

КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

**від 23 серпня 2016 р. N 557**

**Київ**

Про затвердження переліку лікарських засобів та медичних виробів, які закуповуються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2016 році за бюджетною програмою 2301400 "Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру"

Із змінами і доповненнями, внесеними  
постановами Кабінету Міністрів України  
 від 27 вересня 2016 року N 715,  
від 23 листопада 2016 року N 864

Відповідно до абзацу другого пункту 2 розділу II "Прикінцеві положення" Закону України "Про внесення змін до деяких законів України щодо забезпечення своєчасного доступу пацієнтів до необхідних лікарських засобів та медичних виробів шляхом здійснення державних закупівель із залученням спеціалізованих організацій, які здійснюють закупівлі" і пункту 38 підрозділу 2 розділу XX "Перехідні положення" Податкового кодексу України Кабінет Міністрів України **постановляє**:

1. Затвердити перелік лікарських засобів та медичних виробів, які закуповуються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2016 році за бюджетною програмою 2301400 "Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру", що додається.

(пункт 1 із змінами, внесеними згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

2. Міністерство охорони здоров'я може за умови закупівлі необхідної кількості лікарських засобів та медичних виробів, зазначених у переліку, з урахуванням обсягу невикористаних коштів на рахунках спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2016 році, збільшувати кількість одиниць товару в межах 100 відсотків обсягу потреби.

(постанову доповнено пунктом 2 згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

|  |  |
| --- | --- |
| **Прем'єр-міністр України** | **В. ГРОЙСМАН** |

Інд. 73

ЗАТВЕРДЖЕНО  
постановою Кабінету Міністрів України  
від 23 серпня 2016 р. N 557

ПЕРЕЛІК  
лікарських засобів та медичних виробів, які закуповуються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2016 році за бюджетною програмою 2301400 "Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру"

I. Напрям "Централізована закупівля імунобіологічних препаратів для проведення імунопрофілактики населення та виробів для забезпечення умов температурного контролю імунобіологічних препаратів"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Вакцина для профілактики поліомієліту (оральна) | флакони, пероральне застосування | 10 доз | 2493177 | 1546355 |
| Вакцина для профілактики туберкульозу | флакони, ампули у комплекті з розчинником, для ін'єкцій | 10/20 доз | 2445534 | 1984926 |
| Вакцина для профілактики кашлюка з ацелюлярним кашлюковим компонентом, дифтерії та правця | флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій | 1/2/10 доз | 1010853 | 171554 |
| Вакцина для профілактики кашлюка, дифтерії та правця з цільноклітинним кашлюковим компонентом | суспензія для ін'єкцій | 1/2/10 доз | 1523536 | 1388553 |
| Комбінована вакцина для профілактики кашлюка (ацелюлярна), дифтерії, правця, гемофільної інфекції та поліомієліту (інактивована) | флакони, ампули у комплекті з розчинником, для ін'єкцій | 1 доза | 1035609 | 586044 |
| Комбінована вакцина для профілактики кашлюка (ацелюлярна), дифтерії, правця та поліомієліту (інактивована) | флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій | 1 доза | 104995 | 23700 |
| Вакцина для профілактики кору, паротиту та краснухи | ліофілізований порошок для ін'єкцій | 1 та 2 дози | 1579778 | 582895 |
| Вакцина для профілактики гепатиту В для дітей | флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій, доза для дітей 0,5 мл | 1/2/10 доз | 2315226 | 1002840 |
| Вакцина для профілактики поліомієліту (інактивована) | флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій | 1/10 доз | 409397 | 54802 |
| Анатоксин для профілактики дифтерії та правця (АДП) | - " - | 1/2/10 доз | 800362 | 590500 |
| Анатоксин для профілактики дифтерії та правця із зменшеним вмістом антигена (АДП-М) | суспензія для ін'єкцій | 1/2/10 доз | 7312674 | 3627452 |
| Вакцина для профілактики сказу | ліофілізат для приготування розчину для внутрішньо-м'язових ін'єкцій в ампулі по 1 мл (1 доза), в комплекті з розчинником (вода для ін'єкцій) по 1,1 мл в ампулі | 1 доза | 168566 | 69471 |
| Вакцина для профілактики гемофільної інфекції типу b | ліофілізований порошок для ін'єкцій, 0,5 мл | 1 доза | 571486 | 193460 |

(розділ I із змінами, внесеними згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

II. Напрям "Централізована закупівля медикаментів та виробів медичного призначення для хворих у до- та післяопераційний період з трансплантації"

1. Медикаменти для хворих у до- та післяопераційний період з трансплантації

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Такролімус | таблетки, капсули | 0,5 мг | 197673 | 78667 |
| Такролімус | таблетки, капсули пролонгованої дії | 0,5 мг | 393499 | 247558 |
| Такролімус | таблетки, капсули | 1 мг | 463955 | 168560 |
| Такролімус | таблетки, капсули пролонгованої дії | 1 мг | 458667 | 202753 |
| Такролімус | таблетки, капсули пролонгованої дії | 3 мг | 132715 | 25600 |
| Такролімус | таблетки, капсули | 5 мг | 40159 | 12669 |
| Такролімус | таблетки, капсули пролонгованої дії | 5 мг | 37025 | 10028 |
| Циклоспорин | таблетки, капсули | 25 мг | 623906 | 135657 |
| Циклоспорин | - " - | 50 мг | 573867 | 162712 |
| Циклоспорин | - " - | 100 мг | 252013 | 91665 |
| Мікофенолова кислота та її солі (натрію мікофенолат) | - " - | 180 мг | 2273187 | 792743 |
| Мофетіла мікофенолат | - " - | 250 мг | 762924 | 151175 |
| Базиліксімаб | ампули, флакони, шприц-тюбик | 20 мг | 260 | 86 |
| Еверолімус | таблетки, капсули | 0,75 мг | 459984 | 24265 |
| Імуноглобулін проти тимоцитів кролячий | ампули, флакони, шприц-тюбик | 25 мг | 1546 | 376 |
| Азатіоприн | таблетки, капсули | 50 мг | 36050 | 28402 |
| Валганцикловір | - " - | 450 мг | 119740 | 15330 |

2. Вироби медичного призначення для хворих у до- та післяопераційний період з трансплантації

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Діагностичні набори для визначення концентрації циклоспорину А | | наборів | 42 | 26 |
| Діагностичні набори для визначення концентрації такролімусу | | - " - | 31 | 24 |
| Витратні матеріали для гемодіалізу у хворих, які готуються до трансплантації (комплект для діалізу з діалізатором, кровопровідними магістралями та комплектом фістульних голок) | діалізатор площею 1,3 - 1,6 м2 | комплектів | 18561 | 235 |
| діалізатор площею 1,7 - 2 м2 | комплектів | 30210 | 335 |

III. Напрям "Централізована закупівля хіміотерапевтичних препаратів, радіофармпрепаратів та препаратів супроводу для лікування онкологічних хворих"

1. Лікарські засоби для лікування онкологічних хворих

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Бікалутамід | таблетки, капсули, драже | 50 мг | 255054 | 54956 |
| Бікалутамід | - " - | 150 мг | 145728 | 26999 |
| Блеоміцин | ампули, флакони, шприци | 15 мг | 26250 | 4520 |
| Вінкристин | - " - | 1 мг | 22720 | 6138 |
| Вінорельбін | - " - | 50 мг | 6794 | 1411 |
| Гемцитабін | - " - | 200 мг | 27008 | 4570 |
| Гемцитабін | - " - | 1000 мг | 25973 | 6574 |
| Гозерелін | - " - | 10,8 мг | 9236 | 1977 |
| Дакарбазин | - " - | 200 мг | 34560 | 7151 |
| Доксорубіцин | - " - | 50 мг | 89140 | 20384 |
| Доцетаксел | - " - | 80 мг | 14178 | 4659 |
| Доцетаксел | - " - | 20 мг | 16936 | 3009 |
| Екземестан | таблетки, капсули, драже | 25 мг | 365850 | 73161 |
| Етопозид | ампули, флакони, шприци | 100 мг | 53600 | 10900 |
| Іринотекан | - " - | 100 мг | 11548 | 2411 |
| Капецитабін | таблетки, капсули, драже | 150 мг | 344230 | 110120 |
| Капецитабін | - " - | 500 мг | 828594 | 170349 |
| Кислота золедронова | ампули, флакони, шприци | 4 мг | 20574 | 4065 |
| Летрозол | таблетки, капсули, драже | 2,5 мг | 881320 | 82990 |
| Метотрексат | ампули, флакони, шприци | 50 мг | 19810 | 6452 |
| Мітоксантрон | - " - | 20 мг | 6061 | 1101 |
| Оксаліплатин | - " - | 50 мг | 14040 | 3250 |
| Оксаліплатин | - " - | 100 мг | 20910 | 3842 |
| Паклітаксел | - " - | 100 мг | 46757 | 5162 |
| Топотекан | - " - | 4 мг | 3120 | 670 |
| Трастузумаб | - " - | 150 мг | 35526 | 2203 |
| Трипторелін | - " - | 11,25 мг | 12716 | 2656 |
| Філграстим | - " - | 48 млн. МО | 22130 | 3476 |
| Флуороурацил | - " - | 500 мг | 289300 | 64291 |
| Циклофосфамід | - " - | 200 мг | 201300 | 32401 |
| Циклофосфамід | - " - | 500 мг | 89560 | 15584 |
| Цисплатин | - " - | 50 мг | 63450 | 11874 |
| Цисплатин | - " - | 100 мг | 43430 | 12490 |
| Метотрексат | - " - | 1000 мг | 410 | 150 |
| Паклітаксел | - " - | 30 мг | 17040 | 1832 |
| Доксорубіцин | - " - | 100 мг | 25600 | 5005 |
| Іринотекан | - " - | 300 мг | 6596 | 1539 |
| Кальцію фолінат | - " - | 100 мг | 22100 | 4850 |
| Кальцію фолінат | - " - | 50 мг | 37700 | 5190 |
| Карбоплатин | - " - | 150 мг | 14420 | 1441 |
| Карбоплатин | - " - | 450 мг | 20500 | 3184 |
| Епірубіцин | - " - | 50 мг | 21795 | 1600 |
| Епірубіцин | - " - | 10 мг | 12570 | 1101 |
| Анастрозол | таблетки, капсули, драже | 1 мг | 237220 | 42424 |
| Іфосфамід | ампули, флакони, шприци | 1000 мг | 9830 | 1947 |
| Інтерферон альфа-2b | ампули, флакони, шприци | 3 млн. МО | 29450 | 1372 |
| Радіофармацевтичні препарати Натрію йодид Na-131I для ін'єкцій | розчин для ін'єкцій | 4000 МБк | 655 | 107 |
| Радіофармацевтичні препарати Натрію йодид Na131I ПОЛАТОМ | капсули тверді | 4000 МБк | 175 | 57 |
| Радіофармацевтичні препарати Samarium (153Sm) lexidronam Самарій 153Sm оксабіфор | розчин для ін'єкцій | 2000 МБк у флаконах об'ємом 10 мл | 75 | 16 |
| Радіофармацевтичні препарати Technetium (99mTc) pertechnetate Полтехнет | генератор радіонуклідів (Шляхом елюації з генератора 99mTc одержують розчин у флаконі) | 15000 МБк | 79 | 26 |
| Тореміфен | таблетки, капсули, драже | 60 мг | 1092560 | 103445 |
| Лейпрорелін | ампули, флакони, шприци | 45 мг | 2570 | 411 |
| Тегафур | таблетки, капсули, драже | 400 мг | 190800 | 64370 |
| Месна | ампули, флакони, шприци | 400 мг | 28395 | 4528 |

2. Лікарські засоби для лікування онкогематологічних хворих

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Аспарагіназа | ампули, флакони, шприци | 10000 МО | 4240 | 230 |
| Бендамустин | - " - | 25 мг | 4214 | 174 |
| Бендамустин | - " - | 100 мг | 3491 | 373 |
| Бортезоміб | - " - | 1 мг | 16754 | 528 |
| Бортезоміб | - " - | 3,5 мг | 3750 | 38 |
| Блеоміцин | - " - | 15 мг | 58030 | 2100 |
| Ванкоміцин | - " - | 500 мг | 6270 | 802 |
| Вінкристин | - " - | 1 мг | 112745 | 6726 |
| Вориконазол | таблетки, капсули, драже | 200 мг | 8542 | 182 |
| Гідроксикарбамід | - " - | 500 мг | 770768 | 183726 |
| Дакарбазин | ампули, флакони, шприци | 200 мг | 21510 | 4619 |
| Доксорубіцин | - " - | 50 мг | 52920 | 4627 |
| Етопозид | - " - | 200 мг | 13236 | 3069 |
| Ідарубіцин | - " - | 5 мг | 3991 | 640 |
| Кальцію фолінат | - " - | 30 мг | 2375 | 628 |
| Кислота золедронова | - " - | 4 мг | 7445 | 1412 |
| Ленограстим | - " - | 33,6 млн. МО | 5346 | 512 |
| Ломустин | таблетки, капсули, драже | 40 мг | 5880 | 1085 |
| Месна | ампули, флакони, шприци | 400 мг | 6080 | 605 |
| Метотрексат | - " - | 50 мг | 2765 | 527 |
| Метотрексат | - " - | 1000 мг | 1062 | 342 |
| Мітоксантрон | - " - | 20 мг | 3319 | 659 |
| Мелфалан | таблетки, капсули, драже | 2 мг | 82700 | 15603 |
| Піперацілин/Тазобактам | ампули, флакони, шприци | 4500 мг | 9890 | 2394 |
| Ритуксимаб | - " - | 100 мг | 19745 | 1200 |
| Ритуксимаб | - " - | 500 мг | 11670 | 898 |
| Талідомід | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 107762 | 14880 |
| Філграстим | ампули, флакони, шприци | 48 млн. МО | 11100 | 2172 |
| Флударабін | - " - | 50 мг | 11240 | 2030 |
| Циклофосфамід | - " - | 1000 мг | 29386 | 3851 |
| Циклофосфамід | - " - | 500 мг | 27910 | 4561 |
| Цитарабін | - " - | 1000 мг | 8445 | 2423 |
| Цитарабін | - " - | 100 мг | 24560 | 9250 |
| Вориконазол | флакони | 200 мг | 3760 | 107 |
| Кладрибін | розчин для ін'єкцій | 2 мг/мл по 5 мл у флаконі | 652 | 113 |
| Хлорамбуцил | таблетки, вкриті оболонкою | 2 мг N 25 у флаконі | 185600 | 26651 |
| Даунорубіцин | флакони | 20 мг | 5383 | 921 |
| Каспофунгін | - " - | 50 мг | 1223 | 140 |
| Каспофунгін | - " - | 70 мг | 296 | 9 |

3. Лікарські засоби для лікування хворих на хронічний мієлоїдний лейкоз

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Іматиніб | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 870847 | 378300 |
| Іматиніб | - " - | 400 мг | 69370 | 34213 |
| Нілотиніб | - " - | 200 мг | 448164 | 55024 |

IV. Напрям "Централізована закупівля лікарських засобів і виробів медичного призначення для забезпечення розвитку донорства крові та її компонентів"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Контейнер потрійний для крові з розчином антикоагулянту, що не містить аденін, та розчином консерванта, що містить аденін | штук | 394057 | 306143 |
| Контейнер зчетверений пластикатний з інтегрованим лейкофільтром | - " - | 152416 | 77658 |
| Стерильний пластмасовий контейнер для людської крові та компонентів крові з інтегрованим лейкофільтром та можливістю отримання педіатричних доз | - " - | 7132 | 4456 |
| Витратні матеріали для автоматичного плазмафереза типу "Автоферезіс С" або еквівалент | комплектів | 91647 | 55973 |
| Витратні матеріали для автоматичного цитафереза типу "Амікус" або еквівалент | - " - | 7704 | 4782 |
| Витратні матеріали для автоматичного цитафереза типу "Тріма" або еквівалент | - " - | 7128 | 4118 |
| Витратні матеріали до апарата вірусінактивації плазми типу "Macotronic" або еквівалент | - " - | 1400 | 509 |
| Витратні матеріали до апарата вірусінактивації плазми типу "Mirasol" або еквівалент | комплектів | 1125 | 840 |
| Тест-система для скринінгу донорської крові на маркери гепатиту B | 1 тест-система дослідження | 560358 | 199061 |
| Тест-система для скринінгу донорської крові на маркери гепатиту C | - " - | 561866 | 195720 |
| Тест-система для скринінгу донорської крові на маркери блідої трепонеми | - " - | 579274 | 204020 |
| Антикоагулянт цитрату декстрози розчин А(АЦД-А), пакети 500 мл | штук | 14933 | 8943 |
| ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів (2000 тестів) | упаковок | 103 | 58 |
| ARCHITECT Anti-HCV Reagent Kit ARCHITECT Anti-HCV, набір реагентів (100 тестів) | - " - | 611 | 459 |
| ARCHITECT Anti-HCV Calibrator ARCHITECT Anti-HCV, калібратор | штук | 38 | 27 |
| ARCHITECT Anti-HCV Controls ARCHITECT Anti-HCV, контролі | - " - | 85 | 58 |
| ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів (2000 тестів) | упаковок | 104 | 59 |
| ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір реагентів (100 тестів) | - " - | 598 | 454 |
| ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators ARCHITECT HBsAg Qualitative II, калібратори | штук | 43 | 30 |
| ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls ARCHITECT HBsAg Qualitative II, набір контролі | - " - | 92 | 65 |
| ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів (2000 тестів) | упаковок | 102 | 62 |
| ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів (100 тестів) | - " - | 594 | 460 |
| ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Calibrators ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, калібратори | штук | 45 | 31 |
| ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo Controls ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, контролі | - " - | 104 | 73 |
| ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit ARCHITECT сифіліс, набір реагентів (500 тестів) | упаковок | 409 | 235 |
| ARCHITECT Syphilis TP Reagent Kit ARCHITECT сифіліс, набір реагентів (100 тестів) | - " - | 549 | 436 |
| ARCHITECT Syphilis TP Calibrator ARCHITECT сифіліс, набір калібраторів | штук | 37 | 26 |
| ARCHITECT Syphilis TP Controls ARCHITECT сифіліс, набір контролів | - " - | 80 | 54 |
| ARCHITECT Concentrated Wash Buffer ARCHITECT, концентрований промивний буфер | - " - | 1221 | 794 |
| Pre-Trigger Solution, розчин пре-тріггера | - " - | 88 | 66 |
| Trigger Solution, розчин тріггера | - " - | 132 | 93 |
| Reaction Vessels, реакційна пробірка, 4000 штук | упаковок | 351 | 190 |
| Sample Cups, чашки для зразків, 1000 штук | - " - | 222 | 96 |
| Septums, перегородки, 200 штук | - " - | 61 | 32 |
| Replacement Caps, змінні кришки, 100 штук | - " - | 32 | 15 |
| ARCHITECT Probe Conditioning Solution, кондиціонер для зонду | штук | 53 | 30 |
| Гепатит С, II покоління, 100 тестів | упаковок | 147 | 46 |
| Тест-система для визначення поверхневого антигена гепатиту В ген.2 HBsAg G2 Elecsys cobas e, 100 тестів | - " - | 147 | 46 |
| Тест-система для визначення ВІЛ комбі PT HIV combi PT Elecsys cobas e, 100 тестів | - " - | 153 | 47 |
| Тест-система для визначення сифілісу cobas e, 100 тестів | - " - | 147 | 46 |
| Універсальний розчинник, 16 мл | штук | 10 | 5 |
| Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів, Elecsys cobas e, 380 мл | - " - | 56 | 20 |
| Системний розчин для чистки детекторного блоку Elecsys cobas e, 380 мл | - " - | 56 | 20 |
| Розчин для чистки іонселективного модуля Sys Clean, 100 мл | - " - | 3 | 2 |
| Наконечник для проб ELECSYS 2010 / cobas e 411, 120 штук | упаковок | 34 | 12 |
| Реакційна пробірка ELECSYS 2010 / cobas e 411, 60 штук | - " - | 31 | 12 |
| Добавка до системного розчину Elecsys cobas e, 500 мл | штук | 15 | 6 |
| Сервісний калібраційний розчин Elecsys cobas e, 50 мл | - " - | 2 | 2 |
| Контрольний розчин Elecsys cobas e, упаковка | - " - | 2 | 2 |
| Сервісний набір SAP Elecsys cobas e, упаковка | - " - | 2 | 2 |
| Контроль Syphilis, 2 мл | - " - | 21 | 8 |
| Контроль HIV, 2 мл | - " - | 35 | 14 |
| Контроль HbsAg, 1,3 мл | - " - | 18 | 7 |
| Контроль Anti-HCV, 1,3 мл | - " - | 18 | 7 |

V. Напрям "Централізована закупівля реактивів для проведення скринінгу новонароджених на фенілкетонурію та вроджений гіпотиреоз"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Набір для скринінгу новонароджених на фенілкетонурію в зразках крові, висушених на фільтрувальному папері | наборів | 825 | 423 |
| Набір для скринінгу новонароджених на вроджений гіпотиреоз у зразках крові, висушених на фільтрувальному папері | - " - | 844 | 497 |

VI. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на муковісцидоз"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Дорназа Альфа | розчин для інгаляцій | 2,5 мг/2,5 мл в ампулах | 135110 | 53078 |
| Панкреатин | кишковорозчинні (гастрорезистентні) гранули, мікрогранули, мінітаблетки | в одній капсулі 10000 од | 956915 | 837274 |
| Панкреатин | - " - | в одній капсулі 25000 од | 693616 | 466685 |

VII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на первинні (вроджені) імунодефіцити"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення | флакони, ампули, шприци, пляшки | 5 % | 5303 | 3551 |
| Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення | - " - | 10 % | 2767 | 2258 |
| Ітраконазол | капсули, розчин оральний, 10 мг/мл, флакон з дозатором N 1 | 10 мг/мл | 4060 | 4053 |
| Вориконазол | таблетки, вкриті плівковою оболонкою | 200 мг | 380 | 380 |
| Вориконазол | - " - | 50 мг | 655 | 365 |
| Вориконазол | порошок для розчину для інфузій у флаконах N 1 |  | 150 | 150 |

VIII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на дитячий церебральний параліч"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Ботулінічний токсин типу А | порошок для приготування розчину для ін'єкцій | 500 ОД | 1635 | 670 |
| Ботулінічний токсин типу А | - " - | 100 ОД | 566 | 184 |

IX. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на нанізм різного походження"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Соматропін | флакон, картридж, шприц-ручка | мг діючої речовини | 585673 | 444295 |

X. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на розлади психіки та поведінки із спектра аутизму"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Рисперидон | розчин оральний | 1 мг/мл | 681470 | 614845 |
| Атомоксетин | капсули | 10 мг | 9520 | 7353 |
| Атомоксетин | - " - | 18 мг | 8612 | 8156 |
| Атомоксетин | капсули | 25 мг | 20554 | 16673 |
| Атомоксетин | - " - | 40 мг | 23190 | 18169 |
| Атомоксетин | - " - | 60 мг | 6776 | 5670 |
| Топірамат | - " - | 25 мг | 9220 | 8016 |
| Топірамат | таблетки | 25 мг | 17336 | 17336 |
| Топірамат | - " - | 50 мг | 13550 | 13550 |
| Топірамат | капсули | 50 мг | 3443 | 2623 |
| Топірамат | таблетки | 100 мг | 1290 | 1290 |
| Кислота вальпроєва та її солі (вальпроат натрію) | сироп | 1 мл/57,64 мг | 627016 | 367039 |
| Кислота вальпроєва та її солі (вальпроат натрію) | - " - | 1 мл/50 мг | 32720 | 32720 |
| Кислота вальпроєва та її солі (вальпроат натрію) | ліофілізат для розчину для ін'єкцій (флакони) | 4 мл/400 мг | 850 | 850 |
| Кислота вальпроєва та її солі (вальпроат натрію) | розчин для ін'єкцій (ампули) | 5 мл/500 мг | 200 | 200 |
| Ламотриджин | таблетки, що диспергуються | 25 мг | 87165 | 87165 |
| Ламотриджин | - " - | 50 мг | 82920 | 30560 |
| Ламотриджин | - " - | 100 мг | 2900 | 2900 |
| Леветирацетам | розчин оральний | 100 мг/мл | 197200 | 166900 |
| Метилфенідат | таблетки пролонгованої дії | 18 мг | 16922 | 16922 |
| Карбамазепін | суспензія | 5 мл/100 мг | 247700 | 247700 |

XI. Напрям "Централізована закупівля лікарських засобів для лікування дітей, хворих на резистентну форму ювенільного ревматоїдного артриту"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Адалімумаб | ампули, флакони, шприци, розчин для ін'єкцій | 40 мг/0,8 мл | 4965 | 2484 |
| Тоцилізумаб | ампули, флакони, шприци, концентрат для розчину для інфузій | 80 мг/4 мл | 3680 | 1877 |
| Тоцилізумаб | - " - | 200 мг/10 мл | 993 | 571 |
| Етанерцепт | флакони, шприци, порошок для розчину для ін'єкцій / ліофілізат для розчину для ін'єкцій | 25 мг | 1201 | 595 |
| Етанерцепт | ампули, шприци, ручки/ ліофілізат для розчину для ін'єкцій | 50 мг/мл | 318 | 156 |

XII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для громадян, які страждають на хворобу Гоше"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Іміглюцераза (Imiglucerase) | порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій | 400 ОД/мл | 2155 | 1662 |

XIII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для громадян, які страждають на мукополісахаридоз"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Ларонідаза | концентрат для розчину для інфузій, флакон 5 мл, N 1 | 100 ОД/мл | 3042 | 2475 |
| Ідурсульфаза | концентрат для розчину для інфузій, флакон 3 мл; по 1 флакону в картонній коробці | 2 мг/мл | 1423 | 1211 |
| Галсульфаза | концентрат для розчину для інфузій, флакон 5 мл, N 1 | 1 мг/мл | 956 | 954 |

XIV. Напрям "Централізована закупівля лікарських засобів та виробів медичного призначення для громадян, які страждають на бульозний епідермоліз"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Mepilex Lite 20 х 50 см (засіб для відкритих ран, стерильний) | 1 пластир | 9630 | 8384 |
| Mepilex Transfer 20 х 50 см (засіб для відкритих ран, стерильний) | - " - | 7141 | 6021 |
| Mepitel 10 х 18 см (засіб для відкритих ран, стерильний) | - " - | 18895 | 12331 |
| Декспантенол | мазь 5 % у тубі 30 г | 13998 | 12452 |
| Comb drug цинку оксид + бензиловий спирт + бензилбензоат + бензил цинамат | 250 г у банці | 5038 | 4579 |

XV. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для громадян, які страждають на легеневу артеріальну гіпертензію"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Ілопрост | розчин для інгаляцій в ампулах | 10 мкг/мл, 2 мл | 97236 | 46900 |
| Силденафіл | таблетки, вкриті плівковою оболонкою | 20 мг | 528747 | 309557 |
| Дилтіазем | таблетки пролонгованої дії | по 120 мг | 289490 | 84818 |
| Дилтіазем | таблетки, вкриті плівковою оболонкою, пролонгованої дії | по 180 мг | 263500 | 89135 |
| Амлодипін | таблетки | 10 мг | 309052 | 126419 |

XVI. Напрям "Централізована закупівля антирезусного імуноглобуліну для запобігання гемолітичної хвороби новонароджених"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Антирезусний D імуноглобулін | ампули, флакони, шприци | 300 мкг | 13200 | 1 574 |
| Антирезусний D імуноглобулін | - " - | 250 мкг | 2792 | 114 |
| Антирезусний D імуноглобулін | - " - | 125 мкг | 1204 | 208 |

XVII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів та дрібного лабораторного інвентарю для забезпечення проведення лікування безплідності жінок методами допоміжних репродуктивних технологій"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Хоріонічний гонадотропін альфа | людський хоріонічний гонадотропін | 5000 МО | 1999 | 658 |
| Фолітропін-альфа | ампули, флакони, шприци, картриджи, фолітропін- альфа, порошок для приготування розчину для ін'єкцій, розчин для ін'єкцій | 75 МО | 4588 | 1768 |
| Фолітропін-альфа | розчин для ін'єкцій | 300 МО (22 мкг) / 0,5 мл | 1445 | 506 |
| Фолітропіну бета | ампули, флакони, шприци, картриджи, фолітропін бета, розчин для ін'єкцій у картриджах, розчин для ін'єкцій у флаконах | 833 МО/мл | 3255 | 705 |
| Трипторелін | ампули, флакони, шприци, трипторелін, розчин для ін'єкцій, порошок ліофілізований для приготування суспензії, ліофілізат для приготування суспензії | 3,75 мг | 736 | 248 |
| Менотропін | ампули, флакони, шприци, порошок для розчину, порошок ліофілізований для приготування розчину для ін'єкцій, ліофілізат | 75 МО | 9911 | 5097 |
| Ганірелікс | розчин для ін'єкцій | 0,25 мг/0,5 мл | 1690 | 571 |
| Пропофол | ампули, флакони, шприци | 10 мг/мл, 20 мл | 1548 | 669 |

XVIII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для лікування дорослих хворих на гемофілію"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Фактор згортання крові VIII | ампули, флакони, шприци | 1000 і більше МО | 65017379 | 9322713 |
| Фактор згортання крові VIII та фактор Віллебранда | - " - | 1000 і більше МО | 23614079 | 5594998 |
| Фактор згортання крові IX | - " - | 1000 і більше МО | 15358879 | 3246115 |
| Ептаког-альфа активований (рекомбінантний фактор VII a) | - " - | 2 мг (100 КМО), 5 мг (250 КМО) | 70150100 | 10390000 |
| Антиінгібіторний коагуляційний комплекс | - " - | 500, 1000 МО | 1313760 | 539500 |
| Десмопресин | ампули | 15 мкг/мл, 1 мл | 1735 | 333 |

(розділ XVIII у редакції постанови  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XIX. Напрям "Централізована закупівля лікарських засобів та виробів медичного призначення для закладів охорони здоров'я для забезпечення лікуванням хворих із серцево-судинними та судинно-мозковими захворюваннями"

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Стрептокіназа | ампули, флакони, шприци | 1,5 млн. МО | 5947 | 2031 |
| Альтеплаза | - " - | 50 мг | 5569 | 1552 |
| Рентгеноконтрасна йодовмісна речовина | - " - | 370 мг йоду/мл, 100 мл | 24920 | 5908 |
| Рентгеноконтрасна йодовмісна речовина | - " - | 350 - 370 мг йоду/мл, 50 мл (350 мг йоду/мл) | 23644 | 8872 |
| Рентгеноконтрасна йодовмісна речовина | - " - | 350 - 370 мг йоду/мл, 50 мл (370 мг йоду/мл) | 8050 | 1996 |
| Рентгеноконтрасна йодовмісна речовина | - " - | 320 мг йоду/мл, 50 мл | 77768 | 28513 |
| Левосимендан | - " - | 2,5 мг/мл | 1438 | 386 |
| Ілопрост | - " - | 20 мкг/мл, 1 мл | 32566 | 770 |
| Тенектеплаза | - " - | 50 мг | 1633 | 124 |
| Тикагрелор | таблетки, капсули, драже | 90 мг | 653258 | 168501 |
| Еноксапарин натрію | ампули, флакони, шприци | 10.000 анти-Ха МО/мл | 260112 | 41893 |
| Фондапаринукс натрію | - " - | 2,5 мг / 0,5 мл | 78045 | 25522 |
| Метопролол | - " - | 1 мг/мл, 5 мл | 9401 | 1148 |

**2. Гемостатичні засоби для місцевого застосування**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Пластина гемостатична (колаген, фібріноген, тромбін) розміром 9,5 х 4,8 х 0,5 см, N 1 | пластина, вкрита оболонкою | штук | 1255 | 311 |
| Пластина гемостатична (колаген, фібріноген, тромбін) розміром 4,8 х 4,8 х 0,5 см, N 1 | пластина, вкрита оболонкою | - " - | 1654 | 507 |

**3. Централізована закупівля кардіовиробів**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Медичні вироби для електрофізіології та кардіостимуляції | | | |
| Однокамерний штучний водій ритму серця (SSI) з біполярним електродом | штук | 1847 | 653 |
| Однокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця з можливістю автоматичного регулювання амплітуди при шлуночковому ритмоведенні (SSIR) | - " - | 1902 | 601 |
| Однокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (SSIR) | - " - | 467 | 155 |
| Двокамерний штучний водій ритму серця без функції "автозахоплення" (DDD) | - " - | 982 | 317 |
| Двокамерний штучний водій ритму серця з функцією "автозахоплення" (DDD) | - " - | 940 | 424 |
| Двокамерний штучний водій ритму серця з пролонгованим строком експлуатації та пошуком власного проведення (DDDR) | - " - | 1057 | 338 |
| Двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця для новонароджених (DDDR) | штук | 28 | 2 |
| Двокамерний штучний водій ритму серця для дітей та підлітків (DDDR) | - " - | 88 | 22 |
| Двокамерний штучний водій ритму серця з режимом (DDDR) | - " - | 943 | 243 |
| Превентивний двокамерний частотно-адаптований штучний водій ритму серця (DDDRP) для пацієнтів з брадізалежною миготливою аритмією | - " - | 335 | 61 |
| Ресинхронізаційний штучний водій ритму серця з функцією вимірювання внутрішньогрудного опору | - " - | 212 | 41 |
| Кардіовертер-дефібрилятор однокамерний | - " - | 164 | 29 |
| Кардіовертер-дефібрилятор двокамерний | - " - | 204 | 26 |
| Кардіовертер-дефібрилятор з можливістю кардіальної ресинхронізаційної терапії | - " - | 171 | 20 |
| Електрод для епікардіальної постійної стимуляції із стероїдним просякненням | - " - | 162 | 50 |
| Електрод для катетерних деструкцій звичайний | - " - | 359 | 150 |
| Електрод для катетерних деструкцій зрошуваний | - " - | 512 | 121 |
| Керований абляційний катетер з двома вигинами та двонаправленим кінчиком, довжина дистального електроду 4 мм | - " - | 152 | 24 |
| Керований абляційний катетер з двома вигинами та двонаправленим кінчиком, довжина дистального електроду 8 мм | - " - | 62 | 14 |
| Зрошуваний діагностично-абляційний навігаційний катетер | штук | 108 | 3 |
| Референтний електрод для навігаційних систем | - " - | 425 | 65 |
| Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції, довжина 0,65 м | - " - | 1224 | 127 |
| Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції, довжина 0,9 м | - " - | 170 | 125 |
| Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції, довжина 1,2 м | - " - | 119 | 47 |
| Оксигенатори та клапани серця | | | |
| Оксигенатор з біопасивним безгепариновим покриттям та інтегрованим артеріальним фільтром для немовлят з магістралями кровопровідними | комплектів | 476 | 133 |
| Оксигенатор з біопасивним безгепариновим покриттям та інтегрованим артеріальним фільтром для дітей до 15 кг з магістралями кровопровідними | - " - | 648 | 246 |
| Оксигенатор для дітей та підлітків з магістралями кровопровідними | - " - | 563 | 244 |
| Оксигенатор для дорослих із комплектом магістральних труб | - " - | 6951 | 1590 |
| Оксигенатор з біопасивним безгепариновим покриттям та інтегрованим артеріальним фільтром для дорослих із комплектом магістральних труб | - " - | 1689 | 564 |
| Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дітей | - " - | 459 | 5 |
| Комплект для проведення процедури безперервного життєзабезпечення (екстракорпоральна мембранна оксигенація) для дорослих | - " - | 188 | 15 |
| Гемоконцентратор для немовлят | штук | 745 | 242 |
| Гемоконцентратор для дітей до 15 кг | - " - | 504 | 169 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки 17 мм з тефлоновими прокладками 6 мм х 3 мм х 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 4 х 90 см, дві білих і дві зелених | - " - | 3739 | 862 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки 26 мм, з тефлоновими прокладками 6 мм х 3 мм х 1,5 мм, 1/2 кола, довжина 8 х 75 см, чотири білих і чотири зелених | - " - | 2836 | 514 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (поліестр з покриттям, плетена нитка), розмір USP 2/0, дві колючо-ріжучі голки 26 мм, 1/2 кола, довжина 90 см, зелена | - " - | 18913 | 817 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 7/0, дві колючі голки 13 мм, 3/8 кола, довжина 60 см, синя | - " - | 12167 | 804 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 6/0, дві колючі голки 13 мм, 3/8 кола, довжина 60 см, синя | - " - | 13438 | 1794 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 6/0, дві колючі голки 11 мм, 3/8 кола, довжина 60 см, синя | - " - | 3839 | 758 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 8/0, дві колючі голки 6,5 мм, 3/8 кола, довжина 60 см, синя | - " - | 5460 | 370 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 5/0, дві колючі голки 17 мм, 1/2 кола, довжина 90 см, синя | штук | 11370 | 2915 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 4/0, дві колючі голки 17 мм, 1/2 кола, довжина 90 см, синя | - " - | 16946 | 2984 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 2/0, дві колючі голки 40 мм, для кальцинованих судин (СС), 1/2 кола, довжина 90 см, синя | - " - | 6585 | 865 |
| Атравматичний шовний матеріал: нитка (монофіламентна нитка, поліпропілен), розмір USP 3/0, дві колючі голки 31 мм, 1/2 кола, довжина 90 см, синя | - " - | 8138 | 1376 |
| Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 7/0, зворотньо-ріжуча посилена голка 48 мм, 1/2 кола, довжина 4 х 45 см, металева | - " - | 6237 | 920 |
| Атравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 5/0, зворотньо-ріжуча посилена голка 55 мм, 1/2 кола, довжина 4 х 45 см, металева | - " - | 1272 | 20 |
| Клапан серця біологічний | - " - | 178 | 64 |
| Клапан серця механічний двостулковий | - " - | 3288 | 1295 |
| Кільце для анулопластики | штук | 651 | 237 |
| Клапановмісний кондуїт | - " - | 156 | 32 |
| Пристрій для проведення операцій абляції на відкритому серці | - " - | 72 | 9 |
| Комплект канюль для проведення операцій із штучним кровообігом | комплектів | 486 | 5 |
| Комплект для апарата виміру активованого часу згортання | - " - | 854 | 285 |
| Пристрій для вакуумної стабілізації міокарда | штук | 760 | 118 |
| Пристрій для вакуумної стабілізації верхівки серця | - " - | 250 | 4 |
| Медичні вироби для оперативного лікування судинно-мозкових захворювань | | | |
| Вироби медичного призначення для проведення ендоваскулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають одну мікроспіраль | - " - | 1493 | 797 |
| Вироби медичного призначення для проведення ендоваскулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають один провідниковий катетер | - " - | 372 | 208 |
| Вироби медичного призначення для проведення ендоваскулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають один мікрокатетер | - " - | 402 | 242 |
| Вироби медичного призначення для проведення ендоваскулярної операції емболізації аневризм головного мозку мікроспіралями, що відділяються, які включають один мікропровідник | - " - | 392 | 238 |
| Вироби медичного призначення для стентування сонних артерій, які включають одну стент-систему каротидну | - " - | 326 | 118 |
| Вироби медичного призначення для стентування сонних артерій, які включають один кошик-ловушку для захисту від емболії | штук | 313 | 117 |
| Вироби медичного призначення для стентування сонних артерій, які включають один інтродюсер для проведення стентування сонних артерій | - " - | 409 | 246 |
| Вироби медичного призначення для стентування сонних артерій, які включають один балон для предилятації | - " - | 241 | 124 |
| Вироби медичного призначення для стентування сонних артерій, які включають один балон для постдилятації | - " - | 343 | 138 |
| Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук, який включає один провідниковий катетер | - " - | 147 | 109 |
| Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук, який включає один мікрокатетер для доставки балону, що відділяється | - " - | 39 | 20 |
| Балон-катетер для виключення каротидно-кавернозних сполук, який включає один балон, що відділяється | - " - | 50 | 29 |
| Інтракраніальний стент для церебральних аневризм із широкою шийкою | - " - | 86 | 20 |
| Балон-катетер для церебральних аневризм із широкою шийкою | - " - | 78 | 34 |
| Вироби медичного призначення для діагностичної церебральної ангіографії, які включають одну пункційну голку | - " - | 7072 | 2303 |
| Вироби медичного призначення для діагностичної церебральної ангіографії, які включають один інтродюсер | штук | 4165 | 2679 |
| Вироби медичного призначення для діагностичної церебральної ангіографії, які включають один провідник | - " - | 3799 | 2041 |
| Вироби медичного призначення для діагностичної церебральної ангіографії, які включають один катетер | - " - | 5132 | 2300 |
| Кліпси для прямого виключення церебральних аневризм | - " - | 836 | 602 |
| Вироби медичного призначення для зупинки кровотеч, які включають один матеріал гемостатичний хірургічний, що розсмоктується (розмір 7,5 х 5 см) | - " - | 2141 | 1048 |
| Вироби медичного призначення для зупинки кровотеч, які включають один матеріал гемостатичний хірургічний, що розсмоктується (розмір 20 х 10 см) | - " - | 2128 | 981 |
| Вироби медичного призначення для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають один імплантат для емболізації судин | - " - | 220 | 62 |
| Вироби медичного призначення для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають один доставляючий мікрокатетер | - " - | 129 | 53 |
| Вироби медичного призначення для емболізації артеріо-венозних мальформацій головного мозку, які включають один гідрофільний провідник | - " - | 107 | 45 |
| Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій (тканина гемостатична з окисненої регенерованої целюлози, що розсмоктується 5 х 7,5 см) | штук | 1985 | 860 |
| Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій (вата гемостатична з окисненої регенерованої целюлози, що розсмоктується 2,5 х 5,1 см) | - " - | 689 | 406 |
| Місцеві гемостатичні хірургічні матеріали для нейрохірургічних операцій (набір: матриця гемостатична Surgiflo у комплекті) | - " - | 298 | 102 |
| Подовжений провідниковий катетер для дистального ендоваскулярного доступу | - " - | 34 | 15 |
| Медичні вироби для стентування коронарних судин | | | |
| Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих з анатомічно складними ураженнями | - " - | 6502 | 3934 |
| Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих у гострих станах | - " - | 5683 | 2665 |
| Стент-система коронарна без лікувального покриття для лікування хворих із стандартними ураженнями | - " - | 2531 | 1163 |
| Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих з множинним ураженням | - " - | 4236 | 1064 |
| Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із складними і кальцинованими ураженнями | - " - | 2277 | 875 |
| Стент-система коронарна з лікувальним покриттям для лікування хворих із стандартними ураженнями | - " - | 3465 | 653 |
| Балон-катетер для коронарної ангіопластики (коронарний балон-катетер для предилятації стандартних уражень) | штук | 13720 | 3748 |
| Балон-катетер для коронарної ангіопластики (коронарний балон-катетер для предилятації хронічних оклюзій) | - " - | 3230 | 1490 |
| Балон-катетер для коронарної ангіопластики (коронарний балон-катетер для постдилятації високого тиску) | - " - | 3531 | 1717 |
| Балон-катетер для коронарної ангіопластики (коронарний балон-катетер для постдилятації стандартних уражень) | - " - | 2455 | 1065 |
| Коронарний провідник для складних уражень звивистих артерій | - " - | 5335 | 3131 |
| Коронарний провідник для реканалізації оклюзій | - " - | 3859 | 1804 |
| Коронарний провідник для стандартних ситуацій | - " - | 8029 | 3254 |
| Направляючий катетер | - " - | 13804 | 7833 |
| Вироби медичного призначення для коронарографії судин (комплект для коронарографії, який включає один катетер JL4, один катетер JR4, один катетер PIG, один провідник (0.035"; 150 см), один інтродюсер | комплектів | 16354 | 6914 |
| Вироби медичного призначення для коронарографії судин (комплект для коронарографії для трансрадіального доступу, який включає два катетери ангіографічні, один провідник ангіографічний, один інтродюсер | - " - | 20459 | 11004 |
| Аспіраційний катетер | штук | 1245 | 521 |
| Інтрааортальний балонний катетер (балон для контрпульсатора) | - " - | 258 | 182 |
| Інтродюсер | - " - | 7694 | 5089 |
| Інфляційний устрій | - " - | 9360 | 5198 |
| Стент-система для стентування ниркових артерій | - " - | 271 | 146 |
| Ендопротез нітіноловий, покритий політетрафторетиленом, для ендоваскулярної реконструкції аневризму інфраренального відділу брюшної аорти із системою доставки в комплекті: стовбур-іпселатеральна ніжка - 1 штука; контрлатеральна ніжка - 1 штука; подовжувач клубової частини - 1 штука; подовжувач аортальної частини - 1 штука; інтродюсер - 2 штуки; супержорсткий провідник - 2 штуки; комплайсний балонний катетер - 1 штука | комплектів | 36 | 9 |
| Ендопротез нітіноловий (conformable), покритий політетрафторетиленом, для ендоваскулярної реконструкції аневризми грудної аорти із системою доставки в комплекті з комплайсним балонним катетером та інтродюсером | - " - | 35 | 6 |
| Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття дефекту міжпередсердної перетинки | - " - | 144 | 51 |
| Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття м'язевого дефекту міжшлуночкової перетинки | - " - | 28 | 8 |
| Оклюдер з нікель-титанового сплаву з дакроновим наповненням в комплекті із системою доставки для закриття артеріального протоку | комплектів | 51 | 9 |
| Спіральна система для усунення дефекту відкритого артеріального протоку | штук | 87 | 34 |
| Атріосептостомічний балон-катетер | - " - | 41 | 4 |
| Педіатричний балон-катетер для легеневої Вальвулопластики | - " - | 145 | 55 |
| Інші товари | | | |
| Тканні судинні протези з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 25 см, діаметр 14 мм | - " - | 27 | 9 |
| Тканні судинні протези з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 25 см, діаметр 16 мм | - " - | 18 | 4 |
| Тканні судинні протези з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 25 см, діаметр 18 мм | - " - | 21 | 4 |
| Тканні судинні протези з поліестеру, вкриті бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина не менше 25 см, діаметр 20 мм | - " - | 41 | 7 |
| Тонкостінний судинний протез з політетрафторетиленом, вкритий вуглецем, довжина 10 см, діаметр 5 мм в комплекті з двома хірургічними шовними матеріалами | комплектів | 26 | 11 |
| В'язаний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 8 мм | штук | 157 | 58 |
| В'язаний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 40 см, діаметр 10 мм | штук | 107 | 23 |
| Біфуркаційний судинний протез в'язаний, з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 50 см, діаметр 16 мм х 8 мм | - " - | 62 | 13 |
| Біфуркаційний судинний протез в'язаний, з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 50 см, діаметр 18 мм х 9 мм | - " - | 180 | 60 |
| Біфуркаційний судинний протез в'язаний, з поліестеру, вкритий бичачим колагеном або желатиновим покриттям, довжина 50 см, діаметр 20 мм х 10 мм | - " - | 212 | 74 |
| Тонкостінний судинний конусоподібний протез з політетрафторетиленом, вкритий вуглецем, довжина 70 см, в комплекті з чотирьма хірургічними шовними матеріалами, діаметр 7-4 мм | комплектів | 109 | 28 |
| Тонкостінний судинний конусоподібний протез з політетрафторетиленом, вкритий вуглецем, довжина 70 см, в комплекті з чотирьма хірургічними шовними матеріалами, діаметр 8-5 мм | - " - | 146 | 35 |
| Тонкостінний судинний протез з політетрафторетиленом, вкритий вуглецем, із з'ємним спіральним посиленням, довжина 70 см, в комплекті з вісьмома хірургічними шовними матеріалами, діаметр 8 мм | - " - | 135 | 37 |
| Тонкостінні судинні протези з політетрафторетиленом, вкриті вуглецем, з манжетою, довжина 50 см, в комплекті з шістьома хірургічними шовними матеріалами, діаметр 7 мм | комплектів | 66 | 1 |
| Тонкостінні судинні протези з політетрафторетиленом, вкриті вуглецем, з манжетою, довжина 50 см, в комплекті з шістьома хірургічними шовними матеріалами, діаметр 8 мм | - " - | 50 |  |
| Тонкостінні судинні протези з політетрафторетиленом, вкриті вуглецем, з манжетою, довжина 60 см, в комплекті з шістьома хірургічними шовними матеріалами, діаметр 7 мм | - " - | 61 | 8 |
| Тонкостінні судинні протези з політетрафторетиленом, вкриті вуглецем, з манжетою, довжина 60 см, в комплекті з шістьома хірургічними шовними матеріалами, діаметр 8 мм | - " - | 48 | 6 |
| Тонкостінний судинний конусоподібний протез з політетрафторетиленом, вкритий вуглецем, із спіральним посиленням, довжина 70 см, в комплекті з чотирьма хірургічними шовними матеріалами, діаметр 8-5 мм | - " - | 179 | 45 |
| Двошаровий судинний протез з дакрону та політетрафторетилену, діаметр 6 мм, довжина 60 см | штук | 24 | 12 |
| Тканний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном, для лікування аневризми аорти, діаметр 26 мм | - " - | 40 | 5 |
| Тканний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном, для лікування аневризми аорти, діаметр 28 мм | штук | 43 | 27 |
| Тканний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном, для лікування аневризми аорти, діаметр 30 мм | - " - | 47 | 17 |
| Тканний судинний протез з поліестеру, вкритий бичачим колагеном, для лікування аневризми аорти, діаметр 32 мм | - " - | 47 | 15 |
| Серцево-судинні заплати з поліестеру в'язані, вкриті бичачим колагеном, розмір 100 х 100 мм | - " - | 38 | 24 |
| Перикардіальна мембрана з політетрафторетилену, товщина 0,1 мм в комплекті з десятьма хірургічними шовними матеріалами, розмір 8 см х 16 см | комплектів | 30 | 13 |
| Перикардіальна мембрана з політетрафторетилену, товщина 0,1 мм в комплекті з десятьма хірургічними шовними матеріалами, розмір 12 см х 12 см | - " - | 82 | 38 |

(розділ XIX у редакції постанов  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715,  
від 23.11.2016 р. N 864)

XX. Напрям "Централізована закупівля витратних матеріалів для лікування хворих методом перитонеального діалізу"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Катетер для перитонеального діалізу | штук | 347 | 129 |
| Адаптер до катетера для перитонеального діалізу | - " - | 348 | 129 |
| Трубка перехідна (подовжувач катетера) | - " - | 2081 | 715 |
| Затискач (перемикач) магістралей | - " - | 2248 | 811 |
| Ковпачок дезінфікуючий (від'єднуємий) | - " - | 1219445 | 417614 |
| Дренажний комплект до апарата для автоматизованого перитонеального діалізу | - " - | 32182 | 11196 |
| Касета до апарата для автоматизованого перитонеального діалізу | - " - | 32183 | 11195 |
| Тримач органайзера до системи стей-сейф (або еквівалент) | - " - | 9 | 9 |
| Органайзер до системи стей-сейф (або еквівалент) | - " - | 9 | 9 |
| Дезінфекційний ковпачок до системи стей-сейф (або еквівалент) | - " - | 57843 | 41052 |
| Адаптер для катетера Луер-Лок | - " - | 22 | 8 |
| Катетер Тенкхофф 835 (або еквівалент) | - " - | 10 | 10 |
| Подовжувач для катетера Луер-Лок, 32 см, до системи стей-сейф (або еквівалент) | - " - | 67 | 53 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 466599 | 150086 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 500064 | 193026 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85 - 4,25 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | штук | 141253 | 32081 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 28791 | 7230 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 32920 | 10006 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85 - 4,25 % в мішках подвійних ємністю 2500 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 9095 | 1679 |
| Розчин для перитонеального діалізу тривалої дії (без вмісту глюкози) в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 47826 | 18717 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом амінокислот в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу) | - " - | 12465 | 5917 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем | - " - | 25730 | 5297 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем | - " - | 29898 | 14291 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85 - 4,25 % у пластиковому мішку ємністю 5000 мл одинарному, обладнаному ін'єкційним портом та з'єднувачем | штук | 14288 | 2403 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % в мішках (4 штуки) подвійних ємністю 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент) | - " - | 8212 | 5672 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % в мішках (4 штуки) подвійних ємністю 2500 мл (система стей-сейф або еквівалент) | - " - | 505 | 324 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85 - 4,25 % в мішках (4 штуки) подвійних ємністю 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент) | - " - | 685 | 399 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % в мішках (4 штуки) подвійних ємністю 2000 мл (система стей-сейф або еквівалент) | - " - | 2987 | 2092 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % в мішках (4 штуки) подвійних ємністю 2500 мл (система стей-сейф або еквівалент) | - " - | 450 | 265 |

XXI. Напрям "Централізована закупівля ендопротезів і наборів інструментів для імплантації"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Кульшові суглоби цементні | | | |
| Тотальні ендопротези цементні | штук | 1727 | 602 |
| Однополюсні цементні біполярні ендопротези | - " - | 709 | 286 |
| Тотальні ендопротези кульшового суглобу безцементні | штук | 3830 | 1244 |
| Тотальні ендопротези колінного суглобу | - " - | 1450 | 401 |
| Ендопротези для онкологічних хворих | | | |
| Модульний протез для дистального відділу стегнової кістки | - " - | 19 | 11 |
| Модульний протез для проксимального відділу великогомілкової кістки | - " - | 15 | 6 |
| Імпланти та інструменти для корекції складних сколіотичних деформацій хребта у дітей та підлітків | комплектів | 5 | 4 |

XXII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для лікування хворих на розсіяний склероз"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Інтерферон бета 1-b | ампули, флакони, шприци | 9600000 МО (0,3 мг) | 99537 | 20443 |
| Інтерферон бета 1-a | - " - | 6000000 МО (30 мкг) | 72842 | 17879 |
| Інтерферон бета 1-a | - " - | 12000000 МО (44 мкг) | 66593 | 9229 |
| Глатирамер ацетат | - " - | 40 мг | 593900 | 30611 |
| Метилпреднізолон | - " - | 1000 мг | 19036 | 12282 |

XXIII. Напрям "Централізована закупівля витратних матеріалів для визначення рівня глюкози в крові, глікованого гемоглобіну"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Назва медичного виробу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Тест-смужка до індивідуального глюкометра | штук | 47937594 | 6207459 |

XXIV. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусні гепатити B і C"

**1. Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусні гепатити B**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Пегінтерферон a-2b | ампули, флакони, шприци, шприц-ручка, шприц-тюбик | 80 мкг | 6704 | 565 |
| Пегінтерферон a-2b | ампули, флакони, шприци, шприц-ручка, шприц-тюбик | 100 мкг | 16994 | 756 |
| Пегінтерферон a-2b | - " - | 120 мкг | 20657 | 1025 |
| Пегінтерферон a-2b | - " - | 150 мкг | 23924 | 405 |
| Пегінтерферон a-2a | - " - | 180 мкг | 29907 | 3230 |
| Тенофовір | таблетки, капсули, драже | 300 мг | 613437 | 455196 |
| Ламівудин | - " - | 100 мг | 106457 | 17473 |

**2. Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусні гепатити C**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Пегінтерферон a-2b | ампули, флакони, шприци, шприц-ручка, шприц-тюбик | 80 мкг | 3891 | 488 |
| Пегінтерферон a-2b | - " - | 100 мкг | 16682 | 1074 |
| Пегінтерферон a-2b | - " - | 120 мкг | 24054 | 1263 |
| Пегінтерферон a-2b | - " - | 150 мкг | 25501 | 264 |
| Пегінтерферон a-2a | - " - | 180 мкг | 24371 | 2865 |
| Рибавірин | таблетки, капсули, драже | 200 мг | 2923445 | 676251 |
| Софосбувір | таблетки | 400 мг | 585857 | 67847 |
| Омбітасвір/Парітапревір/ Ритонавір/Дасабувір | - " - | 12,5 мг / 75 мг / 50 мг / 250 мг | 297132 | 135492 |
| Софосбувір/Ледіпасвір | - " - | 400 мг / 90 мг | 125846 | 69272 |

(перелік доповнено розділом XXIV згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715,  
розділ XXIV у редакції постанови  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XXV. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для антиретровірусної терапії дорослих, підлітків і дітей (СНІД ліки)"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Абакавір | таблетки | 300 мг | 3494488 | 1101380 |
| Абакавір/Ламівудин | - " - | 600 мг / 300 мг | 1145770 | 273930 |
| Абакавір | розчин для перорального застосування | 20 мг/мл, 1 мл | 2466630 | 684960 |
| Дарунавір | таблетки | 600 мг | 138560 | 40620 |
| Дарунавір | - " - | 400 мг | 5820 | 1200 |
| Зидовудин | капсули | 100 мг | 140063 | 48500 |
| Зидовудин | розчин для перорального застосування | 10 мг/мл, 1 мл | 5214797 | 1391000 |
| Зидовудин/Ламівудин | таблетки | 300 мг / 150 мг | 19095845 | 5544410 |
| Етравірин | - " - | 100 мг | 93360 | 48240 |
| Ефавіренз | таблетки, капсули | 200 мг | 365040 | 94230 |
| Ефавіренз | таблетки | 600 мг | 9672135 | 2691030 |
| Ламівудин | - " - | 150 мг | 12387288 | 3334258 |
| Ламівудин | розчин для перорального застосування | 10 мг/мл, 1 мл | 4538702 | 484300 |
| Лопінавір/Ритонавір | таблетки | 200 мг / 50 мг | 38022686 | 14167320 |
| Лопінавір/Ритонавір | - " - | 100 мг / 25 мг | 2524160 | 576842 |
| Лопінавір/Ритонавір | розчин для перорального застосування | 80 мг / 20 мг, 1 мл | 1702900 | 478800 |
| Невірапін | таблетки | 200 мг | 2549733 | 536172 |
| Невірапін | суспензія для перорального застосування | 10 мг/мл, 1 мл | 1399380 | 186800 |
| Ралтегравір | таблетки | 400 мг | 74160 | 28560 |
| Ритонавір | таблетки, капсули | 100 мг | 140490 | 45600 |
| Тенофовір | таблетки | 300 мг | 4699080 | 1272960 |
| Тенофовір/Емтрицитабін | - " - | 300 мг / 200 мг | 4910282 | 2078550 |
| Тенофовір/Емтрицитабін/Ефавіренз | - " - | 300 мг / 200 мг / 600 мг | 2360465 | 462570 |
| Атазанавір (сульфат) + Ритонавір | - " - | 300 мг / 100 мг | 367020 | 192945 |
| Тенофовір/Ламівудин/Ефавіренз | таблетки | 300 мг / 300 мг / 600 мг | 869130 | 294360 |
| Долутегравір | - " - | 50 мг | 20680 | 7840 |
| Абакавір/Ламівудин | таблетки, що розчиняються | 60 мг / 30 мг | 87540 | 45800 |
| Зидовудин/Ламівудин | таблетки, що розчиняються | 60 мг / 30 мг | 67920 | 33400 |

(перелік доповнено розділом XXV згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXVI. Напрям "Централізована закупівля тест-систем для діагностики ВІЛ-інфекції, супроводу антиреторовірусної терапії та моніторингу перебігу ВІЛ-інфекції у хворих, визначення резистентності вірусу, проведення референт-досліджень"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Тести на СНІД | | | |
| Заходи щодо безпеки донорства | | | |
| Тест-система ІФА (набір реагентів) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ1/2 | тестів | 418858 | 369792 |
| Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини | | | |
| Тест-система (набір) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ1/2 | - " - | 977992 | 864000 |
| Швидкі (експрес) тести для виявлення антитіл до ВІЛ1/2 | - " - | 72071 | 45727 |
| Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Architect i1000sr | | | |
| ARC HIV Ag/Ab Combo, 100 тестів | наборів | 1130 | 911 |
| ARC HIV COMBO Ag/Ab COMBO набір калібраторів | - " - | 8 | 7 |
| ARC HIV COMBO HIV Ag/Ab COMBO набір з 4 контролів | - " - | 16 | 12 |
| Концентрат буфера для промивки (4 х 975 мл) | упаковок | 133 | 103 |
| Розчин пре-тріггера (4 х 975 мл) | - " - | 11 | 8 |
| Розчин тріггера (4 х 975 мл) | - " - | 18 | 13 |
| Реакційна пробірка, 4000 штук в упаковці | - " - | 39 | 28 |
| Чашки для зразків, 1000 штук в упаковці | - " - | 39 | 24 |
| Перегородки, 200 штук в упаковці | - " - | 25 | 18 |
| Змінні кришки, 100 штук в упаковці | - " - | 11 | 6 |
| Розчин для обробки пробозабірника, 4 х 25 мл | - " - | 6 | 6 |
| Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Cobas e14 | | | |
| Тест-система для визначення ВІЛ комбі PT HIV combi PT Elecsys cobas e, 100 тестів в упаковці | - " - | 193 | 183 |
| Контроль HIV, 6 флаконів по 2 мл в упаковці | упаковок | 7 | 7 |
| Універсальний розчинник, 2 х 16 мл в упаковці | - " - | 15 | 13 |
| Системний розчин для генерації електрохімічних сигналів, Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл в упаковці | - " - | 24 | 22 |
| Системний розчин для чистки детекторного блоку, Elecsys, cobas e, 6 флаконів по 380 мл в упаковці | - " - | 13 | 13 |
| Чистящий розчин для іонселективного модуля Sys Clean, 5 флаконів по 100 мл в упаковці | - " - | 5 | 5 |
| Накінечники для проб ELECSYS 2010 / cobas e 411, 3600 штук в упаковці | - " - | 8 | 8 |
| Реакційні пробірки ELECSYS 2010 / cobas e 411, 3600 штук в упаковці | - " - | 7 | 7 |
| Сервісний калібраційний розчин Elecsys, cobas e, 2 флакони по 50 мл в упаковці | - " - | 4 | 4 |
| Контрольний розчин Elecsys, cobas e, 3 флакони в упаковці | - " - | 4 | 4 |
| Сервісний набір SAP, Elecsys, cobas e, 250 тестів в упаковці | - " - | 2 | 2 |
| Пробірки для зразків, 5000 штук в упаковці | - " - | 6 | 6 |
| Добавка до системного розчину, Elecsys, cobas e, 500 мл в упаковці | - " - | 4 | 4 |
| Заходи щодо проведення підтверджуючих досліджень у разі виявлення антитіл до ВІЛ | | | |
| Тест-система (набір) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ1/2 | тестів | 90756 | 86168 |
| Тест-система (набір) ІФА для визначення антитіл до вірусів ВІЛ1/2 | - " - | 75312 | 69128 |
| Тест-система (набір) ІФА для скринінгу антитіл до ВІЛ1/2 | тестів | 25648 | 22944 |
| Тест-система (набір) для імунологічної діагностики ВІЛ-1 методом імунного блоту | - " - | 6540 | 5420 |
| Тест-система (набір) для кількісного визначення антигена ВІЛ-1 p24 | - " - | 5940 | 5364 |
| Тест-система (набір) для підтвердження наявності антигена p24 ВІЛ-1 | - " - | 2010 | 1770 |
| Визначення СД4: у ВІЛ-інфікованих вагітних; для супроводу АРТ; для пацієнтів диспансерної групи | | | |
| Визначення СД4: п. 2.10 у ВІЛ-інфікованих вагітних; п. 3.5 для супроводу АРТ; п. 3.5 для пацієнтів диспансерної групи; реагенти та витратні матеріали до проточного цитофлюориметру "Becman Coulter" | | | |
| Cyto-Stat триХРОМ CD45-FITC / CD4-RD1 / CD3-PC5, 50 тестів | флаконів | 3405 | 2250 |
| Засіб для очищення, 5 л в упаковці | упаковок | 172 | 89 |
| Ізотонічний розчин, 10 л в упаковці | - " - | 452 | 328 |
| Система реагентів IMMUNOPREP, 100 досліджень в упаковці | - " - | 717 | 347 |
| Система реагентів IMMUNOPREP, 300 досліджень в упаковці | - " - | 358 | 258 |
| Флюоросфери Flow-Check, 3 х 10 мл | - " - | 79 | 52 |
| Флюоросфери Flow-Count, 200 тестів в упаковці | тестів | 883 | 541 |
| Пробірки для аналізу (12 х 75 мм) блакитні, 250 штук в упаковці | упаковок | 817 | 547 |
| Клітини IMMUNO-TROL, 2 х 3 мл | - " - | 59 | 42 |
| Визначення СД4: п. 2.10 у ВІЛ-інфікованих вагітних; п. 3.5 для супроводу АРТ; п. 3.5 для пацієнтів диспансерної групи; реагенти та витратні матеріали до проточного цитофлюориметру "Becton Dickinson" | | | |
| Реагенти для визначення СД3/СД4/СД45, 50 тестів, 1 мл | флаконів | 570 | 191 |
| Проточна рідина, 20 л в упаковці | упаковок | 57 | 20 |
| Розчин для промиття прибору та обеззаражування, 5 л в упаковці | - " - | 14 | 5 |
| Розчин детергенту для промиття | упаковок | 14 | 6 |
| Калібрайт-частки не мічені, мічені FITC, PerCP, PE для налаштування приладу, 25 тестів у наборі | наборів | 10 | 4 |
| Лізуючий розчин, 100 мл | флаконів | 19 | 6 |
| Пробірки з контрольними частками, 50 штук в упаковці | упаковок | 570 | 191 |
| Реагент для проведення контролю якості, 1 х 2,5 мл | флаконів | 24 | 6 |
| Визначення рівня вірусного навантаження: у ВІЛ-інфікованих вагітних; для супроводу АРТ; для пацієнтів диспансерної групи | | | |
| Реагенти та витратні матеріали для визначення рівня вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з приладом Abbott m2000sp та ампліфікатором Abbott Real-time m2000rt | | | |
| Набір реагентів для підготовки зразків | упаковок | 573 | 472 |
| Набір калібраторів | - " - | 26 | 21 |
| Набір контролів | - " - | 114 | 95 |
| Набір реагентів для ампліфікації | - " - | 573 | 472 |
| Клейка плівка для планшетів | - " - | 15 | 11 |
| Оптичний реакційний 96-лунковий планшет | - " - | 46 | 32 |
| Наконечник 1 мл | - " - | 238 | 186 |
| Реакційні пробірки | - " - | 36 | 21 |
| Ємності для реагентів | - " - | 44 | 31 |
| 96-лунковий глибокий планшет | - " - | 65 | 48 |
| Пробірки з кришками 1,5 мл ASPS | - " - | 54 | 39 |
| Наконечники, 200 мкл в упаковці | - " - | 29 | 25 |
| Пробірки з кришками Master Mix | - " - | 5 | 4 |
| Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний | штативів | 730 | 564 |
| Пробірка 4,5 мл, 75 х 12 мм, поліпропілен | упаковок | 57 | 50 |
| Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний | штативів | 751 | 641 |
| Наконечник без фільтру 1000 мкл, стерильний | штативів | 110 | 61 |
| Мішки для відходів ASPS | упаковок | 29 | 19 |
| Реагенти та витратні матеріали для визначення вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з приладом AmpliPrep/Cobas | | | |
| Набір Cobas TaqMan HIV IVD, 48 тестів для визначення ВІЛ | - " - | 1059 | 371 |
| Набір GAP-G/CTM 5, IL IVD промиваючий розчин, 5,1 л | - " - | 348 | 201 |
| Наконечники K-tips | - " - | 126 | 42 |
| Пробірка K-tube 12 х 96 | - " - | 49 | 17 |
| Вхідні S-трубки 12 х 24 pcs. - Barcode Flips | - " - | 181 | 62 |
| Прилад підготовки образца (SPU) | - " - | 181 | 61 |
| Реагенти та витратні матеріали для визначення рівня вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з ампліфікатором "iQ5" з детекцією флуоресцентного сигналу у форматі "реального часу" (формат "Fluorescence detection in Real-Time" "FRT") | | | |
| Набір реагентів для кількісного визначення РНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі "реального часу" "FRT" | наборів | 8 | 8 |
| Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний | штативів | 40 | 40 |
| Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний | - " - | 30 | 30 |
| Наконечник без фільтру 1000 мкл, стерильний | - " - | 10 | 10 |
| Наконечник без фільтру 200 мкл, стерильний | - " - | 30 | 30 |
| Мікропробірки 1,5 мл | штук | 28200 | 26700 |
| Пробірка 0,2 мл тонкостінна з плоскою кришкою | - " - | 10200 | 8200 |
| Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини (тест-системи для новонароджених від ВІЛ-інфікованих жінок) | | | |
| Реагенти та витратні матеріали до ампліфікатора "Rotor-Gene 6000TM" або "iQ5" з детекцією флуоресцентного сигналу у форматі "реального часу" (формат "Fluorescence detection in Real-Time" "FRT") | | | |
| Набір реагентів для виявлення провірусної ДНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі "реального часу" "FRT" | тестів | 5112 | 4800 |
| Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний | штативів | 435 | 255 |
| Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний | - " - | 40 | 40 |
| Наконечник без фільтру 1000 мкл, стерильний | - " - | 56 | 56 |
| Наконечник без фільтру 200 мкл, стерильний | - " - | 76 | 76 |
| Мікропробірка 1,5 мл | штук | 28200 | 18700 |
| Пробірка 0,2 мл тонкостінна з плоскою кришкою | - " - | 10200 | 7200 |
| Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Abbott m2000sp та ампліфікатором Abbott Real-time m2000rt | | | |
| Набір реагентів для ампліфікації Abbott RealTima HIV-1 Qualitative Amplification Reagent Kit | упаковок | 36 | 36 |
| Набір контролів Abbott RealTime HIV-1 Qualitative Amplification Control Kit | - " - | 9 | 9 |
| Набір реагентів для виділення ДНК Abbott mSamplr Preparetion System DNA (4 х 24 приготування зразка) | - " - | 36 | 36 |
| Наконечник 1 мл | - " - | 14 | 14 |
| Наконечник 200 мкл | упаковок | 2 | 2 |
| Реакційні пробірки | - " - | 2 | 2 |
| Ємності для реагентів | - " - | 5 | 5 |
| Оптичний реакційний 96-лунковий планшет | - " - | 4 | 4 |
| 96-лунковий глибокий планшет | - " - | 5 | 5 |
| Клейка плівка для планшетів | упаковок | 2 | 2 |
| Пробірки з кришками Master Mix | - " - | 2 | 2 |
| Мішки для відходів ASPS | - " - | 3 | 3 |
| Пробірка 1,5 мл ASPS з кришкою | - " - | 4 | 4 |
| Пробірка для аналізу 4,5 мл, 75 х 12 мм | - " - | 4 | 4 |
| Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний | штативів | 40 | 40 |
| Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний | - " - | 40 | 40 |
| Лабораторний моніторинг резистентності ВІЛ до Abbott RealTime | | | |
| Система генотипування ВІЛ-1 ViroSeqTM HIV-1 Genotyping System | упаковок | 14 | 14 |
| Комплект для очищення PCR Cleanup Kit | комплектів | 5 | 5 |
| Комплект витратних матеріалів для секвенування Sequencing Cosumables Kit | - " - | 1 | 1 |
| Суміш стандартів BigDye Terminator | упаковок | 2 | 2 |
| Полімер POP-6 | - " - | 7 | 7 |
| Буфер Genetic Analyzer 10x | - " - | 7 | 7 |
| Покриття до 96-лункових плашок планшетів | - " - | 4 | 4 |
| Розчин Hi-Di, 25 мл | - " - | 3 | 3 |
| Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний | штативів | 84 | 84 |
| Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний | - " - | 224 | 224 |
| Мікропробірка 1,5 мл | штук | 7000 | 7000 |
| Пробірка 0,2 мл тонкостінна з плоскою кришкою | - " - | 2000 | 2000 |
| Наконечник з фільтром 20 мкл, стерильний | штативів | 168 | 168 |
| Пробірка 0,2 мл тонкостінна, 8 у стрипі | стрипів | 960 | 960 |
| Пробірка 0,2 мл тонкостінна ПЛР з кришкою, 8 у стрипі | - " - | 960 | 960 |
| Заходи щодо забезпечення зовнішнього та внутрішнього контролю якості лабораторних досліджень у сфері ВІЛ-інфекції/СНІДу | | | |
| Система зовнішнього контролю якості діагностики ВІЛ та оцінка якості тест-систем для діагностики ВІЛ | | | |
| Стандартна контрольна (кваліфікаційна) панель сироваток, які містять (у різних концентраціях) і не містять антитіла до ВІЛ | флаконів | 20 | 0 |
| Контрольний зразок сироваток, які містять антитіла до ВІЛ (для внутрішньолабораторного контролю якості) | - " - | 1808 | 1276 |
| Стандартний зразок сироваток, які містять антиген p24 ВІЛ-1 (для внутрішньолабораторного контролю якості) | - " - | 909 | 758 |
| Закриті системи для забору крові: п. 2.10 для забору крові новонароджених від ВІЛ-інфікованих жінок; для вагітних (імунологічні та вірусологічні дослідження); п. 3.5 для пацієнтів диспансерної групи (імунологічні та біохімічні дослідження) | | | |
| Система закрита для відбору крові (пробірки типу вакутайнер з К3ЕДТА, утримувачі, голки для імунологічних та вірусологічних досліджень) | комплектів | 233108 | 168017 |
| Система закрита для відбору крові (пробірки типу вакутайнер з К2ЕДТА з розділюючим гелем, утримувачі, голки для визначення рівня вірусного навантаження) | - " - | 141531 | 83429 |

(перелік доповнено розділом XXVI згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXVII. Напрям "Репродуктивне здоров'я. Централізована закупівля контрацептивів для жінок з тяжкими захворюваннями"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Комбіновані оральні контрацептиви | таблетки, капсули, драже | 25 - 35 мкг естрадіолу та гестогену | 3575644 | 253873 |

(перелік доповнено розділом XXVII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXVIII. Напрям "Репродуктивне здоров'я. Централізована закупівля препаратів для надання невідкладної медичної допомоги при кровотечах"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Ептаког-альфа активований (рекомбінатний фактор VIIa) | ампули, флакони, шприци, ліофілізований порошок для приготування розчину для ін'єкцій у флаконах | 2 мг (100 КМО), 5 мг (250 КМО), 2 мг (100 КМО), 5 мг (250 КМО) | 357701505 | 10116410 |
| Комбінація факторів коагуляції крові IX, II, VII, X | ампули, флакони, шприци, порошок для розчину для ін'єкцій | 500 МО | 1159543 | 403500 |
| Карбетоцин | ампули, флакони, шприци, розчин для ін'єкцій | 100 мкг/мл | 36012 | 8975 |

(перелік доповнено розділом XXVIII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXIX. Напрям "Репродуктивне здоров'я. Централізована закупівля препаратів для лікування дихальних розладів новонароджених"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Природні фосфоліпіди | ампули, флакони, шприци | 120 мг | 10794 | 3483 |
| Природні фосфоліпіди | - " - | 105 мг | 6450 | 159 |
| Комбіновані легеневі фосфоліпіди | - " - | 100 мг | 8557 | 1371 |

(перелік доповнено розділом XXIX згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXX. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для громадян, які страждають на орфанні метаболічні захворювання"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Алглюкозидаза альфа | порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій | 50 мг | 700 | 457 |
| Агалсидаза бета | - " - | 35 мг | 110 | 90 |
| Нітізинон | тверді капсули | 2 мг |  |  |
| Нітізинон | - " - | 5 мг | 365 | 125 |
| Нітізинон | - " - | 10 мг | 1095 | 435 |
| Сапроптерину дигідрохлорид | таблетки | 100 мг | 1825 | 1306 |

(перелік доповнено розділом XXX згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXXI. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на хронічний вірусний гепатит"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Рибавірин | таблетки, капсули, драже | 200 мг | 105464 | 86740 |
| Пегінтерферон альфа 2 b | ампули, флакони, шприци | 50 мкг / 0,5 мл | 676 | 497 |
| Пегінтерферон альфа 2 b | - " - | 80 мкг / 0,5 мл | 2234 | 311 |
| Пегінтерферон альфа 2 b | - " - | 100 мкг / 0,5 мл | 424 | 108 |
| Пегінтерферон альфа 2 b | - " - | 120 мкг / 0,5 мл | 180 |  |
| Пегінтерферон альфа 2 b | - " - | 150 мкг / 0,5 мл | 96 | 21 |
| Рекомбінантний інтерферон альфа | флакони, ампули, шприци | 3 млн МО | 625 | 625 |
| Рекомбінантний інтерферон альфа | - " - | 6 млн МО | 851 | 144 |
| Пегінтерферон альфа 2a | - " - | 90 мкг / 0,5 мл | 1445 | 1253 |
| Пегінтерферон альфа 2a | - " - | 135 мкг / 0,5 мл | 966 | 894 |
| Пегінтерферон альфа 2a | - " - | 180 мкг / 0,5 мл | 48 |  |

(перелік доповнено розділом XXXI згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXXII. "Централізована закупівля тестів, витратних матеріалів для діагностики туберкульозу"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Тест для ідентифікації мікобактерій туберкульозного комплексу BD BACTEC™ MGIT™960 TBc | тестів | 21823 | 6250 |
| Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення мікобактерій туберкульозу на аналізаторі мікробіологічному атоматичному BD BACTEC™ MGIT™ 960 | досліджень | 38265 | 17200 |
| Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення чутливості до препаратів першого ряду на аналізаторі мікробіологічному автоматичному BD BACTEC™ MGIT™ 960 | - " - | 25950 | 7400 |
| Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення чутливості до препаратів другого ряду на аналізаторі мікробіологічному автоматичному BD BACTEC MGIT TM960 | - " - | 14305 | 4730 |

(перелік доповнено розділом XXXII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXXIII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів та витратних матеріалів для дитячого діалізу"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор 1,0 - 1,1 м2, AV-магістралі, фістульні голки G17-19, бікарбонатний картридж типу BiCart або еквівалент) | комплектів | 1927 | 479 |
| Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор 1,0 - 1,1 м2, AV-магістралі, фістульні голки G17-19, бікарбонатний картридж типу BiBag або еквівалент) | - " - | 7620 | 388 |
| Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор низькопоточний з площею мембрани 1,2 - 1,4 м2, AV-магістральні, фістульні голки G17-19, бікарбонатний картридж типу BiCart або еквівалент) | - " - | 4337 | 2531 |
| Комплект складових для гемодіалізу у дітей (діалізатор 1,2 - 1,4 м2, AV-магістральні, фістульні голки G17-19, бікарбонатний картридж типу BiBag або еквівалент) | - " - | 12004 | 2088 |
| Катетери двопросвітні гемодіалізні у наборі | штук | 311 | 54 |
| Набір для постійного вено-венозного гемодіалізу педіатричний CRRT/SCUF (multiFiltrate Kit paed CRRT/SCUF) або еквівалент, фільтраційні пакети на 10 л (Filtrate bag10L) | комплектів | 105 | 52 |
| Набір мембраного розділення плазми MPS P1 (multiFiltrate Kit MPS P1 dry) або еквівалент, фільтраційні пакети на 10 л (Fsltrate bag 10L) або еквівалент) | - " - | 210 | 41 |
| Набір для довготривалої гемодіафільтрації (multiFiltrate Kit Midi CVVHDF400) або еквівалент | - " - | 350 | 293 |
| Розчин для гемодіалізу та гемофільтрації з концентрацією 2 ммоль/л калію (мішок 5 л, по 2 в упаковці) | штук | 1328 | 1015 |
| Комплект складових для гемодіалізу з функцією гемодіафільтрації у дітей (діаліз/високопоточний з площею мембрани 0,6 - 0,7 м2, AV- магістралі, фістульні голки G17-19, бікарбонатний картридж типу BiBag) | комплектів | 4569 | 65 |
| Фільтр Діасейф Плюс або еквівалент (1 фільтр на 50 комплектів для гемодіалізу з функцією гемодіафільтрації у дітей - до позиції 11) | штук | 268 | 76 |
| Комплект витратних матеріалів до апарата для гемодіалізу 4008H з модулем екстракорпоральної підтримки печінки "Prometheus" | комплектів | 30 | 11 |
| Кислотний компонент для діалізу типу Д204 або його аналоги, у каністрах ємністю не менше 10 л (розведення не менш 1/33) | штук | 2971 | 2000 |
| Кислотний компонент для діалізу типу Д204 або його аналоги, у каністрах ємністю не менше 7,8 л (розведення не менш 1/44) | штук | 6988 | 3256 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 1,35 - 1,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу, 5 мішків у коробці) | - " - | 42596 | 25162 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 2,25 - 2,5 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу, 5 мішків у коробці) | - " - | 34443 | 9950 |
| Розчин для перитонеального діалізу із вмістом глюкози 3,85 - 4,25 % в мішках подвійних ємністю 2000 мл (Y-система для перитонеального діалізу, 5 мішків у коробці) | - " - | 8729 | 262 |
| Ковпачок дезінфікуючий (від'єднуємий) | - " - | 242322 | 39826 |
| Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 1,35 - 1,5 % для апаратного перитонеального діалізу (мішок 5 л, по 2 в упаковці) | - " - | 2772 | 2386 |
| Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 2,25 - 2,5 % для апаратного перитонеального діалізу (мішок 5 л, по 2 в упаковці) | - " - | 2771 | 2328 |
| Розчини для перитонеального діалізу з концентрацією глюкози 3,85 - 4,25 % для апаратного перитонеального діалізу (мішок 5 л, по 2 в упаковці) | - " - | 1387 | 826 |
| Катетер для перитонеального діалізу (із зазначенням розміру: малого, середнього, великого) в комплекті з титановим адаптером | - " - | 153 | 54 |
| Трубка перехідна (подовжувач катетера) | штук | 479 | 145 |
| Затискач (перемикач) магістралей | - " - | 487 | 123 |
| Комплект складових для апаратного перитонеального діалізу (касета до апарата (педіатричний набір), дренажний комплект) | комплектів | 577 | 557 |

(перелік доповнено розділом XXXIII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715,  
розділ XXXIII у редакції постанови  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XXXIV. "Централізована закупівля лікарських засобів для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типу A або B або хворобу Віллебранда"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Лікування дітей з гемофілією типу A | | | | |
| Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний) | флаконів | 250 МО | 1366000 | 683000 |
| Фактор коагуляції крові VIII (рекомбінантний) | - " - | 500 МО | 4842600 | 1907600 |
| Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий) | - " - | 250 МО | 1392750 | 565250 |
| Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий) | - " - | 500 МО | 18832198 | 7904132 |
| Лікування дітей з гемофілією типу B | | | | |
| Фактор IX коагуляції крові людини | - " - | 500 МО та/або 600 МО | 6907200 | 2469736 |
| Лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го та 3-го типу | | | | |
| Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини | - " - | 500 МО | 3005000 | 1293000 |
| Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини | - " - | 1000 МО | 3581000 | 1511400 |
| Профілактичне лікування дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу | | | | |
| Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини | флаконів | 500 МО | 968000 | 319500 |
| Фактор коагуляції крові людини VIII та фактор Віллебранда людини | - " - | 1000 МО | 1308000 | 673000 |
| Лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу A або B | | | | |
| Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий) | - " - | 1000 МО | 5231000 | 1595000 |
| Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa) | - " - | 2 мг (100 КМО) | 57350200 | 17420000 |
| Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa) | - " - | 5 мг (250 КМО) | 111900000 | 24167000 |
| Антиінгібіторний коагулянтний комплекс | - " - | 500 МО | 782070 | 240570 |
| Антиінгібіторний коагулянтний комплекс | - " - | 1000 МО | 1020000 | 445000 |
| Лікування дітей з хворобою Віллебранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії типу A | | | | |
| Десмопресин | ампули, флакони, шприци | 15 мкг/мл, 1 мл | 617 | 227 |

(перелік доповнено розділом XXXIV згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 27.09.2016 р. N 715)

XXXV. Напрям "Централізована закупівля лікарських засобів та виробів медичного призначення для лікування дітей, хворих на онкологічні та онкогематологічні захворювання"

**1. Лікарські засоби для лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Дозування | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Цитарабін | ампули, флакони, шприци | 100 мг | 10793 | 8030 |
| Цитарабін | - " - | 1000 мг | 4263 | 3222 |
| Цисплатин | - " - | 50 мг | 2317 | 1625 |
| Циклофосфамід | таблетки, капсули, драже | 50 мг | 4934 | 1200 |
| Циклофосфамід | ампули, флакони, шприци | 1000 мг | 6886 | 3140 |
| Циклоспорин | флакони, розчин оральний | 5000 мг | 877 | 342 |
| Циклоспорин | ампули, флакони, шприци | 50 мг | 2115 | 790 |
| Циклоспорин | таблетки, капсули, драже | 25 мг | 16317 | 7900 |
| Циклоспорин | таблетки, капсули, драже | 50 мг | 18920 | 8470 |
| Циклоспорин | - " - | 100 мг | 15660 | 2360 |
| Цефепім | ампули, флакони, шприци | 1000 мг | 20174 | 10734 |
| Фосфоміцин | - " - | 2 г | 6568 | 3970 |
| Флударабін | - " - | 50 мг | 200 | 67 |
| Філграстим | - " - | 30 млн. МО | 8139 | 3108 |
| Урокіназа | - " - | 10000 МО | 2420 | 649 |
| Третиноїн | таблетки, капсули, драже | 10 мг | 240 | 30 |
| Треосульфан | ампули, флакони, шприци | 5 г | 220 | 70 |
| Треосульфан | - " - | 1 г | 500 | 230 |
| Топотекан | - " - | 4 мг | 570 | 305 |
| Тіогуанін | таблетки, капсули, драже | 40 мг | 23350 | 14487 |
| Тікарцилін / Клавуланова кислота | ампули, флакони, шприци | 3 г / 0,2 г | 9354 | 6950 |
| Темозоломід | - " - | 100 мг | 722 | 157 |
| Темозоломід | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 3446 | 1060 |
| Темозоломід | - " - | 20 мг | 4406 | 1305 |
| Тейкопланін | ампули, флакони, шприци | 400 мг | 10183 | 4998 |
| Такролімус | таблетки, капсули, драже | 5 мг | 500 | 500 |
| Такролімус | - " - | 0,5 мг | 1500 | 1500 |
| Такролімус | ампули, флакони, шприци | 5 мг/мл | 500 | 500 |
| Такролімус | таблетки, капсули, драже | 1 мг | 1000 | 1000 |
| Тайгециклін | флакони | 50 мг | 2950 | 2060 |
| Ритуксимаб | ампули, флакони, шприци | 100 мг | 1148 | 407 |
| Ритуксимаб | - " - | 500 мг | 1344 | 560 |
| Посаконазол | - " - | 105 мл (40 мг/мл) | 4838 | 2129 |
| Піперацилін/Тазобактам | - " - | 4500 мг | 18817 | 11624 |
| Пегфілграстим | - " - | 6 мг / 0,6 мл | 2239 | 424 |
| Пегаспаргаза | - " - | 3750 МО | 547 | 232 |
| Ондансетрон | - " - | 4 мг | 127040 | 61700 |
| Нілотиніб | таблетки, капсули, драже | 200 мг | 686 |  |
| Морфіна сульфат | флакони | 10 мг / 5 мл | 490 | 315 |
| Мікафунгін | ампули, флакони, шприци | 100 мг | 5111 | 1652 |
| Мікафунгін | - " - | 50 мг | 6407 | 2418 |
| Метотрексат | таблетки, капсули, драже | 2,5 мг | 21505 | 15055 |
| Метотрексат | ампули, флакони, шприци | 10 мг | 12730 | 8430 |
| Метотрексат | - " - | 1000 мг | 3883 | 3181 |
| Метотрексат | - " - | 5000 мг | 1267 | 654 |
| Метилпреднізолон | - " - | 500 мг | 2915 | 1545 |
| МЕСНА | - " - | 400 мг | 53680 | 22836 |
| Меропенем | - " - | 500 мг | 18067 | 6994 |
| Мелфалан | - " - | 50 мг | 400 | 250 |
| Ломустин | таблетки, капсули, драже | 40 мг | 1496 | 530 |
| Лінезолід | розчин для ін'єкцій у системах | 300 мл (2 мг/мл) | 11724 | 6100 |
| Ленограстим | ампули, флакони, шприци | 33,6 млн. МО | 13060 | 6401 |
| Ламівудин | розчин оральний | 1200 мг | 55 | 35 |
| Ламівудин | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 4819 | 1488 |
| Колістиметат натрію | ампули, флакони, шприци | 2000000 МО | 8775 | 6654 |
| Кислота урсодезоксихолева | - " - | 250 мг / 5 мл по 200 мл | 5226 | 2254 |
| Кислота урсодезоксихолева | таблетки, капсули, драже | 250 мг | 42980 | 15863 |
| Каспофунгін | ампули, флакони, шприци | 50 мг | 10955 | 4454 |
| Карбоплатин | - " - | 50 мг | 4925 | 3318 |
| Кальцію фолінат | - " - | 30 мг | 18348 | 12470 |
| Іфосфамід | - " - | 1000 мг | 10576 | 4423 |
| Ітраконазол | - " - | 150 мл (10 мг/мл) | 3186 | 883 |
| Іринотекан | - " - | 40 мг | 540 | 132 |
| Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення 10 % | - " - | 50 мл | 12841 | 5167 |
| Іміпенем у комбінації з циластатином | - " - | 500 мг / 500 мг | 9640 | 6761 |
| Іматиніб | таблетки, капсули, драже | 400 мг | 10889 | 7179 |
| Іматиніб | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 18570 | 10776 |
| Ізотретиноїн | - " - | 20 мг | 12600 | 2860 |
| Ізотретиноїн | - " - | 10 мг | 8500 | 2780 |
| Ідарубіцин | ампули, флакони, шприци | 5 мг | 722 | 563 |
| Етопозид | - " - | 200 мг | 8361 | 2142 |
| Ертапенем | - " - | 1000 мг | 8748 | 4374 |
| Еритропоетин (епоетин-бета) | - " - | 30000 МО | 3670 | 1858 |
| Еритропоетин (епоетин-альфа) | - " - | 40000 МО | 1295 | 253 |
| Епірубіцин | - " - | 50 мг | 224 | 90 |
| Доксорубіцин | - " - | 50 мг | 5517 | 2626 |
| Доксорубіцин | - " - | 10 мг | 5460 | 2126 |
| Даптоміцин | - " - | 350 мг | 4150 | 1043 |
| Дактиноміцин | - " - | 0,5 мг | 3190 | 1756 |
| Гідрокортизон | - " - | 100 мг | 5817 | 1381 |
| Гемцитабін | - " - | 1000 мг | 50 | 10 |
| Ганцикловір | ампули, флакони, шприци | 500 мг | 2682 | 1030 |
| Вориконазол | - " - | 200 мг | 11861 | 7788 |
| Вориконазол | таблетки, капсули, драже | 200 мг | 8407 | 4971 |
| Вінорельбін | ампули, флакони, шприци | 10 мг | 824 | 243 |
| Вінкристин | - " - | 1 мг | 13454 | 4086 |
| Бусульфан | таблетки, капсули, драже | 2 мг | 3600 | 1000 |
| Базиліксимаб | ампули, флакони, шприци | 20 мг | 80 |  |
| Аспарагіназа | ампули, флакони, шприци | 10000 МО | 3133 | 1378 |
| Аспарагіназа | - " - | 5000 Од | 3266 | 1542 |
| Антитимоцитарний глобулін кролячий | - " - | 25 мг | 457 | 226 |
| Антитимоцитарний глобулін кінський | - " - | 250 мг | 505 | 50 |
| Амфотерицин B - ліпідний комплекс | - " - | 50 мг | 4889 | 2084 |
| 6-Меркаптопурин | таблетки, капсули, драже | 50 мг | 74150 | 50204 |

**2. Медичні вироби для лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з тромбоконцентрату (для приліжкового використання) | штук | 3418 | 936 |
| Фільтри для інфузій (96-годинні) | - " - | 17579 | 6146 |
| Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з еритроцитарної маси (для приліжкового використання) | - " - | 5938 | 2026 |
| Стабілізатор SAG-M, пакети з розчином 100 мл | - " - | 1651 | 551 |
| Подвійний контейнер PLASMAFLEX/BLUEFLEX до апарата Macotronic або еквівалент | - " - | 450 | 100 |
| Набір для збору клітин крові з фільтром до апарата для автоматичного комплексного аферезу MCS+ (для заготівлі тромбоконцентрату) | наборів | 600 | 220 |
| Контейнери для кріозаморожування 60 - 100 мл | штук | 650 | 350 |
| Контейнер з розчином антикоагулянту АЦД-А для апарата аферезу | - " - | 13092 | 8189 |
| Контейнер для збору кісткового мозку | - " - | 60 | 50 |
| Комплект C5L тромбоцитаферезу (зберігання 5 діб) | комплектів | 1420 | 740 |
| Комплект C4L тромбоцитаферезу (зберігання 5 діб) | - " - | 312 | 120 |
| Комплект для збору Optia до системи аферезу SpectraOptia (або еквівалент) | - " - | 305 | 100 |
| Комплект для аферезу "Amicus" МНК з двоголковим доступом або еквівалент | - " - | 330 | 140 |
| Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus одноголоковий або еквівалент | - " - | 1880 | 1309 |
| Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus двоголоковий або еквівалент | - " - | 1841 | 1184 |
| Комплект двоголковий для збору довгоживучих тромбоцитів з камерою LRS COBE Spectra до системи для аферезу COBE Spectra (або еквівалент) | - " - | 210 | 70 |
| Комплект TrimaAccel для тромбоцитів LRS, плазми та еритроцитів до системи автоматичного збору компонентів крові TrimaAccel (або еквівалент) | - " - | 4709 | 3084 |
| Комплект S5L тромбоцитаферезу, одноголкове підключення або еквівалент | комплектів | 100 | 50 |
| Комплект PIR до сепаратора клітин крові COM.TEC або еквівалент | - " - | 10 | 5 |
| Комплект C4Y збору лімфоцитів або периферійних стовбурових клітин крові до сепаратора клітин крові COM.TEC або еквівалент | - " - | 50 | 0 |
| TSCD Wafers, пластини до апарата TSCD або еквівалент | штук | 107 | 51 |

**3. Лабораторні реагенти для референс-лабораторії з діагностики онкогематологічних захворювань Національної дитячої спеціалізованої лікарні "ОХМАТДИТ"**

Лабораторні реагенти для імуноцитологічного дослідження з метою діагностики лейкемій і лімфом, визначення мінімальної резидуальної хвороби, оцінки колекцій стовбурових гемопоетичних клітин, що виконуються з використанням проточного цитофлюориметра CytoMix FC-500

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Моноклональне антитіло CD1a, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | флаконів | 2 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD2, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 1 |  |
| Моноклональне антитіло CD2, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 5 | 2 |
| Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 7 | 3 |
| Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів | флаконів | 1 |  |
| Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 1 |  |
| Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 2 |  |
| Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 3 |  |
| Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 7 | 2 |
| Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 2 |  |
| Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 5 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD7, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 7 | 3 |
| Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 3 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 6 | 3 |
| Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 13 |  |
| Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 8 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD13, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | флаконів | 4 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD14, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD15, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 2 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD16, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів | - " - | 10 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 11 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD20, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 9 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD22, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 4 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD25, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 2 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD33, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 7 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD38, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 1 |  |
| Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів | - " - | 30 | 6 |
| Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 3 | 2 |
| Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 2 |  |
| Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | флаконів | 2 |  |
| Моноклональне антитіло CD58, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 10 |  |
| Моноклональне антитіло CD117, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 4 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD64, мічене флюоресцентним барвником PE, 2 мл | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD65, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 4 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD79a, мічене флюоресцентним барвником PE, 50 тестів | - " - | 4 | 1 |
| Моноклональне антитіло Anti-MPO, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 3 |  |
| Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів | - " - | 6 | 3 |
| Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD3-FITC/CD(16+56)PE, 50 тестів | - " - | 6 | 3 |
| Моноклональне антитіло Anti-TdT, мічене флюоресцентним барвником FITC, 50 тестів | - " - | 5 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD81, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів | - " - | 1 |  |
| Моноклональне антитіло kappa/lambda/CD19, мічене флюоресцентним барвником FITC/PE/PC5, 25 тестів | - " - | 3 | 3 |
| Обжимна рідина IsoFlow,10 л або еквівалент | упаковок | 33 | 5 |
| Лізуючий розчин для внутрішньоклітинного дослідження IntraPrep, 150 тестів або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| Лізуючий розчин Optilyse, 200 тестів або еквівалент | флаконів | 30 | 2 |
| Миючий розчин Cleans (5 л) або еквівалент | упаковок | 1 | 1 |
| FlowCountFluorospheres, 200 тестів флюоросфери Flow-Count | - " - | 1 | 1 |
| Test Tube, 12X75MM, Blue (250/PK) пробірки для аналізу, 12 х 75 мм, блакитні (250 штук в упаковці) | - " - | 20 | 4 |

Реагенти для HLA-типування для підбору родинних донорів кісткового мозку

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Micro SSP HLA Клас I та II ABDR планшет для ДНК типування - Клас I &amp; II (10 типувань), One Lambda Inc., або еквівалент | наборів | 80 | 50 |
| Micro SSP HLA Клас I C Локус специфічний планшет для ДНК типування (16 типувань), One Lambda Inc., або еквівалент | - " - | 16 | 10 |
| Micro SSP загальний клас II планшет для ДНК типування - DQB1 (24 типування), One Lambda Inc., або еквівалент | - " - | 7 | 7 |
| Набір для виділення ДНК з крові та біологічних рідин Perelink Genomic DNA kit (50 виділень), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 16 | 16 |
| Taq Полімераза, 50 мкл, One Lambda Inc., або еквівалент | упаковок | 130 | 100 |
| Реагент Agarose, 100 г, Life Technologies Corporation, або еквівалент | - " - | 17 |  |
| 5XTB буфер з Et Br, 100 мл, One Lambda Inc., або еквівалент | - " - | 55 | 20 |

Реагенти для молекулярно-генетичної та молекулярно-цитогенетичної діагностики лейкемій у дітей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Набір для визначення хімеризму методом ПЛР у реальному часі KMRtype Full Genotyping kit (24 реакції), GenDx, або еквівалент | наборів | 1 |  |
| Набір для моніторингу хімеризму методом ПЛР у реальному часі KMRtrack Full Monitoring kit (48 реакцій), GenDx, або еквівалент | - " - | 1 |  |
| Набір для виділення РНК з крові Purelink Total RNA blood kit (50 виділень), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 12 | 11 |
| CEP X Спектрум оранж / CEP Y (сателіт III) спектрум грін набір ДНК проб для підрахунку хромосом (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 2 | 2 |
| НП-40 (октилфеноксиполі-етоксіетанол), (2 х 1000 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 9 | 6 |
| DAPI II контрастуючий барвник, (2 х 500 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 45 | 44 |
| CEP7 (D7Z1) Альфа Сателіт ДНК проба (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | наборів | 1 | 1 |
| LSI BCR/ABL двокольорова, подвійного злиття транслокаційна ДНК проба (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 5 | 2 |
| LSI MLL двокольорова на точки розриву ДНК проба (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 6 | 3 |
| LSI LSI PML/RARa двокольорова транслокаційна ДНК проба (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 5 | 2 |
| LSI CBFB двокольорова, на точки розриву ДНК проба (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 5 | 2 |
| LSI TV6(TEL)/RUNX1(AML)ES двокольоровий набір транслокаційних проб (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 5 | 2 |
| LSI RUNX1/RUNX1T1DFFISH ДНК проби набір двокольоровий набір транслокаційних проб (20 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 2 | 2 |
| TelVysion проба q спектрум оранж (5 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 8 | 4 |
| TelVysion проба 22q спектрум грін (5 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| TelVysion проба Xq/Yq спектрум оран (5 мкл в упаковці), Abbott Molecular, Inc., або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| ПЛР мастер-мікс TaqMan Universal (200 реакцій), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | флаконів | 10 | 10 |
| Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA (200 реакцій), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 18 | 9 |
| Середовище RPMI 1640 (100 мл), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 28 | 27 |
| Сироватка Fetal Bovine (100 мл), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 7 | 7 |
| 96-лункові оптичні плашки MicroAmp (10 штук в упаковці), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | упаковок | 5 | 5 |
| Плівка MicroAmp оптична (25 штук в упаковці), Life Technologies Corp. / ThermoFisher Scientific, або еквівалент | - " - | 2 | 2 |
| Набір для генотипування генів системи KIR genotyping SSP dry kit (10 тестів), One Lambda Inc., або еквівалент | - " - | 3 | 3 |
| Набір для кількісного визначення мутації BCR/ABL1 методом ПЛР у реальному часі QuantideX qPCR BCR-ABL1 IS Kit (60 реакцій), Asuragen Inc., або еквівалент | наборів | 1 | 1 |
| Набір для мультиплексного якісного визначення мутації BCR/ABL1 методом ПЛР з детекцією в агарозному гелі Seeplex Leukemia BCR/ABL (25 реакцій), SeeGene, Inc., або еквівалент | - " - | 15 | 15 |
| Набір для визначення мутації гена FLT3 методом ПЛР з детекцією в агарозному гелі LeukoStrat™ FLT3 Mutation Assay (33 реакції), Invivoscribe Technologies, Inc., або еквівалент | наборів | 4 | 4 |
| Набір для визначення мутації ETV6(TEL)/RUNX1(AML) Kit методом ПЛР у реальному часі (24 реакції), Qiagen GmbH, або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| Набір для визначення мутації PML-RARA bcr1 Kit методом ПЛР у реальному часі (24 реакції), Qiagen GmbH, або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| Набір для визначення мутації PML-RARA bcr2 Kit методом ПЛР у реальному часі (24 реакції), Qiagen GmbH, або еквівалент | - " - | 1 | 1 |
| Набір для визначення мутації PML-RARA bcr3 Kit методом ПЛР у реальному часі (24 реакції), Qiagen GmbH, або еквівалент | - " - | 1 | 1 |

**4. Лабораторні реагенти для діагностики та лікування дітей з онкологічними захворюваннями в Національному інституті раку**

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Моноклональне антитіло CD34, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів або аналог | флаконів | 2 | 2 |
| Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів або аналог | флаконів | 1 | 1 |
| Обжимна рідина IsoFlow, 10 л або еквівалент | упаковок | 20 | 20 |
| Миючий розчин Cleans (5 л) або еквівалент | - " - | 10 | 10 |
| Моноклональне антитіло CD11c, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів або аналог | флаконів | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD69, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів або аналог | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло CD127, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів або аналог | - " - | 1 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Праймер Sequence Detection | флаконів | 10 | 10 |
| Флуоресцентний зонд TaqMan | - " - | 5 | 5 |
| ПЛР мастер-мікс TaqMan Universal | - " - | 5 | 5 |
| Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA | наборів | 1 | 1 |
| Плівка MicroAmp | упаковок | 3 | 3 |
| 96-лункові плашки MicroAmp | - " - | 10 | 10 |
| Єсейна збірка TaqMan SNP Genotyping/ | наборів | 3 | 3 |
| Набір для виділення РНК та ДНК з парафінізованих зразків NucleoSpin FFPE RNA/DNA | 50 виділень / наборів | 2 | 2 |
| Набір для виділення мікро РНК та РНК з клітин та тканин NucleoSpin miRNA | - " - | 2 | 2 |
| Набір для виділення РНК з крові NucleoSpin RNA Blood | - " - | 1 | 1 |
| Набір для виділення ДНК з тканин NucleoSpin Tissue | - " - | 2 | 2 |
| Набір для виділення РНК з клітин та тканин NucleoSpin RNA II | - " - | 2 | 2 |
| Реагент РНКаза | флаконів | 3 | 3 |
| Реагент Протеїназа К | - " - | 2 | 2 |
| Розчин RNAlater | - " - | 1 | 1 |
| Сироватка Fetal Bovine | - " - | 2 | 2 |
| Середовище RPMI 1640 | - " - | 10 | 10 |
| Розчин Versene | - " - | 1 | 1 |

Лабораторні реагенти для молекулярно-цитогенетичних досліджень з метою підтвердження діагнозу та вибору тактики лікування, виявлення мікрометастазів, мінімальної резидуальної хвороби та проведення моніторингу ефективності терапії солідних злоякісних пухлин у дітей методом флюоресцентної гібридизації in situ (FISH) на флюоресцентному мікроскопі

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| LSI 1p36 / LSI 1q25 та LSI 19q13 / LSI 19p13 двокольоровий набір ДНК проб | 20 мкл в упаковці | 1 | 1 |
| LSI MLL двокольорова, на точки розриву ДНК проба | - " - |  |  |
| TP53 / CEP 17 FISH двокольоровий набір ДНК проб | - " - |  |  |
| LSI FOXO1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву FISH | 200 мкл в упаковці | 1 | 1 |
| LSI N-MYC SG(2q24)/CEP 2 SO двокольоровий набір ДНК проб | - " - | 2 | 2 |
| LSI EWSR1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву | 200 мкл в упаковці | 1 | 1 |
| LSI/WCP гібридизаційний буфер | 2 х 150 мкл в упаковці | 2 | 2 |
| Суміш хлориду та цитрату соди | 500 г в упаковці | 2 | 2 |

Лабораторні реагенти для імуногістохімічної діагностики солідних злоякісних новоутворень у дітей

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", цитокератин, AE1/AE3, готове до використання, DAKO AS/AS+ | флаконів | 3 | 3 |
| FLEX Поліклональне антитіло "кролик проти людини", Альфа-1-фетопротеїн, готове до використання | - " - | 2 | 2 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", калретінин, DAK-Calret 1, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", b-катенін, b-Catenin-1, готове до використання | - " - | 3 | 3 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД10, 56C6, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД1a, 010, готове до використання, DAKO AS/AS+ | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД31, ендотеліальні клітини, JC70A, готове до використання | флаконів | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД34 клас II, QBEnd 10, готове до використання | флаконів | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД68, KP1, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД99 MIC2 генні продукти, маркер саркоми Евінга 12E7 готове до використання, AS/AS+ | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Поліклональне антитіло "кролик проти людини", раково-ембріональний антиген, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", колаген IV, CIV 22 | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", десмін, D33, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", E-кадхерін, NCH-38, готове до використання (Dako AS/AS+) | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", епітеліально-мембранний антиген, E29, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Поліклональне антитіло "кролик проти гліального фібрилярного кислого протеїну", готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", гепатоцити, OCH1E5, готове до використання | флаконів |  | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", Ki-67 антиген, MIB-1, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", м'язевий актин, HHF35, готове до використання | флаконів | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", MyoD1, 5.8A | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти міогеніну", F5D, готове до використання, DAKO AS/AS+ | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", мезотеліальні клітини, HBME-1 | - " - | 2 | 2 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", НСЄ, BBS/NC/VI-H14, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", прогестероновий рецептор, PgR 636, готове до використання, DAKO AS/AS+ | - " - | 2 | 2 |
| FLEX Поліклональне антитіло "кролик проти S100", готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", гладенько-м'язевий актин, 1A4, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", васкулярний ендотеліальний фактор росту (VEGF), VG1 | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", фактор Вон Вілєбранта, F8/86 | флаконів | 3 | 3 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", WT1 протеїн, 6F-H2, DAKO AS/AS+ | - " - | 10 | 9 |
| Моноклональне антитіло "миша проти людини", рецептор до епідермального ростового фактору (EGFR), E30 | флаконів | 1 | 1 |
| FLEX Моноклональне антитіло "миша проти людини", КД45, LCA, 2B11+PD7/26, готове до використання | - " - | 1 | 1 |
| EnVision FLEX+, Високий pH (Dako Autostainer Instruments) | упаковок | 1 | 1 |
| Заключне середовище | флаконів | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "кролик проти сінаптофізину" | - " - | 1 | 1 |
| Моноклональне антитіло "кролик проти хромограніну A" | - " - | 1 | 1 |
| Elite PAP імуномаркер | упаковок | 1 | 1 |
| Змінні леза до мікротому Patho Cutter R22 | - " - | 1 | 1 |
| Скельця S HistoBond=&gt; + | - " - | 30 | 25 |

(перелік доповнено розділом XXXV згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XXXVI. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для антиретровірусної терапії дорослих, підлітків і дітей"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Абакавір | таблетки | 300 мг | 2641800 | 813240 |
| Абакавір/Ламівудин | - " - | 600 мг / 300 мг | 690630 | 171930 |
| Абакавір | розчин оральний | 20 мг/мл, 1 мл | 2500980 | 1191015 |
| Дарунавір | таблетки | 600 мг | 102480 | 43140 |
| Дарунавір | - " - | 400 мг | 7500 | 2220 |
| Зидовудин | капсули | 100 мг | 78902 | 23400 |
| Зидовудин | розчин оральний | 10 мг/мл, 1 мл | 5457885 | 2310600 |
| Зидовудин/Ламівудин | таблетки | 300 мг / 150 мг | 14896990 | 5853900 |
| Етравірин | - " - | 100 мг | 43800 | 23880 |
| Ефавіренз | таблетки, капсули | 200 мг | 224065 | 92490 |
| Ефавіренз | таблетки | 600 мг | 6270126 | 2127180 |
| Ламівудин | - " - | 150 мг | 7926467 | 2190990 |
| Ламівудин | розчин оральний | 10 мг/мл, 1 мл | 3964281 | 792596 |
| Лопінавір/Ритонавір | таблетки | 200 мг / 50 мг | 27460924 | 13032120 |
| Лопінавір/Ритонавір | - " - | 100 мг / 25 мг | 2486520 | 1301499 |
| Лопінавір/Ритонавір | розчин оральний | 80 мг / 20 мг, 1 мл | 1790583 | 1007170 |
| Невірапін | таблетки | 200 мг | 1622401 | 423360 |
| Невірапін | суспензія для перорального застосування | 10 мг/мл | 1181406 | 190000 |
| Ралтегравір | таблетки | 400 мг | 68010 | 35340 |
| Ритонавір | таблетки, капсули | 100 мг | 103710 | 48480 |
| Тенофовір | таблетки, капсули, драже | 300 мг | 2782107 | 645870 |
| Тенофовір + Емтрицитабін | таблетки | 300 мг / 200 мг | 2885965 | 1615110 |
| Тенофовір + Емтрицитабін + Ефавіренз | - " - | 300 мг / 200 мг / 600 мг | 1863382 | 350457 |
| Атазанавір (сульфат) / Ритонавір | - " - | 300 мг / 100 мг | 323790 | 184590 |
| Тенофовір/Ламівудин/Ефавіренз | - " - | 300 мг / 300 мг / 600 мг | 1167570 | 506370 |
| Долутегравір | таблетки | 50 мг | 36210 | 24780 |
| Абакавір/Ламівудин | таблетки, що розчиняються | 60 мг / 30 мг | 91580 | 64480 |
| Зидовудин/Ламівудин | - " - | 60 мг / 30 мг | 69400 | 54620 |

(перелік доповнено розділом XXXVI згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XXXVII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для замісної підтримуючої терапії"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість з урахуванням обсягу фінансування |
| Метадон | таблетки | 5 мг | 11722804 | 1561099 |
| Метадон | - " - | 10 мг | 23445596 | 3370098 |
| Метадон | - " - | 25 мг | 82059579 | 11593458 |
| Метадон | розчин оральний | 5 мг/мл | 1642500 |  |
| Бупренорфін | таблетки сублінгвальні | 2 мг | 1434073 | 317940 |
| Бупренорфін | - " - | 4 мг | 6159 |  |
| Бупренорфін | - " - | 8 мг | 357907 | 99502 |

(перелік доповнено розділом XXXVII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

XXXVIII. Напрям "Централізована закупівля медикаментів для лікування туберкульозу"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Міжнародна непатентована назва лікарського засобу | Форма випуску | Одиниця виміру | Обсяг потреби, 100 відсотків | Кількість заявленої потреби з урахуванням обсягу фінансування |
| Ізоніазид | таблетки, капсули, драже | 300 мг | 15221034 | 2926800 |
| Ізоніазид | - " - | 100 мг | 84635574 | 31683616 |
| Ізоніазид | пляшки, флакони, (сироп) | 100 мг / 5 мл | 438179 | 100120 |
| Ізоніазид | ампули, флакони, шприци | 100 мг/мл | 103082 | 15644 |
| Рифампіцин | таблетки, капсули, драже | 150 мг | 28671312 | 232800 |
| Рифабутин | - " - | 150 мг | 247378 | 45540 |
| Піразинамід | - " - | 500 мг | 39533915 | 1013000 |
| Етамбутол | - " - | 400 мг | 33263640 | 5792107 |
| Етамбутол | ампули, флакони, шприци | 100 мг/мл | 103082 | 36399 |
| Канаміцин | - " - | 1 г | 3592986 | 844310 |
| Протіонамід | таблетки, капсули, драже | 250 мг | 15410412 | 3461421 |
| Левофлоксацин | - " - | 250 мг | 7296552 | 1151390 |
| Левофлоксацин | - " - | 500 мг | 10944838 | 2032509 |
| Левофлоксацин | ампули, флакони, шприци | 5 мг/мл | 23272 | 16122 |
| Моксифлоксацин | таблетки, капсули, драже | 400 мг | 1355004 | 288737 |
| Моксифлоксацин | ампули, флакони, шприци | 400 мг | 23272 | 16549 |
| Натрію аміносаліцилат | - " - | 30 мг/мл | 23272 | 14582 |
| Натрію аміносаліцилат | порошок, гранули кишковорозчинні | еквівалент 1 г аміносаліцилової кислоти / натрію аміносаліцилату | 21697488 | 4963280 |
| Циклосерин | таблетки, капсули, драже | 250 мг | 14055445 | 4345770 |
| Теризидон | таблетки, капсули, драже | 250 мг | 2325834 | 1115263 |
| Капреоміцин | ампули, флакони, шприци | 1000 мг | 1059834 | 559556 |
| Клофазимін | таблетки, капсули, драже | 100 мг | 2325842 | 1639008 |
| Лінезолід | - " - | 600 мг | 1443072 | 675091 |
| Лінезолід | ампули, флакони, шприци | 2 мг/мл | 23272 | 17135 |
| Рифампіцин/Ізоніазид | таблетки, капсули, драже | 75 мг / 50 мг | 74880 | 54639 |
| Рифампіцин/Ізоніазид | - " - | 150 мг / 75 мг | 13256392 | 8991492 |
| Рифампіцин/Ізоніазид/Піразинамід | - " - | 75 мг / 50 мг / 150 мг | 37440 | 27220 |
| Рифампіцин/Ізоніазид/ Піразинамід/Етамбутол | - " - | 150 мг / 75 мг / 400 мг / 275 мг | 6596136 | 4499971 |

(перелік доповнено розділом XXXVIII згідно з постановою  
 Кабінету Міністрів України від 23.11.2016 р. N 864)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_