інсулінотерапії	штук	16 298 375	16 298 375
Тест-смужки для визначення глюкози для індивідуального глюкометра для дорослих з цукровим діабетом 1 типу і 2 типу на інсулінотерапії	-.-	53 428 575	53 428 575

### 22. Медикаменти для громадян, які страждають на орфанні метаболічні захворювання

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Алглюкозидаза альфа	ампули, флакони	50 мг	917	917	для хворих, які страждають на хворобу Помпе
Агалсидаза альфа	-.-	1 мг/мл по 3,5 мл	407	407	для хворих, які страждають на хворобу Фабрі
Агалсидаза бета	-.-	35 мг	113	113	-.-
Агалсидаза бета	-.-	5 мг	0	0	-.-
Нітізион	капсули тверді, капсули, таблетки	2 мг	780	780	для хворих, які страждають на тирозинемію типу 1
Нітізион	-.-	5 мг	1 260	1 260	-.-
Нітізион	-.-	10 мг	2 220	2 220	-.-
Сапроптерину дигідрохлорид	таблетки	100 мг	6 090	6 090	для хворих, які страждають на феїлкетонурію (атипова)

Соматропін із засобом введення *	картридж, шприц-ручка, флакон з адаптером для безголкового інжектора	мг	153 896	153 896	для дітей віком до 10 років
----------------------------------	--	----	---------	---------	-----------------------------

\* у разі якщо за специфікацією форми випуску інструкція для медичного застосування лікарського засобу передбачає застосування окремого засобу введення

### 24. Ендопротези і набори для імплантації

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування	Примітка
Ендопротез колінного суглоба	штук	920	920	
Кульшові суглоби цементні: тотальні ендопротези	-.-	946	946	для використання у громадян з переломом шийки стегна чи за наявності коксартрозу різного генезу
Кульшові суглоби цементні: ендопротези одностопні з подвійною сферою обертання	-.-	287	287	для використання у громадян з переломом шийки стегна чи за наявності коксартрозу різного генезу
Тотальні ендопротези кульшового суглоба безцементні	-.-	856	856	-.-
Ендопротез кульшового суглоба ревізійний	-.-	154	154	для використання у громадян, що потребують ревізійного ендопротезування
Ендопротез колінного суглоба ревізійний зв'язаний ротарійний	-.-	184	184	-.-
Інтрамедулярний телескопічний ротарійно-стабільний фіксатор стегна з телескопічним фіксатором	-.-	0	0	для використання у громадян з недосконалим остеогенезом

шийки стегнової кістки				
Інтрамедулярний телескопичний ротаційно-стабільний фіксатор	..	0	0	..
Блокувальні елементи для інтрамедулярних фіксаторів	..	0	0	..
Інтрамедулярний фіксатор (стержень)	..	17	17	..
Модульний протез для дистального відділу стегнової кістки	..	7	7	для використання у дітей, хворих на пухлини кісток
Модульний протез для проксимального відділу великогомілкової кістки	..	7	7	..
Імпланти та інструменти для корекції складних сколіотичних деформацій хребта	комплектів	7	7	для використання у дітей із складними сколіотичними деформаціями хребта
Система кохлеарної імплантації призначена для компенсації глухоти	..	72	72	
Система імплантації кісткової провідності, що імплантується в кістку у складі: імплантат (частина, що імплантується) та мовний процесор (зовнішня частина)	..	36	36	

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Рисперидон	розчин оральний	1 мг/мл	381 720	381 720
Рисперидон	таблетки	1 мг	60 420	60 420

Рисперидон	..	2 мг	72 760	72 760
Арипіразол	..	5 мг	9 110	9 110
Арипіразол	..	10 мг	65 790	65 790
Арипіразол	..	15 мг	15 170	15 170
Оланзапін	..	5 мг	38 720	38 720
Метилфенідат	таблетки, капсули	10 мг	12 569	12 569
Метилфенідат	..	18 мг	9 632	9 632
Вігабатрин	таблетки, капсули, драже	500 мг	4 279	4 279
Атомоксетин	капсули	10 мг	5 411	5 411
Атомоксетин	..	18 мг	25 942	25 942
Атомоксетин	..	25 мг	52 213	52 213
Атомоксетин	..	40 мг	42 686	42 686
Атомоксетин	..	60 мг	11 670	11 670
Атомоксетин	..	80 мг	730	730
Солі вальпроєвої кислоти	сіроп	57,64 мг/мл або 50 мг/мл	13 193 796	13 193 796
Солі вальпроєвої кислоти	таблетки, капсули	300 мг	86 270	86 270
Солі вальпроєвої кислоти	..	500 мг	30 240	30 240
Леветиріацетам	розчин оральний	100 мг/1 мл	27 400	27 400
Леветиріацетам	таблетки	250 мг	42 000	42 000
Леветиріацетам	..	500 мг	54 240	54 240
Ламотриджин	таблетки	50 мг	25 228	25 228
Ламотриджин	..	100 мг	9 856	9 856

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

Медичні вироби для стентування коронарних судин для забезпечення лікування хворих з інфарктом міокарда за програмою медичних гарантій у закладах охорони здоров'я, які надають вторинну (спеціалізовану) і третинну (високоспеціалізовану) медичну допомогу

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із множинними ураженнями	штук	8 660	8 660
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із складними і кальцінованими ураженнями	..	5 700	5 700
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із стандартними ураженнями	..	8 507	8 507
Коронарний балон-катетер для предилітації стандартних уражень	..	18 502	18 502
Коронарний балон-катетер для предилітації хронічних оклюзій	..	5 800	5 800
Коронарний балон-катетер для постдилітації високого тиску	..	9 547	9 547
Коронарний балон-катетер для постдилітації стандартних уражень	..	9 184	9 184
Коронарний провідник для складних уражень звивистих артерій	..	10 880	10 880
Коронарний провідник для реканалізації оклюзій	..	3 742	3 742
Коронарний провідник для стандартних ситуацій	..	12 905	12 905
Направляючий катетер	..	18 021	18 021
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії	комплект	2 671	2 671

(катетер JL4 — 1 штука, катетер JR4 — 1 штука, катетер PIG — 1 штука, провідник — 1 штука, інтродьюсер — 1 штука)				
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії для трансрадіального доступу (катетер ангиографічний — 2 штуки, провідник ангиографічний — 1 штука, інтродьюсер — 1 штука)	..		20 220	20 220
Аспіраційний катетер	штук		2 203	2 203
Інтродьюсер	..		7 377	7 377
Інфляційний пристрій	..		13 041	13 041
Інтродьюсер (з металевою пункційною голкою) — 1 штука	..		6 149	6 149
Коронарний мікрокатетер — 1 штука	..		3 064	3 064
Коронарний ріжучий балон-катетер	..		2 210	2 210
Балонний катетер з лікувальним покриттям	..		2 975	2 975
Подовжувач провідникового катетера	..		3 180	3 180

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Еноксапарин натрію	ампули, флакони, шприци	10 000 анти-Ха МО/мл	277 359	277 359
Фондапаринукс натрію	..	0,5 мл (2,5 мг/0,5 мл)	62 540	62 540
Метопролол	..	5 мл (1 мг/мл)	8 675	8 675
Добутамін	ампули, флакони	250 мг	36 179	36 179
Норадреналін	ампули	норадреналіну (норепінефрину)	65 940	65 940

		основи 1 мг/мл		
Мідрінон	ампули, флакони	1 мг/мл	11 160	11 160
Рентгенконтрастна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	100 мл (370 мг йоду/мл)	61 665	61 665
Рентгенконтрастна йодовмісна речовина	-"-	50 мл (350 мг йоду/мл)	28 412	28 412
Рентгенконтрастна йодовмісна речовина	-"-	50 мл (370 мг йоду/мл)	69 767	69 767
Рентгенконтрастна йодовмісна речовина	-"-	50 мл (320 мг йоду/мл)	50 983	50 983

*Гемостатичні засоби для місцевого застосування*

Пластина гемостатична (колаген, фібриноген, тромбін)	пластина, вкрита оболонкою розміром 9,5 x 4,8	тромбін з крові людини 2,0 МО/см <sup>2</sup> ліофілізований фібриноген людини 5,5 мг	951	951
Пластина гемостатична (колаген, фібриноген, тромбін)	пластина, вкрита оболонкою розміром 4,8 x 4,8	-"-	2 904	2 904

*Медичні вироби для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями*

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
------------------------	----------------	--	--

*Медичні вироби для електрофізіології та кардіостимуляції*

Однокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (ШВРС) з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (SSIR)	комплект	1 049	1 049
Двокамерний штучний водій ритму серця (ШВРС) з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому	-"-	1 134	1 134

ритмоведенні (DDD)			
Двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (ШВРС) з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (DDDR)	-"-	2 441	2 441
Двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (ШВРС) для новонароджених та немовлят (DDDR)	-"-	192	192
Ресинхронізаційний штучний водій ритму серця (ШВРС)	-"-	150	150
Кардіовертер-дефібрилятор з можливістю кардіальної ресинхронізаційної терапії	-"-	222	222
Кардіовертер-дефібрилятор однокамерний	-"-	151	151
Кардіовертер-дефібрилятор двокамерний	-"-	225	225
Керований абляційний катетер однонаправлений	штук	275	275
Керований абляційний катетер двонаправлений	-"-	199	199
Керований абляційний катетер зрошуваний однонаправлений	-"-	541	541
Керований абляційний катетер зрошуваний двонаправлений	-"-	307	307
Керований абляційний катетер однонаправлений з довжиною електрода 8 мм	-"-	210	210
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 20-полосний для картування легених вен	-"-	236	236
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 4-полосний	-"-	221	221
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 10-	-"-	354	354

полосний для коронарного синуса			
Референтний електрод для навігаційних систем	комплект	371	371
Електрод для епікардальної постійної стимуляції із стероїдним просякненням	штук	38	38
Провід-електрод для тимчасової ендокардальної кардіостимуляції	-"-	625	625
Інтродьюсер для пункції міжпередсердної перетинки	-"-	788	788
Система для охолодження абляційних зрошуваних катетерів		360	360

*Медичні вироби: оксигенатори та клапани серця*

Оксигенатор для новонароджених та немовлят до 5 кг із комплектом магістральних труб з мінімізованим первинним об'ємом заповнення	комплект	177	177
Оксигенатор для немовлят та дітей раннього віку до 12,5 кг із комплектом магістральних труб	-"-	64	64
Оксигенатор для дітей та підлітків до 50 кг із комплектом магістральних труб	-"-	101	101
Оксигенатор для дорослих більше 50 кг із комплектом магістральних труб	-"-	2 346	2 346
Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дітей	-"-	2	2
Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дорослих	-"-	249	249
Гемоконцентратор для немовлят	набір	64	64
Гемоконцентратор для дітей до 15	-"-	69	69

кг			
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, з тефлоновими прокладками 6 мм x 3 мм x 1,5 мм, довжиною 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів, дві колючо-ріжучі голки 1/2 кола від 16 до 17,5 мм	штук	3 114	3 114
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, з тефлоновими прокладками 6 мм x 3 мм x 1,5 мм, довжиною 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів, дві колючо-ріжучі голки 1/2 кола від 25 до 27 мм	-"-	2 456	2 456
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 7, колючо-ріжуча голка 45-55 мм, 1/2 кола, довжина 45-50 см, металевий	-"-	3 193	3 193
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 5, колючо-ріжуча голка 45-55 мм, 1/2 кола, довжина 45-50 см, металевий	-"-	770	770
Нитка політетрафторетиленова (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	-"-	2 227	2 227
Картридж із кліпсами, 6 титанових кліпс у картриджі (середні). Стерильні.	картридж	24 440	24 440
Клапан серця біологічний мітральний	штук	148	148
Клапан серця біологічний аортальний	-"-	379	379
Клапан серця механічний двостулковий для протезування	-"-	616	616

аортального клапана			
Клапан серця механічний двостулковий для протезування мітрального клапана	..	519	519
Кільце для анулопластики мітрального клапана	..	586	586
Кільце для анулопластики трикуспідального клапана	..	271	271
Клапаномісний кондуїт	..	141	141
Комплект канюль для проведення операцій із штучним кровообігом	комплект	51	51
Комплект канюль для проведення мініінвазивних операцій із штучним кровообігом		114	114
Комплект для апарата виміру активованого часу згортання	..	1 586	1 586
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції довжиною 0,9 м	штук	5 534	5 534
Біологічний протез для пластики перикарда та магістральних судин, стерильний, розміри: не менше 110 x 80 мм, товщина не більше 1 мм	..	81	81

*Медичні вироби для оперативного лікування судинно-мозкових захворювань*

Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризму головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає мікроспіраль, — 1 штука	..	1 552	1 552
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризму головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає провідниковий катетер, — 1 штука	..	412	412
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризму головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає	..	587	587

Балон-катетер для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	143	143
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає пункційну голку, — 1 штука	..	2 124	2 124
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає інтродьюсер, — 1 штука	..	4 387	4 387
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає провідник, — 1 штука	..	4 162	4 162
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає катетер для церебральної ангіографії, — 1 штука	..	3 441	3 441
Кліпси для прямого виключення церебральних аневризм	..	587	587
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає субстрат/речовину для емболізації судин, — 1 штука	..	245	245
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає мікрокатетер, — 1 штука	..	139	139
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає мікропровідник, — 1 штука	..	164	164
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає інтродьюсер, — 1 штука	..	173	173
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає провідниковий катетер, — 1 штука	..	167	167
Місцевий гемостатичний хірургічний матеріал для нейрохірургічних операцій.	..	2 620	2 620

мікрокатетер, — 1 штука			
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризму головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає мікропровідник, — 1 штука	..	697	697
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає стент-систему каротидну, — 1 штука	штук	637	637
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає кошик-ловушку для захисту від емболії, — 1 штука	..	552	552
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає інтродьюсер для проведення стентування сонних артерій, — 1 штука	..	712	712
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає балон для предилатації, — 1 штука	..	626	626
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає балон для постдилатації, — 1 штука	..	792	792
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає провідниковий катетер, — 1 штука	..	47	47
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає мікрокатетер для доставки балона, що відділяється, — 1 штука	..	42	42
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає балон, що відділяється, — 1 штука	..	74	74
Інтракраніальний стент для церебральних аневризм із широкою шийкою	комплект	142	142

тканина гемостатична з окисненої регенованої целюлози, що розсмоктується, — 1 штука			
Місцевий гемостатичний хірургічний матеріал для нейрохірургічних операцій: вата гемостатична з окисненої регенованої целюлози, що розсмоктується, — 1 штука	..	2 150	2 150
Подовжений провідниковий катетер для дистального ендovasкулярного доступу — 1 штука	..	167	167
Потокоперспрямовуючий стент для великих і гігантських мозкових аневризм — 1 штука	комплект	104	104
Пристрій для екстракції тромбів з мозкових артерій	..	942	942
Аспіраційна система для тромбектомії при ішемічному інсульті, у складі: Аспіраційна помпа, з'єднувальна лінія, ємність для збирання аспірованого матеріалу	система	274	274
Нейроваскулярний аспіраційний катетер	штук	1 316	1 316

*Медичні вироби: інші товари (решта)*

Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 14 мм	..	7	7
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 16 мм	..	10	10
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 18 мм	..	10	10

Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 20 мм	-.-	25	25
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ, довжина 10 см, діаметр 5 мм	-.-	10	10
В'язаний судинний протез (ВСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 8 мм	-.-	76	76
В'язаний судинний протез (ВСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 10 мм	-.-	18	18
Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 16 x 8 мм	-.-	34	34
Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 18 x 9 мм	-.-	80	80
Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 20 x 10 мм	-.-	90	90
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, довжина 70 см, діаметр 7—4 мм	-.-	60	60
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, довжина 70 см, діаметр 8—5 мм	-.-	82	82
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ із з'єднаним спіральним посиленням, довжина	-.-	91	91

колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 30 мм			
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 32 мм	-.-	21	21
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчевий, для лікування аневризми дуги аорти, діаметр 26 мм	-.-	17	17
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчевий, для лікування аневризми дуги аорти, діаметр 28 мм	-.-	29	29
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчевий, для лікування аневризми дуги аорти, діаметр 30 мм	-.-	19	19
Катетер Сван-Ганса без термоділюційного датчика	комплект	453	453
Катетер Сван-Ганса з термоділюційним датчиком	-.-	635	635
Інтрааортальний балонний катетер (балон для контрпульсатора)	штук	609	609
Пристрій для біопсії міокарда	-.-	205	205
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням для закриття дефекту міжпередсердної перетинки у комплекті із системою доставки та вимірювальним балоном	комплект	189	189
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням для закриття артеріального протоку у комплекті із системою доставки	-.-	69	69
Спіральна система для усунення дефекту відкритого артеріального	-.-	60	60

70 см, діаметр 8 мм			
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 50 см, діаметр 7 мм	-.-	39	39
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 50 см, діаметр 8 мм	-.-	30	30
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 60 см, діаметр 7 мм	-.-	62	62
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 60 см, діаметр 8 мм	-.-	59	59
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ із спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8—5 мм	-.-	73	73
Двошаровий судинний протез з дакрону або політетрафторетилену (ПТФЕ), довжина 70 см, діаметр 6 мм	комплект	58	58
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 22 мм	штук	37	37
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 24 мм	-.-	21	21
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 26 мм	-.-	27	27
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 28 мм	-.-	48	48
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим	-.-	63	63

протоку			
Атріосептостомічний балон-катетер	штук	45	45
Педатричний балон-катетер для легеневої вальвулопластики	-.-	83	83
Стент для великих судин в комплекті з балоном	комплект	112	112
Комплект для стимуляції пучка Гіса: електрод – 1 шт., система для доставки гнучкого катетера або катетер для доставки – 1 шт., регульований слітер/слітер універсальний – 1 шт.	-.-	511	511
Комплект витратних матеріалів для проведення процедури криобляції у складі: катетер для серцевої криобляції – 1 шт, керований інтродьюсер, дилататор – 1 шт, коаксильний кабель – 1 шт, електричний кабель – 1 шт, катетер внутрішньосердечний, циркулярний – 1 шт, з'єднувальний кабель, балон для подачі холодильного агента – 1 шт	-.-	208	208

## 27. Медикаменти для громадян, які страждають на легеневу артеріальну гіпертензію

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Глопрост	розчин для інгаляцій, ампули	10 мкг/мл, 2 мл	34 050	34 050
Силденафіл	таблетки	20 мг	322 200	322 200
Бозентан	-.-	62,5 мг	23 576	23 576
Бозентан	-.-	125 мг	16 352	16 352
Амбрізентан	-.-	5 мг	390	390
Амбрізентан	-.-	10 мг	4 290	4 290

**28. Лікарські засоби для запобігання занесенню і поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2**

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
---	---------------	-----------	--	--

*Лікарські засоби для парентерального застосування*

Тоцилізумаб	ампули, флакони, шприци	200 мг/ 10 мл або 80 мг/ 4 мл	39 762 800	4 112 800
Ремдесивір	-.-	100 мг	1 050 654	108 674

**29. Медичні вироби для забезпечення розвитку донорства крові та її компонентів**

Назва медичного виробу	Одиниця виміру	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Контейнер зчверений пластикатний з інтегрованим лейкофільтром	штук	126 987	126 987
Контейнер зчверений пластикатний з можливістю отримання тромбоцитів відновлених з дози крові	-.-	52 489	52 489
Комплект контейнерів для трьох компонентів «Reveos» з фільтром, або еквівалент	-.-	630	630
Комплект для об'єднання тромбоцитів «Reveos», або еквівалент	-.-	517	517
Комплект контейнерів для трьох компонентів «Reveos» без фільтру, або еквівалент	комплектів	1 450	1 450
Витратні матеріали для автоматичного плазмаферезу типу Автоферезіс С, або еквівалент	-.-	2 084	2 084
Витратні матеріали для автоматичного плазмаферезу з попередньо встановленими фільтрами (0,22 мікрона),	штук	1 058	1 058

ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit, ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів, 2000 тестів, або еквівалент	упаковок	27	27
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit, ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів, 100 тестів, або еквівалент	-.-	767	767
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators, ARCHITECT HBsAg Qualitative II, калібратор, або еквівалент	штук	30	30
ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls, ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір контролів, або еквівалент	-.-	57	57
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів, 2000 тестів, або еквівалент	упаковок	31	31
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів, 100 тестів, або еквівалент	-.-	827	827
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Calibrators, ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, калібратор, або еквівалент	штук	32	32
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Controls, ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, контролі, або еквівалент	-.-	88	88
ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit, ARCHITECT, сифіліс, набір реагентів, 500 тестів, або еквівалент	упаковок	85	85
ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit, ARCHITECT, сифіліс, набір реагентів, 100 тестів, або еквівалент	-.-	1 162	1 162
ARCHITECT Syphilis TP Calibrator, ARCHITECT, сифіліс, набір калібраторів, або еквівалент	штук	28	28
ARCHITECT Syphilis TP Controls, ARCHITECT, сифіліс, набір контролів, або еквівалент	-.-	45	45
ARCHITECT Concentrated Wash Buffer,	упаковок	432	432

голкою та контейнерами (1 контейнер для збору плазми об'ємом 1000мл і 3 супутні контейнери об'ємом 400мл) типу Автоферезіс С, або еквівалент			
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу типу Амікус, або еквівалент	комплектів	923	923
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу «Amisog» з одноголковим доступом, або еквівалент	-.-	308	308
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу «Amisog» з одноголковим доступом і двома контейнерами для тромбоцитів, або еквівалент	-.-	598	598
Витратні матеріали для автоматичного цитаферезу типу Тріма, або еквівалент	-.-	7 513	7 513
Витратні матеріали до апарату вірусінактивації плазми типу Macotonic, або еквівалент	-.-	3 457	3 457
Витратні матеріали до апарату вірусінактивації плазми типу Mirasol, або еквівалент	комплектів	1 168	1 168
Витратні матеріали до апарату вірусінактивації тромбоцитів типу Mirasol, або еквівалент	-.-	10 581	10 581
Антикоагулянт цитрату декстрози розчин А (АЦД-А), пакети 500 мл, або еквівалент	штук	9 114	9 114

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Architect i1000sr*

ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit, ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів, 2000 тестів, або еквівалент	упаковок	25	25
ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit, ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів, 100 тестів, або еквівалент	упаковок	767	767
ARCHITECT Anti-HCV Calibrator, ARCHITECT Anti-HCV, калібратор, або еквівалент	штук	26	26
ARCHITECT Anti-HCV Controls, ARCHITECT Anti-HCV, контролі, або еквівалент	-.-	48	48

ARCHITECT, концентрований промивний буфер 4 по 975 мл, або еквівалент			
Pre-Trigger Solution, претригерний розчин, або еквівалент	-.-	53	53
Trigger Solution, розчин тригера, або еквівалент	-.-	67	67
Reaction Vessels, реакційна пробірка, 4000 штук, або еквівалент	-.-	206	206
Sample Cups, чашки для зразків, 1000 штук, або еквівалент	-.-	74	74
Septiums, мембрани, 200 штук, або еквівалент	-.-	59	59
Replacement Caps, змінні кришки, 100 штук, або еквівалент	-.-	24	24
ARCHITECT Probe Conditioning Solution, кондиционер для зонда, або еквівалент	штук	25	25

*Реагенти та витратні матеріали для імуногематологічних досліджень*

Набір DiaClon ABD-Confirmation for Donors (112 x 12), або еквівалент	упаковок	6	6
Набір DiaClon ABD-Confirmation for Donors (60 x 12), або еквівалент	-.-	6	6
Набір DiaClon Rh-Subgroups + K (112 x 12), або еквівалент	-.-	13	13
Набір DiaClon Rh-Subgroups + K (60 x 12), або еквівалент	-.-	154	154
Набір DiaClon Anti-K (1 x 12), або еквівалент	-.-	783	783
Набір ID-DiaCell ABO (A1,A2,B) (3 x 10 мл), або еквівалент	-.-	71	71
Набір ID-DiaCell ABO (A1,B,O) (3 x 10 мл), або еквівалент	-.-	12	12
Набір ID-DiaCell ABO (2 x 10 мл), або еквівалент	-.-	789	789
ІН-QC1 Контроль (4 x 6 мл), або еквівалент	-.-	60	60

ІН-QC2 Контроль (4 x 6 мл), або еквівалент	..	60	60
ІН-QC6 Контроль (1 x 6 мл), або еквівалент	..	0	0
Набір DiaClon ABO/Rh for Donors (4 x 12), або еквівалент	..	0	0
Набір DiaClon ABO/Rh for Donors (112 x 12), або еквівалент	..	0	0
Набір DiaClon ABO/Rh for Donors (60 x 12), або еквівалент	..	4	4
Набір DiaClon ABO/D (112 x 12), або еквівалент	..	1	1
Набір DiaClon ABO/D (60 x 12), або еквівалент	..	0	0
Набір DiaClon ABO/D + Reverse Grouping for Donors (112 x 12), або еквівалент	..	93	93
Набір LISS/Coombs (112 x 12), або еквівалент	..	19	19
Набір LISS/Coombs (60 x 12), або еквівалент	..	88	88
Набір ID-DiaCell I-II-III (3 x 10 мл), або еквівалент	..	801	801
Розчинник ID-Diluent 2 (1 x 500 мл), або еквівалент	..	107	107
Розчинник ID-Diluent 2 (10 штативів 60 x 700 мкл), або еквівалент	..	372	372
Набір NaCl, Enzyme Test and Cold Agglutinins (112 x 12), або еквівалент	..	1	1
Набір NaCl, Enzyme Test and Cold Agglutinins (60 x 12), або еквівалент	..	6	6
ID-DiaClon Anti-D, анти-D, 1 x 5 мл, або еквівалент	..	315	315
Розчин промивний А Концентрат (10 x 100 мл), або еквівалент	..	214	214
Розчин для титрування ID-Titration	..	0	0

HIV Ag/Ab Combo Release Control Kit, або еквівалент			
Alinity s Syphilis Reagent Kit, набір реагентів Alinity s Syphilis Reagent Kit, 5000 тестів, або еквівалент	..	6	6
Alinity s Syphilis Calibrator Kit, набір калібраторів, Alinity s Syphilis Calibrator Kit, або еквівалент	..	5	5
Alinity s Syphilis Assay Control Kit, набір контролів, Alinity s Syphilis Assay Control Kit, або еквівалент	..	10	10
Alinity s Syphilis Release Control Kit, набір контролів, Alinity s Syphilis Release Control Kit, або еквівалент	..	3	3
Alinity s Concentrated Wash Buffer концентрований промивний буфер Alinity s Concentrated Wash Buffer, 1 x 9,6 л, або еквівалент	упаковок	65	65
Alinity Pre-Trigger Solution, претригерний розчин Alinity Pre-Trigger Solution, або еквівалент	..	5	5
Alinity Trigger Solution, тригерний розчин, Alinity Trigger Solution, або еквівалент	..	9	9
Alinity Reaction Vessels, реакційні ємності, Alinity Reaction Vessels, 4 по 1000 штук, або еквівалент	..	32	32
Alinity s Sample Cups Чашки, для зразків Alinity s Sample Cups, 2 по 100 штук, або еквівалент	..	6	6
Alinity Reagent Replacement Caps, змінні кришки для реагентів, Alinity Reagent Replacement Caps, 2 по 50 штук, або еквівалент	..	2	2

## Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Alinity i

Набір реагентів Alinity i Anti-HCV Reagent Kit (200 тестів), або еквівалент	наборів	17	17
Набір реагентів Alinity i Anti-HCV Reagent Kit (1000 тестів), або еквівалент	..	11	11

Solution (10 x 10 мл), або еквівалент			
Штатив ID-Titration Rack (10 штативів x 60 мікропробірок), або еквівалент	штук	0	0

## Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Alinity s

Alinity s Anti-HCV Reagent Kit, набір реагентів, Alinity s Anti-HCV Reagent Kit, 5000 тестів, або еквівалент	наборів	5	5
Alinity s Anti-HCV Calibrator Kit, набір калібраторів, Alinity s Anti-HCV Calibrator Kit, або еквівалент	..	4	4
Alinity s Anti-HCV Assay Control Kit, набір контролів, Alinity s Anti-HCV Assay Control Kit, або еквівалент	..	9	9
Alinity s Anti-HCV Release Control Kit, набір контролів, Alinity s Anti-HCV Release Control Kit, або еквівалент	..	4	4
Alinity s HBsAg Reagent Kit, набір реагентів, Alinity s HBsAg Reagent Kit, 5000 тестів, або еквівалент	..	5	5
Alinity s HBsAg Calibrator Kit, набір калібраторів, Alinity s HBsAg Calibrator Kit, або еквівалент	..	1	1
Alinity s HBsAg Assay Control Kit, набір контролів, Alinity s HBsAg Assay Control Kit, або еквівалент	..	7	7
Alinity s HBsAg Release Control Kit, набір контролів, Alinity s HBsAg Release Control Kit, або еквівалент	..	3	3
Alinity s HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, набір реагентів, Alinity s HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit, 5000 тестів, або еквівалент	..	6	6
Alinity s HIV Ag/Ab Combo Calibrator Kit, набір калібраторів, Alinity s HIV Ag/Ab Combo Calibrator Kit, або еквівалент	..	6	6
Alinity s HIV Ag/Ab Combo Assay Control Kit, набір контролів, Alinity s HIV Ag/Ab Combo Assay Control Kit, або еквівалент	..	10	10
Alinity s HIV Ag/Ab Combo Release Control Kit, набір контролів, Alinity s	..	3	3

Alinity i Anti-HCV Calibrator Калібратор Alinity i Anti-HCV Calibrator, або еквівалент	..	9	9
Контролі Alinity i Anti-HCV Controls, або еквівалент	..	17	17
Набір реагентів Alinity i HBsAg Qualitative II Reagent Kit (200 тестів), або еквівалент	..	16	16
Набір реагентів Alinity i HBsAg Qualitative II Reagent Kit (1200 тестів), або еквівалент	..	10	10
Калібратори Alinity i HBsAg Qualitative II Calibrators, або еквівалент	..	9	9
Контролі Alinity i HBsAg Qualitative II Controls, або еквівалент	..	21	21
Набір реагентів Alinity i HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit (200 тестів), або еквівалент	..	17	17
Набір реагентів Alinity i HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit (1200 тестів), або еквівалент	..	10	10
Калібратор Alinity i HIV Ag/Ab Combo Calibrator, або еквівалент	..	9	9
Контролі Alinity i HIV Ag/Ab Combo Controls, або еквівалент	..	25	25
Набір реагентів Alinity i Syphilis TP Reagent Kit (200 тестів), або еквівалент	..	16	16
Набір реагентів Alinity i Syphilis TP Reagent Kit (1200 тестів), або еквівалент	..	10	10
Калібратор Alinity i Syphilis TP Calibrator, або еквівалент	..	9	9
Контролі Alinity i Syphilis TP Controls, або еквівалент	..	17	17
Промивний буфер Alinity i-series Concentrated Wash Buffer, або еквівалент	упаковок	100	100
Картридж технічного обслуговування для очистки Alinity i Maintenance Cleaning Cartridge, або еквівалент	..	8	8

Кондиціонуючий розчин для пробозабірних голок Alinity i-series Probe Conditioning Solution, або еквівалент	..	17	17
Чашки для зразків Alinity ci-series Sample Cups (1000 штук), або еквівалент	..	17	17
Змінні кришки для калібраторів/контролів Alinity ci-series Calibrator/Control Replacement Caps (100 штук), або еквівалент	..	9	9
Змінні кришки для реагентів Alinity Reagent Replacement Caps (100 штук), або еквівалент	..	9	9
Реакційні ємності Alinity Reaction Vessels (4000 штук), або еквівалент	..	48	48
Тригерний розчин Alinity Trigger Solution, або еквівалент	..	58	58
Претригерний розчин Alinity Pre-Trigger Solution, або еквівалент	..	50	50

*Заходи для забезпечення зовнішнього та внутрішнього контролю якості лабораторних досліджень скринінгу донорської крові*

Контроль Virotest® Syphilis LR-A (5 x 4 мл), або еквівалент	упаковок	31	31
Virotest® I-F, контроль Virotest® I (10 x 4 мл), або еквівалент	..	4	4
Virotest® I-E, контроль Virotest® I (10 x 4 мл), або еквівалент	..	0	0
Контроль Assayed Virotest® I-C (1 x 5 мл), або еквівалент	..	161	161
Контроль Assayed Virotest® I-E (1 x 5 мл), або еквівалент	..	21	21
Viroclear®, контроль Viroclear® (10 x 4 мл), або еквівалент	..	76	76
Набір контрольних матеріалів для зовнішнього сервісу із забезпечення якості (ЗСЗЯ) програми з ВІЛ/гепатитів, (12 x 2 мл), або еквівалент	наборів	10	10
Набір контрольних матеріалів для зовнішнього сервісу із забезпечення	..	10	10

Контроль Anti-HCV, Elecsys cobas e, 16 флаконів по 1,3 мл, або еквівалент	..	22	22
Системна речовина cobas® ProCell/m, 2 л, 2 флакони по 2 л, cobas e 801, або еквівалент	..	19	19
Системна речовина cobas® CleanCell/m 2 л, 2 флакони по 2 л, або еквівалент	..	54	54
Системна речовина cobas® PreClean M, 5 по 600 мл, 5 флаконів по 600 мл, або еквівалент	..	15	15
Системна речовина cobas® ProbeWash M, 12 флаконів по 70 мл, або еквівалент	..	6	6
Системна речовина cobas® ProCell/m 2 л, 2 флакони по 2 л, cobas e 601, або еквівалент	..	58	58
Наконечник/чашка для використання в системах cobas e 601/cobas e 602, модулі E170, або еквівалент	..	25	25
Набір для обслуговування Elecsys cobas e/E601, або еквівалент	..	9	9
Тест для якісного визначення антитіл до вірусу гепатиту С (анти-HCV), Elecsys cobas e, 200 тестів, або еквівалент	..	43	43
Тест для визначення поверхневого антигена вірусу гепатиту В, Elecsys cobas e, 200 тестів, або еквівалент	..	14	14
Тест для визначення ВІЛ-1 антигена та загальних антитіл до ВІЛ-1 і ВІЛ-2, 200 тестів, Elecsys cobas e, або еквівалент	..	20	20
Тест для контролю якості імуноаналізів Elecsys HIV combi PT, Elecsys HIV Duo та Elecsys HIV Ag, або еквівалент	..	41	41
Імунотест для якісного визначення загальних антитіл до білої спірохети, 200 тестів, Elecsys cobas e, або еквівалент	..	14	14
Пробірка для зразків Sample cup, 5000 штук, або еквівалент	..	1	1
Контейнер для твердих відходів cobas e	..	1	1

якості (ЗСЗЯ) програма сифіліс (12x1,5 мл), або еквівалент			
--	--	--	--

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

Гепатит С, II покоління, 100 тестів, або еквівалент	упаковок	481	481
Тест-система для визначення поверхневого антигена гепатиту В ген. 2 HBsAg G2 Elecsys cobas e, 100 тестів, або еквівалент	..	534	534
Тест-система для визначення ВІЛ комбі PT HIV combi PT Elecsys cobas e, 100 тестів, або еквівалент	..	484	484
Тест-система для визначення сифілісу cobas e, 100 тестів, або еквівалент	..	505	505
Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів Elecsys cobas e, 6 флаконів по 380 мл, або еквівалент	..	217	217
Системний розчин для чистки детекторного блоку Elecsys cobas e, 6 флаконів по 380 мл, або еквівалент	..	217	217
Наконечник для проб Elecsys 2010/cobas e 411, 30 по 120 штук, або еквівалент	..	104	104
Реакційна пробірка Elecsys 2010/cobas e 411, 60 по 60 штук, або еквівалент	..	46	46
Добавка до системного розчину Elecsys cobas e, 500 мл, або еквівалент	штук	48	48
Сервісний калібраційний розчин Elecsys cobas e, 2 флакони по 50 мл, або еквівалент	упаковок	10	10
Контрольний розчин Elecsys cobas e, 3 флакони по 40 мл, або еквівалент	..	11	11
Сервісний набір SAP Elecsys cobas e, або еквівалент	..	4	4
Контроль Syphilis, Elecsys cobas e, 4 флакони по 2 мл, або еквівалент	..	29	29
Контроль HbsAg, Elecsys cobas e, 16 флаконів по 1,3 мл, або еквівалент	..	23	23

411 Cleanliner, 14 штук, або еквівалент			
ISE Cleaning Solution/SysClean, cobas e 601, або еквівалент	..	4	4

*Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом cobas s201*

Тест для виявлення РНК ВІЛ-1, ВІЛ-2; РНК вірусу гепатиту С, ДНК вірусу гепатиту В на системі cobas s 201, 96 тестів, cobas® TaqScreen MPX Тест, версія 2, 96 тестів, або еквівалент	..	79	79
Набір контрольів для тесту T-SCRN MPX v 2.0, 6 наборів, cobas® TaqScreen MPX контрольний набір, версія 2, 3 по 6 флаконів по 1,6 мл, або еквівалент	..	69	69
Пристрій для підготовки зразка/Specific sample processing unit (SPU), cobas®, 12 по 24 штуки, або еквівалент	..	44	44
Вхідні S-трубки 12 по 24 штуки + Barcode Flips/S-Tube Input, cobas®, або еквівалент	..	30	30
Наконечники K-tips/K-Тір, cobas®, 12 по 36 штук, або еквівалент	..	21	21
Пробірка K-tube /K-Tube Rack, cobas®, 12 по 96 штук, або еквівалент	..	8	8
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 у плазмі крові людини, cobas® TaqScreen WashReagent, 5,1 л, або еквівалент	..	105	105
Архівна пластина Hamilton Star з баркодом, cobas®, або еквівалент	..	5	5
Ущільнювач для пластин Hamilton Star, cobas®, 50 одиниць, або еквівалент	..	5	5
Пластиковий лоток Hamilton Star, cobas®, 10 одиниць, або еквівалент	..	13	13
Наконечник з фільтром Hamilton Star, cobas® 3, 840 одиниць, або еквівалент	..	13	13
Контейнер для відходів Waste bag	..	17	17

biohazard, 25 штук, або еквівалент			
Верифікаційний розчин для s201 Verification solution, 250 мл, або еквівалент	штук	3	3
Сервісний набір Kit Maintenance CAP SM для s201, або еквівалент	наборів	3	3
Kit Maintenance CAP ESM для s201, або еквівалент	-.-	3	3

Реагенти та витратні матеріали для імуногематологічних досліджень сумісні з приладом Ortho VISION

Reverse Diluent Ortho BioVue® System (Reverse Diluent Cassette), 400 касет, або еквівалент	упаковок	6	6
Reverse Diluent Ortho BioVue® System (Reverse Diluent Cassette), 100 касет, або еквівалент	-.-	2	2
Anti-A/Anti-B/Anti-D Ortho BioVue® System (ABD Confirmation Cassette), 100 касет, або еквівалент	-.-	0	0
ORTHO™ Sera Anti-D (DVI) Human Monoclonal IgM 5 ML, або еквівалент	-.-	134	134
0.8% Affirmagen® A1, B, 1 x 10 мл, або еквівалент	-.-	432	432
Anti-A/Anti-B/Anti-D/Control/Reverse Diluent Ortho BioVue® System (ABO-Rh/Reverse Grouping Cassette), 400 касет, або еквівалент	-.-	204	204
Anti-A/Anti-B/Anti-D/Control/Reverse Diluent Ortho BioVue® System (ABO-Rh/Reverse Grouping Cassette), 100 касет, або еквівалент	-.-	4	4
Anti-IgG, -C3d; polyspecific Ortho BioVue® System, 400 касет, або еквівалент	-.-	97	97
Anti-IgG, -C3d; polyspecific Ortho BioVue® System, 100 касет, або еквівалент	-.-	1	1
0.8% Surgiscreen®, 3 x 10 мл, або еквівалент	-.-	407	407

Anti-C/Anti-E/Anti-c/Anti-e/Anti-K/Control Ortho BioVue® System (RH/K Cassette), 400 касет, або еквівалент	-.-	204	204
Anti-C/Anti-E/Anti-c/Anti-e/Anti-K/Control Ortho BioVue® System (RH/K Cassette), 100 касет, або еквівалент	-.-	4	4
ORTHO™ CONFIDENCE WB (Simulated Whole Blood Controls), 4 x 6,5 мл, або еквівалент	-.-	48	48
ORTHO VISION Dilution Tray, 180 x 16 лунок, або еквівалент	-.-	63	63
ORTHO VISION Evaporation Caps (10mL), 250 шт, або еквівалент	-.-	32	32
ORTHO 7% BSA, 12 x 5 ml, або еквівалент	-.-	59	59
ORTHO 7% BSA, 15 x 12 ml, або еквівалент	-.-	0	0
Ortho® BLISS, 3 x 10 ml, або еквівалент	-.-	0	0
Ortho® BLISS, 4 x 50 ml, або еквівалент	-.-	0	0

В.о. директора Фінансово-економічного департаменту

Вадим ЛІСОВСЬКИЙ