

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства охорони здоров'я
України

від 20.08.2020 № 1917

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 2020 році за бюджетними програмами КПКВК 2301400 «Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру», КПКВК 2301040 «Громадське здоров'я та заходи боротьби з епідеміями»

Хіміотерапевтичні препарати, радіофармпрепарати 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
---	---------------	-----------	--	--

Препарати для лікування онкологічних та онкогематологічних хворих

Азацитидин	ампули, флакони, шприци	100 мг	9334	9334
Бікалутамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	677513	677513
Бікалутамід	-"-	150 мг	239402	239402
Блеоміцин	ампули, флакони, шприци	15 мг	14157	14157
Вінкрестин	ампули, флакони, шприци	1 мг	27891	27891
Вінорельбін	-"-	50 мг	6489	6489
Гемцитабін	-"-	200 мг	47550	47550

Гемцитабін	-“-	1000 мг	53143	53143
Гозерелін	-“-	10,8 мг	30593	30593
Гозерелін	-“-	3,6 мг	17950	17950
Дакарбазин	-“-	200 мг	20813	20813
Доксорубіцин	-“-	50 мг	47243	47243
Доцетаксел	-“-	80 мг	44827	44827
Доцетаксел	-“-	20 мг	37731	37731
Екземестан	таблетки, капсули, драже	25 мг	876944	876944
Етопозид	ампули, флакони, шприци	100 мг	20579	20579
Іринотекан	-“-	100 мг	18573	18573
Капецитабін	таблетки, капсули, драже	150 мг	480221	480221
Капецитабін	-“-	500 мг	2772746	2772746
Кислота золедронова	ампули, флакони, шприци	4 мг	42910	42910
Летрозол	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	1790962	1790962
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	50 мг	6117	6117
Паклітаксел	-“-	100 мг	78127	78127
Топотекан	-“-	4 мг	2371	2371
Трастузумаб	-“-	150 мг	71913	71913

Філграстим	-“-	48 млн МО	43657	43657
Флуороурацил	-“-	500 мг	174456	174456
Циклофосфамід	-“-	1000 мг	39986	39986
Цисплатин	-“-	50 мг	28906	28906
Цисплатин	-“-	100 мг	23791	23791
Метотрексат	-“-	1000 мг	1396	1396
Паклітаксел	-“-	30 мг	51984	51984
Доксорубіцин	-“-	100 мг	19429	19429
Іринотекан	-“-	300 мг	11193	11193
Кальцію фолінат	-“-	100 мг	86123	86123
Кальцію фолінат	-“-	50 мг	37172	37172
Карбоплатин	-“-	150 мг	23531	23531
Карбоплатин	-“-	450 мг	38149	38149
Епірубіцин	-“-	50 мг	28055	28055
Епірубіцин	-“-	10 мг	27961	27961
Іфосфамід	-“-	1000 мг	9487	9487
Інтерферон альфа-2b	-“-	3 млн МО	101404	101404
Натрію йодид (131I)	розчин для ін'єкцій	4000 МБк	299	299
Натрію йодиду (131I)	капсули тверді	4000 МБк	1265	1265
Самарій (153Sm) лексидронам	розчин для ін'єкцій	2000 МБк у флаконах об'ємом 10 мл	190	190

Технецій (99mTc) пертехнетат	генератор радіонуклідів (шляхом елюації з генератора 99mTc одержують розчин у флакони)	15000 МБк	103	103
Тамоксифен	таблетки, капсули, драже	20 мг	707406	707406
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	57430	57430
Оксаліплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	39780	39780
Оксаліплатин	-"-	100 мг	60693	60693
Аспарагіназа	-"-	10 000 МО	254	254
Пегаспаргаза	-"-	3750 МО	128	128
Бендамустин	-"-	25 мг	7206	7206
Бендамустин	-"-	100 мг	6508	6508
Бортезоміб	-"-	1 мг	19441	19441
Бортезоміб	-"-	3,5 мг	4397	4397
Ванкоміцин	-"-	500 мг	11431	11431
Вінбластин	-"-	10 мг	7521	7521
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	6007	6007
Гідроксикарбамід	таблетки, капсули, драже	500 мг	909880	909880
Етопозид	ампули, флакони,	200 мг	22378	22378

	шприци			
Ідарубіцин	-“-	5 мг	5594	5594
Кальцію фолінат	-“-	30 мг	11361	11361
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	6414	6414
Мітоксантрон	ампули, флакони, шприци	20 мг	3812	3812
Мелфалан	таблетки, капсули, драже	2 мг	50227	50227
Піперацілін/ Тазобактам	ампули, флакони, шприци	4500 мг (4000 мг/500 мг)	16575	16575
Прокарбазин	таблетки, капсули, драже	50 мг	35803	35803
Пеметрексед	ампули, флакони, шприци	100 мг	11388	11388
Пеметрексед	ампули, флакони, шприци	500 мг	8510	8510
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	17035	17035
Ритуксимаб	-“-	500 мг	13434	13434
Сунітініб або Пазопаніб	таблетки, капсули, драже	12,5 мг або 400 мг	1 182 048 або 886 536	1 182 048 або 886 536
Талідомід	таблетки, капсули, драже	100 мг	36813	36813
Флударабін	ампули, флакони,	50 мг	12371	12371

	шприци			
Циклофосфамід	-“-	500 мг	24065	24065
Цитарабін	-“-	1000 мг	10983	10983
Цитарабін	-“-	100 мг	15763	15763
Вориконазол	-“-	200 мг	5488	5488
Кладрибін	розчин для ін'єкцій	10 мг	116	116
Хлорамбуцил	таблетки, капсули, драже	2 мг	176506	176506
Даунорубіцин	флакони	20 мг	1450	1450
Леналідомід	таблетки, капсули, драже	10 мг	31816	31816
Леналідомід	таблетки, капсули, драже	25 мг	34008	34008
6-Меркаптопурин	таблетки, капсули, драже	50 мг	27343	27343
Амфотерицин В - ліпідний комплекс	ампули, флакони, шприци	50 мг	906	906

Лікарські засоби для лікування хворих на хронічний мієлоїдний лейкоз

Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	392469	392469
Іматиніб	-“-	400 мг	389851	389851
Нілотиніб	-“-	200 мг	419531	419531
Бозутиніб	-“-	100 мг	111615	111615
Бозутиніб	-“-	500 мг	28359	28359
Дазатиніб	-“-	50 мг	33637	33637

Дазатиніб	-“-	70 мг	59321	59321
-----------	-----	-------	-------	-------

Препарати для лікування дихальних розладів новонароджених

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Природні фосфоліпіди	флакони (суспензія для інтратрахеального введення)	100 мг або 120 мг або 135 мг фосфоліпідної фракції по 1.5 мл або 4 мл або 5 мл	7190	7190
Кофеїн цитрат	ампули	20 мг/мл	43598	43598

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	1712	1712
Фолітропін альфа	ампули, флакони, порошок для	75 МО	3371	3371

	приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій			
Фолітропін альфа	ампули, флакони, шприци, картриджи, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій	300 МО (22 мкг)/0,5 мл	1771	1771
Фолітропін бета	ампули, флакони, шприци, картриджи, розчин для ін'єкцій у картриджах, розчин для ін'єкцій у флаконах	833 МО/мл	661666	661666
Пропофол	ампули, флакони, шприци	10 мг/мл, 20 мл	1701	1701
Трипторелін	ампули, флакони, шприци, розчин для ін'єкцій, порошок ліофілізований для приготування суспензії, ліофілізат для приготування суспензії	3,75 мг	481	481
Менотропін	ампули,	75 МО	4341	4341

	флакони, шприци, порошок для розчину, порошок ліофілізован ий для приготування розчину для ін'єкцій, ліофілізат			
Ганірелікс або Цетрорелікс	ампули, флакони, шприци	0,25 мг/0,5 мл	1469	1469

**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)	Орієнто вна кількість з урахува нням обсягу фінансу вання
Тест-набір для скринінгу новонароджених на фенілкетонурію в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	288	288
Тест-набір для скринінгу новонароджених на вроджений гіпотиреоз в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	289	289
Тест-набір для скринінгу новонароджених на муковісцидоз в зразках крові, висушених на фільтрувальному	наборів	325	325

папері			
Тест-набір для скринінгу новонароджених на адреногенітальний синдром в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері	наборів	305	305
Набір для визначення найбільш розповсюджених мутацій в гені CFTR методом LIPA	наборів	18	18
Паперові тест-бланки для забору крові новонароджених	штук	199351	199351
Планшети імунологічні з U-образним дном	штук	2920	2920

Антирезусний імуноглобулін для запобігання гемолітичній хворобі новонароджених

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Антирезусний D імуноглобулін	ампули, флакони, шприци	300 мкг (1500 МО)	57407	57407
Антирезусний D імуноглобулін	ампули, флакони, шприци	125 мкг (625 МО)	9498	9498

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

Лікарські засоби для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні 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
Амфотерицин В - ліпідний комплекс		ампули, флакони	50 мг	6154	6154
Амфотерицин В ліпосомальний		ампули, флакони	50 мг	3397	3397
Антитимоцитарний глобулін кінський		ампули, флакони	250 мг	606	606
Антитимоцитарний глобулін кролячий		ампули, флакони	25 мг	525	525
Аспарагіназа	Аспарагіназа	ампули, флакони, шприци	10 000 МО	2485	2485
	Аспарагіназа (що отримана з культури клітин <i>Erwinia chrysanthemi</i>)			1083	1083
Ацикловір		ампули, флакони, шприци	250 мг	3969	3969
Блеоміцин		ампули, флакони	15 мг (15 МО)	984	984
Бусульфан		таблетки, капсули, драже	2 мг	0	0
Бусульфан		ампули, флакони	60 мг	130	130
Ванкоміцин		ампули, флакони	500 мг	3347	3347

Вінкристин	ампули, флакони, шприци	1 мг	9727	9727
Вінорельбін	ампули, флакони, шприци	10 мг	664	664
Вориконазол	ампули, флакони, шприци	200 мг	13272	13272
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	6945	6945
Ганцикловір	ампули, флакони, шприци	500 мг	1376	1376
Гемцитабін	ампули, флакони, шприци	1000 мг	253	253
Гідрокортизон	ампули, флакони, шприци	100 мг	3373	3373
Дакарбазин	ампули, флакони	100 мг	726	726
Дакарбазин	ампули, флакони	200 мг	638	638
Дактиноміцин	ампули, флакони, шприци	0,5 мг	1380	1380
Даптоміцин	ампули, флакони, шприци	350 мг	2807	2807
Доксорубіцин	ампули, флакони, шприци	50 мг	3990	3990

Доксорубіцин	ампули, флакони, шприци	10 мг	3730	3730
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	10 000 МО	2950	2950
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	20 000 МО	499	499
Еритропоетин (епоетин-альфа)	ампули, флакони, шприци	40 000 МО	400	400
Етопозид	ампули, флакони, шприци	200 мг	4986	4986
Ідарубіцин	ампули, флакони, шприци	5 мг	626	626
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	20 мг	1853	1853
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	1709	1709
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	400 мг	9860	9860
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	7203	7203
Іміпенем у комбінації з циластатином	ампули, флакони, шприци	500 мг/ 500 мг	12336	12336

Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення	ампули, флакони, шприци	2,5 г (5%) або 5 г (10%) в 50 мл	67477	67477
Іринотекан	ампули, флакони, шприци	40 мг	537	537
Ітраконазол	ампули, флакони, шприци	150 мл (10 мг/мл)	1583	1583
Іфосфамід	ампули, флакони, шприци	1000 мг	8921	8921
Кальцію фолінат	ампули, флакони, шприци	30 мг	10619	10619
Карбоплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	6223	6223
Каспофунгін	ампули, флакони, шприци	50 мг	11925	11925
Колістиметат натрію	ампули, флакони, шприци	2 000 000 МО	8965	8965
Леногратим	ампули, флакони, шприци	33,6 млн. МО	11692	11692
Лінезолід	розчин для інфузій у системах	300 мл (2 мг/мл)	10237	10237
Лінезолід	розчин для інфузій	300 мл (2 мг/мл)	1319	1319
Лінезолід	розчин для	100 мл (2	6015	6015

	інфузій	мг/мл)		
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	813	813
Мелфалан	ампули, флакони, шприци	50 мг	93	93
Меркаптопурин	таблетки, капсули, драже	50 мг	71618	71618
Меропенем	ампули, флакони, шприци	500 мг	19655	19655
Месна	ампули, флакони, шприци	400 мг	45689	45689
Метилпреднізолон	ампули, флакони, шприци	500 мг	2310	2310
Метотрексат	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	18177	18177
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	1000 мг	3156	3156
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	5 000 мг	1027	1027
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	25 мг/мл по 2 мл	1859	1859
Метотрексат	ампули, флакони, шприци	10 мг/мл по 5 мл	4333	4333

Мікафунгін	ампули, флакони, шприци	100 мг	5555	5555
Мікафунгін	ампули, флакони, шприци	50 мг	6206	6206
Мітоксантрон	ампули, флакони	10 мг	232	232
Мітоксантрон	ампули, флакони	20 мг	235	235
Моксифлоксацин	ампули, флакони	400 мг/250 мл	3887	3887
Морфіна сульфат	розчин оральний, флакони	2 мг/мл	281	281
Нілотиніб	таблетки, капсули, драже	200 мг	1407	1407
Ондансетрон	ампули, флакони, шприци	4 мг	102825	102825
Пегаспаргаза	ампули, флакони, шприци	3750 МО	383	383
Пегфілграстим	ампули, флакони, шприци	6 мг/0,6 мл	1248	1248
Піперацилін/ Тазобактам	ампули, флакони, шприци	4г/0,5г	15011	15011
Посаконазол	ампули, флакони, шприци	105 мл (40 мг/мл)	3366	3366

Прокарбазин	таблетки, капсули	50 мг	10354	10354
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	100 мг	592	592
Ритуксимаб	ампули, флакони, шприци	500 мг	451	451
Сульбактам / цефалперазон	ампули, флакони, шприци	0,5г / 0,5г	9092	9092
Тайгециклін	флакони	50 мг	3603	3603
Такролімус	таблетки, капсули, драже	0,5 мг	200	200
Такролімус	таблетки, капсули, драже	1 мг	200	200
Такролімус	таблетки, капсули, драже	5 мг	0	0
Такролімус	ампули, флакони, шприци	5 мг/мл	50	50
Тейкопланін	ампули, флакони, шприци	400 мг	8064	8064
Темозоломід	ампули, флакони, шприци	100 мг	1459	1459
Темозоломід	таблетки, капсули, драже	20 мг	4678	4678

Темозоломід	таблетки, капсули, драже	100 мг	3044	3044
Тіогуанін	таблетки, капсули, драже	40 мг	15888	15888
Топотекан	ампули, флакони, шприци	4 мг	466	466
Треосульфан	ампули, флакони, шприци	1 г	587	587
Треосульфан	ампули, флакони, шприци	5 г	361	361
Третиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	507	507
Тіотепа	ампули, флакони	100 мг	46	46
Філграстим	ампули, флакони, шприци	30 млн. МО	6018	6018
Флударабін	ампули, флакони, шприци	50 мг	275	275
Флуконазол	ампули, флакони	2 мг/мл (по 100 мл)	6110	6110
Фосфоміцин	ампули, флакони, шприци	2 г	4481	4481
Цефепім	ампули, флакони, шприци	1000 мг	25255	25255

Циклоспорин	флакони, розчин оральний	5000 мг	342	342
Циклоспорин	ампули, флакони, шприци	50 мг	5777	5777
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	25 мг	7806	7806
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	50 мг	8870	8870
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	100 мг	8924	8924
Циклофосфамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	2516	2516
Циклофосфамід	ампули, флакони, шприци	1 000 мг	3654	3654
Циклофосфамід	ампули, флакони	200 мг	1741	1741
Цисплатин	ампули, флакони, шприци	50 мг	1853	1853
Цитарабін	ампули, флакони, шприци	100 мг	9011	9011
Цитарабін	ампули, флакони, шприци	1 000 мг	5138	5138

Медичні вироби 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
Фільтр або пристрій для видалення лейкоцитів з тромбоконтрату (для приліжкового використання)	штук	1787	1787
Фільтр для інфузій (96-годинні)	штук	8349	8349
Фільтр або пристрій для видалення лейкоцитів з еритроцитарної маси (для приліжкового використання)	штук	3535	3535
Стабілізатор SAG-M, пакети з розчином, 100 мл	штук	450	450
Подвійний контейнер PLASMAFLEX/BLUEFLEX до апарата Macotronic, або еквівалент	штук	673	673
Контейнер для криозаморожування	штук	181	181
Контейнер з розчином антикоагулянту АЦД-А для апарата аферезу	штук	4896	4896
Контейнер для збору кісткового мозку	штук	0	0
Комплект C5L тромбоцитаферезу (строк зберігання 5 діб)	комплектів	190	190

Комплект С4L тромбоцитаферезу (строк зберігання 5 діб)	комплектів	0	0
Комплект для збору Optia до системи аферезу SpectraOptia, або еквівалент	комплектів	5	5
Комплект для аферезу “Amicus” МНК з двоголковим доступом, або еквівалент	комплектів	341	341
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus одноголковий, або еквівалент	комплектів	2623	2623
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus двоглоковий, або еквівалент	комплектів	1252	1252
Комплект TrimaAccel для тромбоцитів LRS, плазми та еритроцитів до системи автоматичного збору компонентів крові TrimaAccel, або еквівалент	комплектів	2084	2084
Комплект S5L тромбоцитаферезу, одноголкове підключення, або еквівалент	комплектів	34	34
Комплект PIR до сепаратора клітин крові COM.TEC, або еквівалент	комплектів	7	7
Комплект С4У збору лімфоцитів або периферійних стовбурових клітин крові до сепаратора клітин крові COM.TEC, або еквівалент	комплектів	0	0

Набір для катетеризації центральних вен двоходовий педіатричний 5 Fr Bbraun, або еквівалент	штук	1714	1714
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr Bbraun, або еквівалент	штук	1075	1075
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 7 Fr типу Nickman®, або еквівалент	штук	23	23
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 4-5 Fr типу Broviac, або еквівалент	штук	96	96
Набір для катетеризації центральних вен двоходовий 6-7 Fr типу Broviac, або еквівалент	штук	177	177
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 5 Fr	штук	116	116
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 6,5 Fr	штук	82	82
Портований центральний венозний катетер типу Port-a-Cath, або еквівалент 7 Fr	штук	25	25
Голка Груббера	штук	4923	4923

Препарати для надання невідкладної медичної допомоги при кровотечах

Міжнародна непатентована	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з	Орієнтовна кількість з
--------------------------	---------------	-----------	-------------------------------------	------------------------

назва лікарського засобу			урахуванням залишків та очікуваних поставок)	урахуванням обсягу фінансування
Протромбіновий комплекс людини	ампули, флакони, шприци	500 МО	850141	850141
Окситоцин	ампули, флакони, шприци	5 або 10 МО/мл	399287	399287
Транексамова кислота	ампули, флакони, шприци	100 мг/мл у 10 мл	61596	61596
Метилергометрин	ампули, флакони, шприци	0,2 мг/мл по 1 мл	41082	41082
Мізопростол	таблетки, капсули, драже	200 мкг	72270	72270

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

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Тикагрелор	таблетки, капсули, драже	90 мг	750875	750875
Фондапаринукс натрію	ампули, флакони, шприци	0,5 мл (2,5 мг/0,5 мл)	140703	140703

Метопролол	ампули, флакони, шприци	5 мл (1 мг/мл)	25195	25195
Добутамін	ампули, флакони	250 мг	28435	28435
Клопідогрель	таблетки, капсули, драже	300 мг	67818	67818
Ептифібатид	ампули, флакони	100 мл (0,75 мг/мл)	2477	2477
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	100 мл (370 мг йоду/мл)	44239	44239
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (350 мг йоду/мл)	21830	21830
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (370 мг йоду/мл)	16874	16874
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (320 мг йоду/мл)	60338	60338

Лікарські засоби для забезпечення лікування хворих з гострим мозковим інсультом за програмою медичних гарантій у закладах охорони здоров'я, які надають вторинну (спеціалізовану) і третинну (високоспеціалізовану) медичну допомогу (МКХ-10: I60, I61, I62, I63, I67.6, G45)

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Альтеплаза	ампули, флакони, шприци	50 мг	13145	13145

Еноксапарин натрію	ампули, флакони, шприци	10.000 анти-Ха МО/мл	203910	203910
Добутамін	ампули, флакони	250 мг	4860	4860
Норадреналін	ампули	норадреналіну тартрат (2 мг/мл)	40651	40651
Клопідогрель	таблетки, капсули, драже	300 мг	30200	30200
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	100 мл (370 мг йоду/мл)	16513	16513
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (350 мг йоду/мл)	3530	3530
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (370 мг йоду/мл)	3784	3784
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (320 мг йоду/мл)	27970	27970

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)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
------------------------	----------------	---	--

		поставок)	
Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих з анатомічно складними ураженнями	штук	2534	2534
Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих у гострих станах	штук	2792	2792
Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих із стандартними ураженнями	штук	2561	2561
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з множинним ураженням	штук	6712	6712
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з складними і кальцинованими ураженнями	штук	6406	6406
Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із стандартними ураженнями	штук	6073	6073
Коронарний балон-катетер для предилітації стандартних уражень	штук	12636	12636
Коронарний балон-катетер для предилітації хронічних оклюзій	штук	9889	9889
Коронарний балон-катетер для постдилітації високого тиску	штук	8535	8535
Коронарний балон-катетер для постдилітації стандартних уражень	штук	10074	10074
Коронарний провідник для складних уражень звивистих артерій	штук	9331	9331
Коронарний провідник для реканалізації оклюзій	штук	7642	7642

Коронарний провідник для стандартних ситуацій	штук	14421	14421
Направляючий катетер	штук	23066	23066
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії (катетер JL4 — 1 штука, катетер JR4 — 1 штука, катетер PIG — 1 штука, провідник — 1 штука, інтродюсер — 1 штука)	комплектів	9315	9315
Медичні вироби для коронарографії судин: комплект для коронарографії для трансрадіального доступу (катетер ангіографічний — 2 штуки, провідник ангіографічний — 1 штука, інтродюсер — 1 штука)	комплектів	35002	35002
Аспіраційний катетер	штук	3423	3423
Інтродуцер	штук	16045	16045
Інфляційний пристрій	штук	23482	23482

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

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахуванням обсягу фінансування
Еноксапарин натрію	ампули, флакони, шприци	10.000 анти-Ха МО/мл	175179	175179
Фондапаринукс натрію	ампули, флакони, шприци	0,5 мл (2,5 мг/0,5 мл)	96752	96752

Метопролол	ампули, флакони, шприци	5 мл (1 мг/мл)	16984	16984
Добутамін	ампули, флакони	250 мг	29836	29836
Норадреналін	ампули	норадреналіну тарtrat (2 мг/1 мл)	45302	45302
Мілрінон	ампули, флакони	1 мг/мл	34138	34138
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	100 мл (370 мг йоду/мл)	19785	19785
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (350 мг йоду/мл)	8534	8534
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (370 мг йоду/мл)	4700	4700
Рентгенконтрасна йодовмісна речовина	ампули, флакони, шприци	50 мл (320 мг йоду/мл)	32884	32884

Гемостатичні засоби для місцевого застосування

Пластина гемостатична (колаген, фібріноген, тромбін)	пластина, вкрита оболонкою розміром 9,5 х 4,8 х 0,5 см № 1 (тромбін з крові людини 2,0 МО/см ² , ліофілізований фібриноген людини 5,5 мг)	2079	2079
Пластина гемостатична (колаген,	пластина, вкрита оболонкою	2259	2259

фібриноген, тромбін)	розміром 4,8 x 4,8 x 0,5 см № 1 (тромбін з крові людини 2,0 МО/см ² , ліофілізований фібриноген людини 5,5 мг)		
-------------------------	--	--	--

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)	штук	2553	2553
Двокамерний штучний водій ритму серця (ШВРС) з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (DDD)	штук	1875	1875
Двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (ШВРС) з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (DDDR)	штук	2182	2182

Двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (ШВРС) для новонароджених та немовлят (DDDR)	штук	40	40
Ресинхронізаційний штучний водій ритму серця (ШВРС)	штук	216	216
Кардіовертер-дефібрилятор з можливістю кардіальної ресинхронізаційної терапії	штук	260	260
Кардіовертер-дефібрилятор однокамерний	штук	204	204
Кардіовертер-дефібрилятор двокамерний	штук	245	245
Керований абляційний катетер однонаправлений	штук	477	477
Керований абляційний катетер двонаправлений	штук	116	116
Керований абляційний катетер зрошуваний однонаправлений	штук	725	725
Керований абляційний катетер зрошуваний двонаправлений	штук	218	218
Керований абляційний катетер однонаправлений з довжиною електрода 8 мм	штук	193	193
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 20-полюсний для картування легеневих вен	штук	316	316
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 4-полюсний	штук	421	421
Керований електрофізіологічний діагностичний катетер 10-полюсний для коронарного синуса	штук	1257	1257

Референтний електрод для навігаційних систем	штук	1028	1028
Електрод для епікардіальної постійної стимуляції із стероїдним просякненням	штук	73	73
Провід-електрод для тимчасової ендокардіальної кардіостимуляції	штук	2075	2075
Інтродюсер для пункції міжпередсердної перетинки	штук	801	801
Система для охолодження абляційних зрошуваних катетерів	штук	654	654

Медичні вироби: оксигенатори та клапани серця

Оксигенатори для новонароджених та немовлят до 5 кг з комплектом магістральних труб з мінімізованим первинним об'ємом заповнення	комплектів	212	212
Оксигенатори для немовлят та дітей раннього віку до 12,5 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	352	352
Оксигенатор для дітей та підлітків до 50 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	287	287
Оксигенатор для дорослих більше 50 кг з комплектом магістральних труб	комплектів	7905	7905
Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дітей	комплектів	27	27
Комплект для проведення	комплектів	76	76

процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дорослих	тів		
Гемоконцентратор для немовлят	штук	127	127
Гемоконцентратор для дітей до 15 кг	штук	147	147
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки від 16 до 17,5 мм з тефлоновими прокладками 3-4 мм х 3 х 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 8-10 х 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів	штук	5254	5254
Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки 25-27 мм, з тефлоновими прокладками 6 х 3 х 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 8-10 х 75-90 см, по 4-5 ниток двох різних кольорів	штук	6057	6057
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 7, зворотньо-ріжуча посилена голка 45-50 мм, 1/2 кола, довжина 4 х 45-50 см, металевий	штук	8766	8766
Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 5, зворотньо-ріжуча посилена голка 45-55 мм, 1/2 кола, довжина 4 х 45-50 см, металевий	штук	1590	1590
Нитка політетрафторетиленова	штук	1408	1408

(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			
Клапан серця біологічний мітральний	штук	226	226
Клапан серця біологічний аортальний	штук	438	438
Клапан серця механічний двостулковий для протезування аортального клапана	штук	2143	2143
Клапан серця механічний двостулковий для протезування мітрального клапана	штук	1088	1088
Кільце для анулопластики мітрального клапана	штук	764	764
Кільце для анулопластики трикуспідального клапана	штук	485	485
Клапановмісний кондуїт	штук	197	197
Комплект канюль для проведення операцій з штучним кровообігом	штук	58	58
Комплект для апарата вимірювання активованого часу згортання	штук	1004	1004
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції: довжина 0,90 м	штук	10821	10821

Медичні вироби для оперативного лікування судинно-мозкових захворювань

Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає мікроспіраль, — 1 штука	штук	2383	2383
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає провідниковий катетер, — 1 штука	штук	812	812
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає мікрокатетер, — 1 штука	штук	682	682
Медичний виріб для проведення ендovasкулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, який включає мікропровідник, — 1 штука	штук	681	681
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає стент-систему каротидну, — 1 штука	штук	611	611
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає кошик-ловушку для захисту від емболії, — 1 штука	штук	603	603
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає інтродуцер для проведення стентування сонних артерій, — 1	штук	512	512

штука			
Медичні вироби для стентування сонних артерій, який включає балон для предилітації, — 1 штука	штук	526	526
Медичний виріб для стентування сонних артерій, який включає балон для постдилітації, — 1 штука	штук	659	659
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає провідниковий катетер, — 1 штука	штук	33	33
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає мікрокатетер для доставки балона, що відділяється, — 1 штука	штук	19	19
Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук (ККС), який включає балон, що відділяється, — 1 штука	штук	29	29
Інтракраніальний стент для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	202	202
Балон-катетер для церебральних аневризм із широкою шийкою	штук	216	216
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає пункційну голку, — 1 штука	штук	3303	3303

Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає інтродуцер, — 1 штука	штук	3631	3631
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає провідник, — 1 штука	штук	3900	3900
Медичний виріб для діагностичної церебральної ангіографії, який включає катетер для церебральної ангіографії, — 1 штука	штук	4013	4013
Кліпси для прямого виключення церебральних аневризм	штук	852	852
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає субстрат/речовину для емболізації судин, — 1 штука	штук	642	642
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає мікрокатетер, — 1 штука	штук	195	195
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає мікропровідник, — 1 штука	штук	204	204
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає інтродуцер, — 1 штука	штук	181	181
Медичний виріб для емболізації артеріовенозних мальформацій головного мозку, який включає	штук	186	186

провідниковий катетер, — 1 штука			
Місцевий гемостатичний хірургічний матеріал для нейрохірургічних операцій: тканина гемостатична з окисненої регенованої целюлози, що розсмоктується, — 1 штука	штук	2130	2130
Місцевий гемостатичний хірургічний матеріал для нейрохірургічних операцій: вата гемостатична з окисненої регенованої целюлози, що розсмоктується, — 1 штука	штук	1817	1817
Подовжений провідниковий катетер для дистального ендovasкулярного доступу — 1 штука	штук	518	518
Потокопереспрямовуючий стент для великих і гігантських мозкових аневризм — 1 штука	штук	87	87
Пристрій для екстракції тромбів з мозкових артерій	штук	377	377

Медицинські 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	штук	28	28
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 16 мм	штук	14	14

Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 18 мм	штук	15	15
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 12,5—25 см, діаметр 20 мм	штук	18	18
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ, довжина 10 см, діаметр 5 мм	штук	37	37
В'язаний судинний протез (ВСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 8 мм	штук	113	113
В'язаний судинний протез (ВСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 10 мм	штук	91	91
Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 16 x 8 мм	штук	105	105
Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 18 x 9 мм	штук	218	218

Біфуркаційний судинний протез в'язаний (БСПВ) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, не менше 40 см, діаметр 20 x 10 мм	штук	248	248
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, 70 см, діаметр 7—4 мм	комплектів	111	111
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ, 70 см, діаметр 8—5 мм	комплектів	213	213
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ із з'ємним спіральним посиленням, довжина 70 см, діаметр 8 мм	комплектів	221	221
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 50 см, діаметр 7 мм	комплектів	98	98
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 50 см, діаметр 8 мм	комплектів	75	75
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 60 см, діаметр 7 мм	комплектів	112	112
Тонкостінний судинний протез (ТСП) з е-ПТФЕ з манжетою, довжина 60 см, діаметр 8 мм	комплектів	60	60
Тонкостінний судинний конусоподібний протез (ТСКП) з е-ПТФЕ із спіральним посиленням, довжина 70 см,	комплектів	421	421

діаметр 8—5 мм			
Двошаровий судинний протез з дакрону або політетрафторетилену (ПТФЕ), діаметр 6 мм, довжина 60 см	штук	123	123
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 22 мм	штук	44	44
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 24 мм	штук	32	32
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 26 мм	штук	55	55
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 28 мм	штук	100	100
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти, діаметр 30 мм	штук	79	79
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатином, для лікування аневризми аорти,	штук	69	69

діаметр 32 мм			
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчеві, для лікування аневризм дуги аорти, діаметр 26 мм	штук	15	15
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчеві, для лікування аневризм дуги аорти, діаметр 28 мм	штук	24	24
Тканний судинний протез (ТСП) з поліестеру, вкритий колагеном або желатином, чотирьохбранчевий, для лікування аневризм дуги аорти, діаметр 30 мм	штук	30	30
Катетер Сван-Ганса без термодилюційного датчика	штук	98	98
Катетер Сван-Ганса з термодилюційним датчиком	штук	215	215
Інтрааортальний балонний катетер (балон для контрпульсатора)	штук	886	886
Пристрій для біопсії міокарда	штук	57	57
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття дефекту міжпередсердної перетинки	комплектів	249	249
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття м'язевого дефекту	комплектів	49	49

міжшлуночкової перетинки			
Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття артеріального протоку	комплектів	49	49
Спіральна система для усунення дефекту відкритого артеріального протоку	штук	86	86
Атріосептостомічний балон-катетер	штук	67	67
Педіатричний балон-катетер для легеневої вальвулопластики	штук	88	88
Стент-система периферична для великих судин	штук	273	273

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
---	---------------	-----------	--	--

Лікування дітей з гемофілією типу А

Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	250 МО	588800	493957
---	---------	--------	--------	--------

Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	500 МО	5640600	4732061
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	1000 МО	10331500	8667399
Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний)	флакони	1500 МО	8916334	7480172
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	250 МО	865000	725673
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	500 МО	8460767	7097989
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	1000 МО	10627334	8915584

Лікування дітей з гемофілією типу В

Фактор IX коагуляції крові людини (рекомбінантний)	флакони	500 МО	872001	731541
Фактор IX коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	500 МО та/або 600 МО	1691666	1419184
Фактор IX коагуляції крові людини	флакони	1000 МО	2195000	1841448

(рекомбінантний)				
Фактор ІХ коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	1000 МО та/або 1200 МО	2290000	1921144

Лікування та профілактика дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу

Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	1155667	969520
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	1000 МО	1977000	1658562

Лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або В

Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	1000 МО	4438000	3723168
Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	флакони	2 мг (100 КМО)	55007333	46147307
Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	флакони	5 мг (250 КМО)	122009150	102357132
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони	500 МО	1611000	1351511

Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	флакони	1000 МО	3493333	2930652
Еміцизумаб	флакони	30 мг	27209	22826
Еміцизумаб	флакони	60 мг	68778	57699
Еміцизумаб	флакони	105 мг	40412	33904

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

Десмопресин	ампули, флакони, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	914	768
-------------	-------------------------------	-----------------------	-----	-----

Лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го типу

Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	3353800	2813596
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини	флакони	1000 МО	1728000	1449668

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

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

			поставок)	
--	--	--	-----------	--

Лікування хворих з гемофілією типу А

Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	500 МО	4212167	3532990
Фактор коагуляції крові людини VIII (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	60754333	50958234
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	500 МО	3455000	2897910
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	30210633	25339431
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1500 МО	23605827	19799593
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	2000 МО	18112000	15191598
Фактор коагуляції крові людини VIII (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	3000 МО	3928000	3294643

Лікування хворих з гемофілією типу В

Фактор коагуляції крові людини IX (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	500 МО та/або 600 МО	1981000	1661580
---	-------------------------	----------------------	---------	---------

Фактор коагуляції крові людини ІХ (плазмовий)	ампули, флакони, шприци	1000 МО та/або 1200 МО	8675167	7276368
Фактор коагуляції крові людини ІХ (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	500 МО	2073100	1738827
Фактор коагуляції крові людини ІХ (рекомбінантний)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	12420107	10417467

Лікування хворих з хворобою Віллебранда

Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	ампули, флакони, шприци	500 МО	1453167	1218854
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 0,75 і більше)	ампули, флакони, шприци	1000 МО	17777667	14911171
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)	ампули, флакони, шприци	500 МО	59333	49766
Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор	ампули, флакони, шприци	1000 МО	3610667	3028474

Віллебранда (із співвідношенням факторів 1 до 1 і більше)				
---	--	--	--	--

Лікування хворих з інгібіторною формою гемофілії типу А або В

Ептаког-альфа активованій (рекомбінантний фактор VIIa)	ампули, флакони, шприци	2 мг (100 КМО)	17700000	14846035
Ептаког-альфа активованій (рекомбінантний фактор VIIa)	ампули, флакони, шприци	5 мг (250 КМО)	70503466	59135415
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	ампули, флакони, шприци	500 МО	431100	361588
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	ампули, флакони, шприци	1000 МО	10529680	8831860

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

Десмопресин	ампули, флакони, шприци	15 мкг/мл, 1 мл	2	2
-------------	-------------------------------	-----------------------	---	---

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 штуки, подовжувач до електродів — 2 штуки, кришка фрезевого отвору — 2 штуки, нейростимулятор мультипрограмований — 1 штука, програматор пацієнта — 1 штука	наборів	12	10
Нейростимулююча система для операції реімплантації для глибокої стимуляції мозку: нейростимулятор програмований, що перезаряджається, сумісний з уже імплантованими квадриполярними подовжувальними лініями і електродами — 1 штука, зарядний пристрій для нейростимулятора — 1 штука, програматор пацієнта — 1 штука	наборів	1	1

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, шприци	9 600 000 МО (0,3 мг)	166195	139454
Інтерферон бета-1a	ампули, флакони, шприци	6 000 000 МО (30 мкг)	49704	41708
Глатирамеру ацетат	ампули, флакони, шприци	40 мг	218783	183584
Глатирамеру ацетат	ампули, флакони, шприци	20 мг	197497	165723
Метилпреднізолон	ампули, флакони, шприци	1000 мг	17370	14574
Мітоксантрон	ампули, флакони, шприци	2 мг/мл по 5 мл	388	333
Фінголімод	капсули	0,5 мг	81677	68534

Медикаменти для дітей, хворих на дитячий церебральний параліч

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозува ння	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахування м обсягу фінансуван ня
Ботулінічний токсин типу А	ампули, флакони, шприци	300 ОД або 100 одиниць -	3608	3027

		аллерган або 100 LD50 одиниць		
--	--	---	--	--

**Медикаменти для антиретровірусної терапії
дорослих, підлітків і дітей**

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозува ння	Орієнтовний обсяг потреби, 100 % (з урахуванням залишків та очікуваних поставок)	Орієнтовна кількість з урахування м обсягу фінансуван ня
Абакавір/ламівудин	таблетки	600 мг/300 мг	699030	699030
Абакавір	розчин для перораль ного застосува ння	20 мг/мл, 1 мл	671520	671520
Дарунавір	таблетки	600 мг	51660	51660

Дарунавір	—“—	400 мг	3480	3480
Зидовудин	розчин для перораль ного застосува ння	10 мг/мл, 1 мл	687000	687000
Зидовудин/ламіву дин	таблетки	300 мг/150 мг	313800	313800
Ефавіренз	таблетки, капсули	200 мг	16650	16650
Ефавіренз	таблетки	600 мг	0	0

Ламівудин	—“—	150 мг	47460	47460
Ламівудин	розчин для перораль ного застосува ння	10 мг/мл, 1 мл	851000	851000
Лопінавір/ритонав ір	таблетки	200 мг/50 мг	30840	30840
Лопінавір/ритонав ір	—“—	100 мг/25 мг	785760	785760
Лопінавір/ритонав ір	розчин для перораль ного застосува ння	80 мг/20 мг, 1 мл	388200	388200

Невірапін	суспензія для перораль ного застосува ння	10 мг/мл, 1 мл	198500	198500
Ралтегравір	таблетки	400 мг	124380	124380
Ритонавір	таблетки, капсули	100 мг	397260	397260
Тенофовір/ емтрицитабін	таблетки	300 мг/200 мг	2602890	2602890
Тенофовір/ емтрицитабін/ ефавіренз	—“—	300 мг/200 мг/600 мг	3420	3420

Атазанавір	таблетки, капсули	300 мг	325320	325320
Тенофовір/ламівудин/ ефавіренз	таблетки	300 мг/300 мг/400 мг	3707130	3707130
Тенофовір/ламівудин/ долутегравір	таблетки	300 мг/300 мг/50 мг	19764090	19764090
Долутегравір	—“—	50 мг	3660930	3660930
Абакавір/ламівудин	таблетки, що розчиняються	60 мг/30 мг	169320	169320

Зидовудин/ламіву дин	—“—	60 мг/30 мг	37500	37500
Тенофовір алафенамід/ емтрицитабін/ долутегравір	таблетки	25 мг/200 мг/50 мг	896160	896160

**Директор Фінансово-економічного
департаменту**

Т. Єлізарова