



КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від 8 жовтня 2015 р. N 787

Київ

Про затвердження переліку лікарських засобів та медичних виробів, які закуповуються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі

(назва у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 28.10.2015 р. N 940)

Із змінами і доповненнями, внесеними постановами Кабінету Міністрів України від 28 жовтня 2015 року N 940, від 25 листопада 2015 року N 1038, від 16 грудня 2015 року N 1076, від 23 грудня 2015 року N 1145, від 27 липня 2016 року N 486, від 23 серпня 2016 року N 560, від 22 вересня 2016 року N 645

Відповідно до абзаців другого та третього 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**:

(вступна частина із змінами, внесеними згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 28.10.2015 р. N 940)

1. Затвердити перелік лікарських засобів та медичних виробів, які закуповуються на підставі угод (договорів) щодо закупівлі із спеціалізованими організаціями, які здійснюють закупівлі за напрямом використання бюджетних коштів у 2015 році за бюджетною програмою 2301400 "Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру", що додається.

(постановляюча частина із змінами, внесеними згідно з постановами Кабінету Міністрів України від 28.10.2015 р. N 940, від 23.08.2016 р. N 560)

2. Міністерство охорони здоров'я може за умови закупівлі необхідної кількості лікарських засобів та медичних виробів, зазначеної у переліку, затвердженому цією постановою, з

урахуванням обсягу невикористаних коштів на рахунках спеціалізованих організацій, які здійснюють закупівлі за напрямами використання бюджетних коштів у 2015 році, збільшувати кількість одиниць товару в межах 100 відсотків потреби.

(постанову доповнено пунктом 2 згідно з постановою Кабінету Міністрів України від 23.08.2016 р. N 560)

Прем'єр-міністр України

А. ЯЦЕНЮК

Інд. 73

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів
України
від 8 жовтня 2015 р. N 787

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 2015 році за бюджетною програмою 2301400 "Забезпечення медичних заходів окремих державних програм та комплексних заходів програмного характеру"

I. Напряму "Централізована закупівля імунобіологічних препаратів для проведення імунопрофілактики населення"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва	Форма випуску	Дозування	Кількість, одиниць
Вакцина для профілактики туберкульозу	флакони, ампули у комплекті з розчинником, для ін'єкцій	10/20 доз	2517251
Вакцина для профілактики кашлюка з ацелюлярним кашлюковим компонентом, дифтерії та правця	флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій	1/2/10 доз	1474079
Вакцина для профілактики кашлюка, дифтерії та правця з цільноклітинним кашлюковим компонентом	- " -	1/2/10 доз	1770000
Комбінована вакцина для профілактики кашлюка (ацелюлярна), дифтерії, правця, гемофільної інфекції та поліомієліту	флакони, ампули у комплекті з розчинником, для	1 доза	867985

(інактивована)	ін'єкцій		
Комбінована вакцина для профілактики кашлюка (ацелюлярна), дифтерії, правця та поліомієліту (інактивована)	флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій	- " -	139005
Вакцина для профілактики кору, паротиту та краснухи	флакони, ампули у комплекті з розчинником, для ін'єкцій	1/2/10 доз	1268085
Вакцина для профілактики гепатиту В для дітей	флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій, доза для дітей 0,5 мл	1/2/10 доз	1781920
Анатоксин або вакцина для профілактики дифтерії та правця (АДП)	флакони, ампули, заповнений шприц, для ін'єкцій	1/2/10 доз	919269
Анатоксин або вакцина для профілактики дифтерії та правця із зменшеним вмістом антигена (АДП-М)	- " -	- " -	5122195
Вакцина для профілактики сказу	флакони, ампули у комплекті з розчинником, для ін'єкцій	1 доза	91393
Вакцина для профілактики гемофільної інфекції типу b	- " -	- " -	519982
Вакцина для профілактики поліомієліту оральна	флакони	доза	2755000

II. Напрямок "Централізована закупівля виробів для забезпечення умов температурного контролю імунобіологічних препаратів"

Найменування медичного виробу	Одиниця виміру
Термоіндикаторна картка (індикатор для контролю за змінами температури)	штук
Термоіндикаторна картка (індикатор для контролю зниження температури)	- " -

III. Напрямок "Централізована закупівля медикаментів для антиретровірусної терапії дорослих, підлітків і дітей"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
Абакавір	таблетки	300 мг	1546080

Абакавір/Ламівудин	- " -	600 мг/300 мг	701520
Абакавір	розчин для перорального застосування	20 мг/мл, 1 мл	795120
Дарунавір	таблетки	600 мг	48540
Дарунавір	- " -	400 мг	13440
Зидовудин	капсули	100 мг	60300
Зидовудин	розчин для перорального застосування	10 мг/мл, 1 мл	1265700
Зидовудин/Ламівудин	таблетки	300 мг/150 мг	8727120
Етравірін	- " -	100 мг	38640
Ефавіренз	таблетки/капсули	200 мг	234480
Ефавіренз	таблетки	600 мг	3904770
Ламівудин	- " -	150 мг	6531720
Ламівудин	розчин для перорального застосування	10 мг/мл, 1 мл	1972360
Лопінавір/Ритонавір	таблетки	200 мг/50 мг	23472240
Лопінавір/Ритонавір	- " -	100 мг/25 мг	1776930
Лопінавір/Ритонавір	розчин для перорального застосування	80 мг/20 мг, 1 мл	637060
Невірапін	таблетки	200 мг	1006323
Невірапін	суспензія для перорального застосування,	10 мг/мл	726800
Ралтегравір	таблетки	400 мг	32160
Ритонавір	таблетки/капсули	100 мг	63580
Тенофовір	таблетки	300 мг	2927097
Тенофовір+ Емтрицитабін	- " -	300 мг/200 мг	2267790
Тенофовір + Емтрицитабін + Ефавіренз	- " -	300 мг/200 мг/600 мг	1375952

IV. Напрямок "Централізована закупівля тест-систем для діагностики ВІЛ-інфекції, супроводу антиретровірусної терапії та моніторингу перебігу ВІЛ-інфекції у хворих, визначення резистентності вірусу, проведення референс-досліджень"

Найменування предмета закупівлі	Одиниця	Кількість
---------------------------------	---------	-----------

	виміру	
1. Заходи щодо безпеки донорства		
Тест-система ІФА (набір реагентів) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	1 тест	445536
2. Заходи щодо профілактики передачі ВІЛ-інфекції від матері до дитини		
Тест-система (набір) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	1 тест	792000
Швидкий (експрес) тест для виявлення антитіл до ВІЛ 1/2	- " -	19671
Реагенти та витратні матеріали, сумісні з приладом Architect i1000sr		
ARCHITECT HIV Ag/Ab Combo, набір реагентів	1 тест	60000
ARCHITECT HIV COMBO HIV Ag/Ab COMBO набір калібраторів	наборів	2
ARCHITECT HIV COMBO HIV Ag/Ab COMBO набір з 4 контролів	- " -	6
Концентрат буфера для промивки, 4 л	упаковок	72
Розчин пре-триггера (4 x 975 мл)	- " -	4
Розчин триггера (4 x 975 мл)	- " -	6
Реакційні ємності, 4000 штук в упаковці	- " -	18
Чашки для зразків, 1000 штук в упаковці	- " -	2
Мембрани, 200 штук в упаковці	упаковок	10
Змінні кришки, 100 штук в упаковці	- " -	2
Кондиціонер для зонду, 4 x 25 мл	- " -	2
3. Заходи щодо проведення підтверджуючих досліджень у разі виявлення антитіл до ВІЛ		
Тест-система (набір) для одночасного виявлення антигена p24 ВІЛ-1 та антитіл до ВІЛ 1/2	1 тест	71124
Тест-система (набір) ІФА для визначення антитіл до вірусів ВІЛ 1/2	- " -	62592
Тест-система (набір) ІФА для скринінгу антитіл до ВІЛ 1/2	- " -	18816
Тест-система (набір) для імунологічної діагностики ВІЛ-1 методом імунного блоту	- " -	5240
Тест-система (набір) для кількісного визначення антигена ВІЛ-1 p24	1 тест	5568
Тест-система (набір) для підтвердження наявності антигена p24 ВІЛ-1	- " -	2736
Визначення СД4: п. 2.10 у ВІЛ-інфікованих вагітних; п. 3.5 для супроводу антиретровірусної терапії; п. 3.5 для пацієнтів диспансерної групи; реагенти та витратні матеріали до проточного цитофлюориметра "Becton Coulter"		
Cyto-Stat триХРОМ CD45-FITC/CD4-RD1/CD3-PC5, 50 тестів	флаконів	2038
Засіб для очищення, 5 л	упаковок	88
Ізотонічний розчин, 10 л	- " -	269

Система реагентів IMMUNOPREP, на 100 досліджень	- " -	397
Система реагентів IMMUNOPREP, на 300 досліджень	- " -	220
Флюоросфери Flow-Check, 3 x 10 мл	- " -	57
Флюоросфери Flow-Count, 200 тестів	флаконів	457
Пробірки для аналізу (12 x 75 мм) блакитні, 250 штук	упаковок	477
Клітини IMMUNO-TROL, 2 x 3 мл	- " -	50
Визначення СД4: п. 2.10 у ВІЛ-інфікованих вагітних; п. 3.5 для супроводу антиретровірусної терапії; п. 3.5 для пацієнтів диспансерної групи; реагенти та витратні матеріали до проточного цитофлюориметра "Becton Dickinson"		
Реагенти для визначення СД3/СД4/СД45, 50 тестів, 1 мл	флаконів	144
Проточна рідина, 20 л	упаковок	10
Розчин для промиття прибору та обеззаражування, 5 л	- " -	2
Розчин детергента для промиття, л	- " -	6
Калібrait-частки не мічені, мічені FITC, PerCP, PE для налаштування приладу, 25 тестів	наборів	5
Лізуючий розчин, 100 мл	флаконів	5
Пробірки з контрольними частками, 50 штук	упаковок	144
Реагент для проведення контролю якості, 1 x 2,5 мл	флаконів	3
Визначення рівня вірусного навантаження: у ВІЛ-інфікованих вагітних; для супроводу антиретровірусної терапії для пацієнтів диспансерної групи; набір реагентів та витратних матеріалів для визначення рівня вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з приладом Abbott m2000sp та ампліфікатором Abbott Real-time m2000rt		
Набір реагентів для підготовки зразків	упаковок	328
Набір калібраторів	- " -	13
Набір контролів	- " -	65
Набір реагентів для ампліфікації	- " -	328
Клейка плівка для планшетів	- " -	7
Оптичні реакційні 96-лункові планшети	- " -	21
Наконечники 1 мл	- " -	132
Реакційні пробірки	- " -	11
Ємності для реагентів	- " -	20
96-лунковий глибокий планшет	- " -	26
Пробірки з кришками 1,5 мл ASPS	- " -	20
Наконечники 200 мкл	- " -	17
Пробірки з кришками Master Mix	- " -	4
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	382
Пробірки 4,5 мл, 75 x 12 мм, ПП	упаковок	24
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	штативів	121
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	- " -	30

Мішки для відходів ASPS	упаковок	15
Набір реагентів та витратних матеріалів для визначення вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з приладом AmpliPrep/Cobas		
Набір Cobas TaqMan HIV IVD 48 тестів для визначення ВІЛ	упаковок	505
Набір CAP-G/CTM 5,1L IVD промиваючий розчин, 5,1 л	- " -	276
Наконечники K-tips	- " -	55
Пробірки K-tube 12 x 96	- " -	22
Вхідні S-трубки 12 x 24 pcs. - Barcode Flips	- " -	85
Прилад підготовки образця (SPU)	- " -	85
Набір реагентів та витратних матеріалів для визначення рівня вірусного навантаження ВІЛ-1, сумісні з ампліфікатором "Rotor-Gene 6000TM" або "iQ5" з детекцією флуоресцентного сигналу у форматі реального часу (формат "Fluorescence detection in Real-Time")		
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	40
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	- " -	25
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	- " -	21
Набір реагентів для кількісного визначення РНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу - "FRT"	наборів	14
Наконечник без фільтра 200 мкл, стерильний	штативів	21
1,5 мл мікропробірка	штук	1250
0,2 мл тонкостінна ПЛР пробірка з плоскою кришкою	- " -	1000
0,2 мл тонкостінна ПЛР пробірка з куполоподібної кришкою	- " -	250
4. 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")		
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	334
Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	- " -	353
Наконечник без фільтра 1000 мкл, стерильний	- " -	90
Наконечник без фільтра 200 мкл, стерильний	- " -	513
1,5 мл мікропробірки	штук	4900
0,2 мл тонкостінна ПЛР пробірка з плоскою кришкою	- " -	5900
0,2 мл тонкостінна ПЛР пробірка з куполоподібною кришкою	- " -	3129
Набір реагентів для виявлення провірусної ДНК ВІЛ-1 з детекцією в режимі реального часу - "FRT"	1 тест	7776
Лабораторний моніторинг резистентності ВІЛ до антиретровірусної терапії		
Наконечник з фільтром 1000 мкл, стерильний	штативів	60

Наконечник з фільтром 200 мкл, стерильний	- " -	150
1,5 мл мікропробірка	штук	8000
0,2 мл тонкостінна ПЛР пробірка з плоскою кришкою	- " -	2000
Система генотипування ВІЛ-1 ViroSeq™ HIV-1 Genotyping System	упаковок	18
Комплект для очищення PCR Cleanup Kit	комплектів	10
Комплект витратних матеріалів для секвенування Sequencing Consumables Kit	- " -	2
Суміш стандартів BigDye Terminator	упаковок	2
Полімер POP-6	- " -	14
Буфер Genetic Analyzer 10x	- " -	5
Покриття до 96-лункових плашок	- " -	5
Розчин Ni-Di, 25 мл	- " -	3
Наконечник з фільтром 20 мкл, стерильний	штативів	250
0,2 мл тонкостінні ПЛР пробірки, 8 у стрипі	стрипів	2000
0,2 мл тонкостінні ПЛР кришки, 8 у стрипі	- " -	2000
5. 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	580
Контрольні зразки сироваток, які містять антитіла до ВІЛ (для внутрішньолaboratorного контролю якості)	- " -	1194
Стандартний зразок сироваток, які містять антиген p24 ВІЛ-1 (для внутрішньолaboratorного контролю якості)	флаконів	729
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)		
Системи закриті для відбору крові (пробірки типу вакутайнер з КЗЕДТА, утримувачі, голки для імунологічних та вірусологічних досліджень)	комплектів	117746
Системи закриті для відбору крові (пробірки типу вакутайнер з К2ЕДТА з розділюючим гелем, утримувачі, голки для визначення рівня вірусного навантаження)	- " -	55458

V. Напрямок "Централізована закупівля медикаментів для лікування туберкульозу"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва	Форма випуску	Дозування	Кількість
---	---------------	-----------	-----------

лікарського засобу			
Ізоніазид	таблетки, капсули, драже	300 мг	7446559
Ізоніазид	- " -	100 мг	20115180
Ізоніазид	пляшки, флакони, (сіроп)	4000 мг	82778
Ізоніазид	ампули, флакони, шприц	500 мг	78466
Рифампіцин	таблетки, капсули, драже	150 мг	23045274
Рифабутин	- " -	150 мг	147872
Піразинамід	- " -	500 мг	33824783
Етамбутол	- " -	400 мг	14016072
Етамбутол	ампули, флакони, шприц	2000 мг	55768
Канаміцин	- " -	1000 мг	442868
Протіонамід	таблетки, капсули, драже	250 мг	5893298
Левофлоксацин	- " -	500 мг	5524877
Левофлоксацин	- " -	250 мг	3369479
Моксифлоксацин	- " -	400 мг	283214
Натрію аміносаліцилат	порошок, гранули кишкворозчинні	1000 мг	7776954
Циклосерин	таблетки, капсули, драже	250 мг	4958558
Капреоміцин	ампули, флакони, шприц	1000 мг	152643
Лінезолід	таблетки, капсули, драже	600 мг	310550
Теризидон	драже, капсули, таблетки	250 мг	707806

VI. Напря́м "Централізована закупівля тестів, витратних матеріалів для діагностики туберкульозу"

Найменування медичного виробу	Одиниця виміру	Кількість
Ідентифікаційний тест для ідентифікації мікобактерій туберкульозного комплексу BD BACTEC™ MGIT™960 TBc	тестів	14025
Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення мікобактерій туберкульозу на аналізаторі мікробіологічному автоматичному BD BACTEC™	досліджень	7400

MGIT™960		
Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення чутливості до препаратів першого ряду на аналізаторі мікробіологічному автоматичному BD BACTEC MGIT TM 960)	- " -	2400
Витратні матеріали для проведення одного дослідження для визначення чутливості до препаратів другого ряду на аналізаторі мікробіологічному автоматичному BD BACTEC MGIT TM 960	- " -	48900

VII. Напря́м "Централізована закупівля лікарських засобів для забезпечення дітей, хворих на гемофілію типів А або В або хворобу Віллебранда"

Міжнародна непатентована назва	Форма випуску	Дозування	Кількість
Фактор VIII коагуляції крові (рекомбінантний)	флакони	250 МО	627050
Фактор VIII коагуляції крові (рекомбінантний)	- " -	500 МО	2785900
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	- " -	250 МО	1196302
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	- " -	500 МО	13231473
Фактор IX коагуляції крові людини	- " -	500 МО та/або 600 МО	3679200
Лікування дітей з хворобою Віллебранда 2-го типу			
Фактор VIII коагуляції крові людини та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	1944400
Фактор VIII коагуляції крові людини та фактор Віллебранда людини	- " -	1000 МО	860000
Профілактичне лікування дітей з хворобою Віллебранда 3-го типу			
Фактор VIII коагуляції крові людини та фактор Віллебранда людини	флакони	500 МО	730481
Фактор VIII коагуляції крові людини та фактор Віллебранда людини	- " -	1000 МО	400000
Лікування дітей з інгібіторною формою гемофілії типу А або типу В			
Фактор VIII коагуляції крові людини (плазмовий)	флакони	1000 МО	2454000
Ептаког-альфа (рекомбінантний)	- " -	2 мг, (100 КМО)	16350000

фактор згортання крові VIIa)			
Ептаког-альфа (рекомбінантний фактор згортання крові VIIa)	- " -	5 мг, (250 КМО)	10503750
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	- " -	500 МО	545000
Антиінгібіторний коагулянтний комплекс	- " -	1000 МО	899959
Лікування дітей з хворобою Віллебранда 1-го та 2-го типу та легкої форми гемофілії А			
Десмопресин	ампули, флакони, шприц	15 мкг/мл 1 мл	1181

VIII. Напрямок "Централізована закупівля медикаментів для дітей, хворих на хронічний вірусний гепатит"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
Рибавірин	таблетки, капсули, драже,	200 мг	41053
Пегінтерферон альфа	флакони, ампули, шприци,	50 мкг/0,5 мл	866
Пегінтерферон альфа	- " -	80 мкг/0,5 мл	1232
Пегінтерферон альфа	- " -	100 мкг/0,5 мл	496
Пегінтерферон альфа	- " -	120 мкг/0,5 мл	48
Пегінтерферон альфа	флакони, ампули, шприци,	150 мкг/0,5 мл	72
Рекомбінантний інтерферон альфа	- " -	3 млн МО	48
Рекомбінантний інтерферон альфа	- " -	6 млн МО	816
Ламівудин	таблетки, капсули, драже,	100 мг	32325
Ламівудин	флакони, ампули, шприци,	5 мг/мл	30
Пегінтерферон альфа	- " -	90 мкг/0,5 мл	288
Пегінтерферон альфа	- " -	135 мкг/0,5 мл	48

IX. Напрямок "Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусні гепатити В і С"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусний гепатит В			
Пегінтерферон α -2b	ампули/флакони/шприц/ шприц-ручка/ шприц- тюбик	80 мкг	488
Пегінтерферон α -2b	- " -	100 мкг	1042
Пегінтерферон α -2b	- " -	120 мкг	1867
Пегінтерферон α -2b	- " -	150 мкг	1100
Пегінтерферон α -2a	- " -	180 мкг	3258
Тенофовір	таблетки, капсули, драже	300 мг	227421
Ламівудин	- " -	100 мг	12337
Централізована закупівля медикаментів для хворих на вірусний гепатит С			
Пегінтерферон α -2b	ампули/флакони/ шприц/шприц-ручка/ шприц-тюбик	80 мкг	2415
Пегінтерферон α -2b	- " -	100 мкг	7937
Пегінтерферон α -2b	- " -	120 мкг	12094
Пегінтерферон α -2b	- " -	150 мкг	9984
Пегінтерферон α -2a	- " -	180 мкг	16167
Рибавірин	таблетки, капсули, драже	200 мг	3668534
Софосбувір	флакони	400 мг	6111

Х. Напрямок "Централізована закупівля лікарських засобів та продуктів харчування для дітей, хворих на орфанні захворювання"

Міжнародна непатентована назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
Алглюкозидаза альфа	порошок для приготування концентрату для розчину для інфузій	50 мг	624
Агалсидаза бета	- " -	35 мг	117
Нітизинон	тверді капсули	5 мг	206
Нітизинон	- " -	10 мг	620
Сапроптерину дигідрохлорид	таблетки	100 мг	6300

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

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
1. Лікарські засоби для лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями для централізованих закупівель на 2015 рік			
Амфотерицин В - ліпідний комплекс	ампули, флакони, шприц	50 мг	2432
Антитимоцитарний глобулін кінський	ампули, флакони, шприц	250 мг	330
Антитимоцитарний глобулін кролячий	- " -	25 мг	300
Аспарагіназа	- " -	10000 Од	1741
Аспарагіназа	- " -	5000 Од	1309
Базиліксимаб	- " -	20 мг	20
Вінкрестин	- " -	1 мг	11589
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	6800
Вориконазол	ампули, флакони, шприц	200 мг	10356
Ганцикловір	- " -	500 мг	1758
Даптоміцин	- " -	350 мг	3248
Доксорубіцин	- " -	10 мг	5425
Доксорубіцин	- " -	50 мг	2889
Еритропоетин (епоетин альфа)	- " -	40000 МО	971
Еритропоетин (епоетин бета)	- " -	30000 МО	1356
Ертапенем	- " -	1000 мг	9721
Етопозид	- " -	200 мг	4445
Ідарубіцин	- " -	5 мг	460
Ізотретиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	2090
Ізотретиноїн	- " -	20 мг	3400
Іматиніб	- " -	100 мг	9180
Іматиніб	- " -	400 мг	4750
Імуноглобулін людини нормальний для внутрішньовенного введення 10	ампули, флакони, шприц	50 мл	8805

%			
Ітраконазол	- " -	150 мл (10 мг/мл)	2347
Іфосфамід	розчин для інфузій 10 % ампули, флакони, шприц	1000 мг	7045
Кальцію фолінат	ампули, флакони, шприц	30 мг	7374
Карбоплатин	ампули, флакони, шприц	50 мг	4740
Каспофунгін	- " -	50 мг	8973
Колистиметат натрію	- " -	2000000 МО	6601
Ленограстим	- " -	33,6 млн МО	7345
Лінезолід	розчин для інфузій у системах	300 мл (2 мг/мл)	5383
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	600
МЕСНА	ампули, флакони, шприц	400 мг	23954
Метилпреднізолон	- " -	500 мг	1600
Метотрексат	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	45923
Метотрексат	ампули, флакони, шприц	10 мг	7296
Метотрексат	- " -	1000 мг	1675
Метотрексат	- " -	5000 мг	626
Мікафунгін	- " -	100 мг	2674
Мікафунгін	- " -	50 мг	3711
Нілотиніб	таблетки, капсули, драже	200 мг	50
Піперацилін/Тазобактам	ампули, флакони, шприц	4500 мг	9352
Пегаспаргаза	- " -	3750 МО	278
Пегфілгратим	- " -	6 мг / 0,6 мл	601
Посаконазол	- " -	105 мл (40 мг/мл)	3673
Ритуксимаб	- " -	100 мг	736
Ритуксимаб	- " -	500 мг	580
Тейкопланін	- " -	400 мг	4713
Темозоломід	таблетки, капсули, драже	20 мг	4275

Темозоломід	- " -	100 мг	1738
Темозоломід	ампули, флакони, шприц	100 мг	550
Тікарцилін/Клавуланова кислота	- " -	3 г / 0,2 г	5021
Топотекан	- " -	4 мг	200
Третиноїн	таблетки, капсули, драже	10 мг	5350
Філграстим	ампули, флакони, шприц	30 млн МО	4823
Флударабін	- " -	50 мг	140
Фосфоміцин	- " -	3 г	8190
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	100 мг	13054
Циклоспорин	- " -	25 мг	11460
Циклоспорин	флакони, розчин оральний	5000 мг	530
Циклофосфамід	ампули, флакони, шприц	1000 мг	2911
Циклофосфамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	2090
Цисплатин	ампули, флакони, шприц	50 мг	1652
Цитарабін	- " -	1000 мг	2886
Цитарабін	- " -	100 мг	6088
Урокіназа	- " -	10000 МО	715
Гідрокортизон	- " -	100 мг	2860
Ламівудин	таблетки, капсули, драже	100 мг	2284
Ламівудин	розчин оральний	1200 мг	250
Іміпенем у комбінації з циластатином	ампули, флакони, шприц	500 мг / 500 мг	7923
Ондансетрон	- " -	4 мг	88439
Цефепім	- " -	1000 мг	14874
Кислота урсодезоксихолева	таблетки, капсули, драже	250 мг	36481
Вінорельбін	ампули, флакони, шприц	10 мг	1005
Іринотекан	- " -	40 мг	557
Треосульфан	- " -	1 г	230
Треосульфан	- " -	5 г	68

Епірубіцин	- " -	50 мг	305
Мелфалан	- " -	50 мг	276
Тіогуанін	таблетки, капсули, драже	40 мг	16200
Бусульфан	- " -	2 мг	1500
Меропенем	ампули, флакони, шприц	500 мг	14650
Гемцитабін	- " -	1000 мг	140
Циклоспорин	таблетки, капсули, драже	50 мг	14155

Найменування предмета закупівлі	Одиниця виміру	Кількість
2. Медичні вироби для лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями для централізованих закупівель на 2015 рік		
Контейнер з розчином антикоагулянта АЦД-А для апаратів аферезу	штук	6866
Комплект С4L тромбоцитозфераза (зберігання 5 діб)	комплектів	215
Комплект С5L тромбоцитозфераза (зберігання 5 діб)	- " -	1135
Комплект для донорського еритроцитозферазу до сепаратора клітин крові COM.TEC або еквівалент	- " -	58
Комплект двоголковий для збору довгоживучих тромбоцитів з камерою LRS COBE Spectra до системи для аферезу COBE Spectra (або еквівалент)	- " -	200
Набір для збору клітин крові з фільтром до апарату для автоматичного комплексного аферезу MCS+ (для заготівлі тромбоконцентрату)	наборів	470
Контейнери для криозаморожування 60 - 100 мл	штук	230
Стабілізатор SAG-M, пакети з розчином 100 мл	- " -	1520
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з еритроцитарної маси (для приліжкового використання)	- " -	2665
Фільтри або пристрій для видалення лейкоцитів з тромбоконцентрату (для приліжкового використання)	- " -	2447
Фільтри для інфузій (96-годинні)	- " -	4770
Комплект Trima Accel для тромбоцитів LRS, плазми та еритроцитів до системи автоматичного збору компонентів крові Trima Accel, (або еквівалент)	комплектів	1930
Комплект для збору Optia до системи аферезу Spectra Optia (або еквівалент)	- " -	50
Комплект для аферезу "Amicus" МНК з двоголковим доступом або еквівалент	- " -	40

Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus одноголковий або еквівалент	- " -	1185
Комплект для автоматичного цитаферезу клітин крові до клітинного сепаратора Amicus двоголковий або еквівалент	- " -	400
Комплект PIR плазмафереза до сепаратора клітин крові COM.TEC. або еквівалент	- " -	70
Комплект S5L тромбоцитозереза одноголкове підключення або еквівалент	- " -	338
Подвійний контейнер PLASMAFLEX/BLUEFLEX до апарата Macotronic або еквівалент	штук	300
TSCD Wafers, пластини до апарата TSCD або еквівалент	- " -	7
3. Лабораторні реагенти для діагностики та лікування дітей з онкологічними та онкогематологічними захворюваннями для централізованих закупівель на 2015 рік Національної дитячої спеціалізованої лікарні "Охматдит" та Національного інституту раку		
Реагенти для HLA-типування для підбору родинних донорів кісткового мозку для Національної дитячої спеціалізованої лікарні "Охматдит" та Національного інституту раку		
Циклерплашкова система для визначення HLA-A*/B*/DRB1* ПРОТРАНС (20 типуваль) або еквівалент	наборів	25
Циклерплашкова система для визначення HLA-Cw* (40 типуваль) ПРОТРАНС або еквівалент	- " -	3
Циклерплашкова система для визначення HLA-DQB1* (60 типуваль) ПРОТРАНС або еквівалент	- " -	2
Набір для швидкого виділення ДНК (250 виділень)	- " -	4
ДНК полімераза 250 одиниць, 50 мкл з активністю 5 одиниць	- " -	50
Агароза 100 x 4 г ПРОТРАНС або еквівалент	упаковок	5
ТАЕ-буфер 50 x 20 мл ПРОТРАНС або еквівалент	- " -	5
4. Лабораторні реагенти для референс-лабораторії Центру дитячої онкогематології і трансплантації кісткового мозку Національної дитячої спеціалізованої лікарні "Охматдит"		
Лабораторні реагенти для імуноцитологічного дослідження з метою діагностики лейкоїд і лімфом у дітей, визначення мінімальної резидуальної хвороби, оцінки колекцій стовбурових гемопоетичних клітин, що виконуються з використанням проточного цитофлюориметра CytoMix FC-500		
Моноклональне антитіло CD1a, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	1
Моноклональне антитіло CD2, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	флаконів	3
Моноклональне антитіло CD3, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	4
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	3

Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	2
Моноклональне антитіло CD4, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	6
Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	2
Моноклональне антитіло CD5, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	4
Моноклональне антитіло CD7, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	4
Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	2
Моноклональне антитіло CD8, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	15
Моноклональне антитіло CD10, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	8
Моноклональне антитіло CD13, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD14, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	1
Моноклональне антитіло CD15, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	1
Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів	- " -	10
Моноклональне антитіло CD19, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	12
Моноклональне антитіло CD20, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	9
Моноклональне антитіло CD22, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	флаконів	3
Моноклональне антитіло CD25, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	1
Моноклональне антитіло CD33, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	6
Моноклональне антитіло CD38, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником ECD, 100 тестів	- " -	24
Моноклональне антитіло CD45, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	1
Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	2

Моноклональне антитіло CD56, мічене флюоресцентним барвником PC5, 100 тестів	- " -	2
Моноклональне антитіло CD3/CD16+56, мічене флюоресцентним барвниками FITC та PE, 50 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD58, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	12
Моноклональне антитіло CD65, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD117, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло Anti-MPO, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD79а, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло HLA-DR, мічене флюоресцентним барвником FITC, 100 тестів	- " -	3
Моноклональне антитіло CD81, мічене флюоресцентним барвником PE, 100 тестів	- " -	1
Моноклональне антитіло Anti-TdT, мічене флюоресцентним барвником FITC, 50 тестів	- " -	4
Моноклональне антитіло kappaFITC/lambdaPE/CD19ECD, 25 тестів	- " -	6
Обжимна рідина IsoFlow (10 л) або еквівалент	флаконів	30
Лізуючий розчин Optilyse, 200 тестів або еквівалент	- " -	30
Миючий розчин Cleans (5 л)	упаковок	5
Test Tube, 12X75MM, Blue (250/ПК) Пробірки для аналізу, 12 x 75 мм, блакитні (250 штук в упаковці)	- " -	20
Лізуючий розчин для внутрішньоклітинного дослідження IntraPrep, 150 тестів або еквівалент	- " -	2
Лабораторні реагенти для молекулярно-генетичної та молекулярно-цитогенетичної діагностики лейкемій у дітей		
AlleleSEQR Chimerism набір для визначення хімеризму	наборів	5
Набір для виділення РНК з крові NucleoSpin RNA Blood	50 виділень в наборі	10
СЕР X Спектрум оранж/СЕР Y (сателіт III) спектрум грін набір ДНК проб для підрахунку хромосом	20 мкл в упаковці	2
НП-40 (октилфеноксиполіетоксіетанол)	2 x 1000 мкл в упаковці	3
ДАPI II контрастуючий барвник	2 x 500 мкл в упаковці	3
СЕР7 (D7Z1) Альфа Сателіт ДНК проба	20 мкл в упаковці	2

LSI BCR/ABL двокольорова, подвійного злиття транслокаційна ДНК проба	- " -	3
LSI MLL двокольорова, на точки розриву ДНК проба	- " -	3
LSI LSI PML/RARa двокольорова транслокаційна ДНК проба	- " -	3
LSI CBFB двокольорова, на точки розриву ДНК проба	- " -	3
LSI ETV6(TEL)/RUNX1(AML)ES двокольоровий набір транслокаційних проб	- " -	3
TelVysion Проба q Спектрум оранж	5 мкл в упаковці	4
Мастер-мікс TaqMan Universal	флаконів	7
Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA	- " -	10
5. Лабораторні реагенти для Національного інституту раку		
Лабораторні реагенти для молекулярно-цитогенетичних досліджень з метою підтвердження діагнозу та вибору тактики лікування, виявлення мікрометастазів, мінімальної резидуальної хвороби та проведення моніторингу ефективності терапії солідних злоякісних пухлин у дітей методом флуоресцентної гібридизації in situ (FISH) на флуоресцентному мікроскопі		
DAPI II контрастуючий барвник	2 x 500 мкл в упаковці	3
LSI 1p36 / LSI 1q25 та LSI 19q13 / LSI 19p13 двокольоровий набір ДНК проб	20 мкл в упаковці	1
TP53 / CEP 17 FISH двокольоровий набір ДНК проб	- " -	1
LSI FOXO1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву FISH	- " -	1
LSI ATM / CEP 11 FISH двокольоровий набір ДНК проб	- " -	1
LSI EWSR1 двокольоровий набір ДНК проб на точки розриву	- " -	1
НП - 40 (октилфеноксиполіетоксі-етанол)	2 x 1000 мкл в упаковці	2
LSI/WCP гібридизаційний буфер	2 x 150 мкл в упаковці	5
Суміш хлориду та цитрату соди	500 г в упаковці	1
PathVysion HER-2 набір ДНК проб	20 досліджень в упаковці	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		
Праймер Sequence Detection	флаконів	20

Флуоресцентний зонд TaqMan	- " -	6
ПЛР мастер-мікс TaqMan Universal або еквівалент	- " -	4
Набір для виділення ДНК з крові та біологічних рідин NucleoSpin Blood QuickPure або еквівалент	250 виділень в наборі	1
Суміш для зворотної транскрипції High Capacity cDNA або еквівалент	наборів	1
Плівка MicroAmp	упаковок	1
96-лункові плашки MicroAmp	- " -	2
Єсейна збірка TaqMan SNP Genotyping / або еквівалент	наборів	2
Набір для виділення РНК та ДНК з парафінізованих зразків NucleoSpin FFPE RNA/DNA або еквівалент	50 виділень в наборі	2
Набір для виділення мікроРНК та РНК з клітин та тканин NucleoSpin miRNA або еквівалент	- " -	2
Набір для виділення РНК з крові NucleoSpin RNA Blood або еквівалент	- " -	2
Набір для виділення ДНК з тканин NucleoSpin Tissue або еквівалент	- " -	2
Набір для виділення РНК з клітин та тканин NucleoSpin RNA II або еквівалент	- " -	2
Реагент РНКаза	флаконів	1
Реагент Протеїназа К	- " -	1
Сироватка Fetal Bovine	- " -	2
Середовище RPMI 1640	- " -	5
Розчин Versene	- " -	1
Середовище Dulbecco's Modified Eagle	- " -	1
Лабораторні реагенти для імуногістохімічної діагностики солідних злоякісних новоутворень у дітей		
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, цитокератин, AE1/AE3, готове до використання, DAKO AS/AS+	упаковок	1
FLEX Поліклональне антитіло кролик проти людини, Альфа-1-фетопроїєїн, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, калретінін, DAK-Calret 1, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, β-катенін, β-Catenin-1, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД10, 56С6, готове до використання або еквівалент	упаковок	1

FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД1а, 010, готове до використання, ДАКО AS/AS+ або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД31, ендотеліальні клітини, JC70A, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД34 клас II, QBEnd 10, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД68, КР1, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД99 МІС2 генні продукти, маркер саркоми Евінга 12Е7 готове до використання, AS/AS+ або еквівалент	- " -	1
FLEX Поліклональне антитіло кролик проти людини, раково-ембріональний антиген, готове до використання або еквівалент	- " -	1
Моноклональне антитіло миша проти людини, колаген IV, CIV 22 або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, десмін, D33, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, Е-кадхерін, NCH-38, готове до використання (Dako AS/AS+) або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, епітеліально-мембранний антиген, E29, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Поліклональне антитіло кролик проти гліального фібрилярного кислого протейну, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, гепатоцити, OCH1E5, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, Ki-67 антиген, MIB-1, готове до використання або еквівалент	упаковок	2
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, м'язевий актин, NHF35, готове до використання або еквівалент	- " -	1
Моноклональне антитіло миша проти людини, MyoD1, 5.8A або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти міогеніну, F5D, готове до використання, ДАКО AS/AS+ або еквівалент	- " -	1

Моноклональне антитіло миша проти людини, мезотеліальні клітини, HBME-1 або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, HCC, BBS/NC/VI-H14, готове до використання або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, прогестероновий рецептор, PgR 636, готове до використання, DAKO AS/AS+ або еквівалент	- " -	1
FLEX Поліклональне антитіло кролик проти S100, готове до використання або еквівалент	- " -	2
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, гладенько-м'язовий актин, 1A4, готове до використання або еквівалент	- " -	2
Моноклональне антитіло миша проти людини, васкулярний ендотеліальний фактор росту (VEGF), VG1 або еквівалент	- " -	1
Моноклональне антитіло миша проти людини, фактор Вон Вілебранта, F8/86 або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, WT1 протеїн, 6F-H2, DAKO AS/AS+ або еквівалент	- " -	1
Моноклональне антитіло миша проти людини, рецептор до епідермального ростового фактору (EGFR), E30 або еквівалент	- " -	1
FLEX Моноклональне антитіло миша проти людини, КД45, LCA, 2B11+PD7/26, готове до використання або еквівалент	- " -	2
EnVision FLEX+, Високий рН (Dako Autostainer Instruments)	наборів	2
Заклучне середовище	флаконів	2
Elite PAP імуномаркер або еквівалент	упаковок	1
Змінні леза до мікротому Patho Cutter R22	50 штук в упаковці	10
Скельця S HistoBond [®] +	100 штук в упаковці	50

XII. Напрямок "Централізована закупівля хіміотерапевтичних препаратів, радіофармацевтичних препаратів та препаратів супроводу для лікування онкологічних хворих"

Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва лікарського засобу	Форма випуску	Дозування	Кількість
1. Централізована закупівля лікарських засобів для лікування онкологічних та			

онкогематологічних хворих дорослого віку
Лікарські засоби для лікування онкологічних хворих дорослого віку, передбачені для закупівлі у 2015 році за Загальнодержавною програмою боротьби з онкологічними захворюваннями на період до 2016 року

Бевацизумаб	ампули, флакони, шприц	100 мг	429
Бевацизумаб	- " -	400 мг	319
Бікалутамід	таблетки, капсули, драже	50 мг	134381
Бікалутамід	- " -	150 мг	38512
Блеоміцин	ампули, флакони, шприц	15 мг	11047
Вінкрестин	- " -	1 мг	12503
Вінорельбін	- " -	50 мг	3602
Гемцитабін	- " -	200 мг	9174
Гемцитабін	- " -	1000 мг	13391
Гозерелін	- " -	10,8 мг	2688
Дакарбазин	- " -	200 мг	15199
Динатрію фолінат	- " -	437,2 мг	4070
Доксорубіцин	- " -	10 мг	29160
Доксорубіцин	- " -	50 мг	63440
Доцетаксел	- " -	80 мг	4517
Доцетаксел	- " -	140 мг	4992
Екземестан	таблетки, капсули, драже	25 мг	112000
Етопозид	ампули, флакони, шприц	200 мг	21326
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	30531
Іматиніб	- " -	400 мг	4670
Іринотекан	ампули, флакони, шприц	100 мг	6891
Кальцію фолінат	- " -	30 мг	39083
Капецитабін	таблетки, капсули, драже	150 мг	172160
Капецитабін	- " -	500 мг	259760
Кислота золедронова	ампули, флакони, шприц	4 мг	14975
Летрозол	таблетки, капсули, драже	2,5 мг	194293
Метотрексат	ампули, флакони, шприц	50 мг	11020

Мітоксантрон	- " -	20 мг	3342
Оксаліплатин	- " -	50 мг	6983
Оксаліплатин	- " -	100 мг	10159
Паклітаксел	- " -	100 мг	12894
Радіофармацевтичні препарати (діагностичні, лікувальні) та контрастні засоби	- " -	350 мг/мл або 370 мг/мл 50 мл	13842
Топотекан	- " -	4 мг	821
Тореміфен	таблетки, капсули, драже	60 мг	273801
Трастузумаб	ампули, флакони, шприц	150 мг	1987
Трипторелін	- " -	11,25 мг	4903
Філграстим	- " -	48 млн МО	8852
Флуороурацил	ампули, флакони, шприц	500 мг	133272
Циклофосфамід	- " -	200 мг	96000
Циклофосфамід	- " -	500 мг	20888
Цисплатин	- " -	50 мг	32089
Цисплатин	- " -	100 мг	22838
2. Централізована закупівля лікарських засобів для лікування онкогематологічних хворих дорослого віку			
Амфотеріцин В - ліпідний комплекс	ампули, флакони, шприц	50 мг	31
Аспарагіназа	- " -	10000 МО	357
Бендамустин	- " -	25 мг	558
Бендамустин	- " -	100 мг	673
Бортезоміб	- " -	1 мг	940
Бортезоміб	- " -	3,5 мг	20
Блеоміцин	- " -	15 мг	2585
Ванкоміцин	- " -	500 мг	1512
Вінкрестин	- " -	1 мг	9556
Вориконазол	таблетки, капсули, драже	200 мг	910
Гідроксикарбамід	- " -	500 мг	414672
Дакарбазин	ампули, флакони, шприц	200 мг	5497
Доксорубіцин	- " -	50 мг	7630
Еритропоетин (Епоетин альфа)	- " -	10000 МО	1173
Етопозид	- " -	200 мг	4212

Ідарубіцин	- " -	5 мг	1249
Іміпенем у комбінації з циластатином	- " -	500 мг / 500 мг	5331
Кальцію фоліант	- " -	30 мг	915
Кислота золедронова	- " -	4 мг	1952
Ленограстим	- " -	33,6 млн МО	427
Ломустин	таблетки, капсули, драже	40 мг	3555
Месна	ампули, флакони, шприц	400 мг	3682
Метотрексат	- " -	50 мг	961
Метотрексат	- " -	1000 мг	382
Мітоксантрон	- " -	20 мг	906
Мелфалан	таблетки, капсули, драже	2 мг	48664
Піперацілін/Тазобактам	ампули, флакони, шприц	4500 мг	2220
Ритуксимаб	- " -	100 мг	1062
Ритуксимаб	- " -	500 мг	948
Талідомід	таблетки, капсули, драже	100 мг	23477
Третиноїн	- " -	10 мг	3490
Філграстим	ампули, флакони, шприц	48 млн МО	4029
Флударабін	- " -	50 мг	4375
Циклофосфамід	- " -	1000 мг	7310
Циклофосфамід	- " -	500 мг	7459
Цитарабін	- " -	1000 мг	2619
Цитарабін	- " -	100 мг	12960
3. Централізована закупівля лікарських засобів для лікування хворих на хронічний мієлоїдний лейкоз			
Іматиніб	таблетки, капсули, драже	100 мг	447411
Іматиніб	- " -	400 мг	10580
Нілотиніб	- " -	200 мг	114033

XIII. Напрямок "Придбання цифрових мамографів та ультразвукових діагностичних приладів вітчизняного виробництва"

Найменування предмета закупівлі	Одиниця виміру	Кількість
---------------------------------	----------------	-----------

<http://yurist-online.org/>

Прилад ультразвуковий діагностичний	штук	83
Цифровий рентгенівський прилад для мамографії	- " -	53

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

Найменування предмета закупівлі	Одиниця виміру	Кількість
Двошаровий судинний протез з дакрону та ПТФЕ, діаметром 6 мм, довжиною 60 см	штук	19
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції довжиною 0,65 м	- " -	1071
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції довжиною 0,90 м	- " -	295
Провід-електрод для тимчасової кардіостимуляції довжиною 1,20 м	- " -	351
Автравматичний шовний матеріал: стальна хірургічна проволока (монофіламентна нитка), розмір USP 5, зворотно-ріжуча посилена голка 55 мм, 1/2 кола, довжина 4 x 45 см, металевий	- " -	156
Гемоконцентратор для немовлят	- " -	137
Гемоконцентратор для дітей до 15 кг	- " -	35
Комплект для проведення операцій із штучним кровообігом	- " -	3

XV. Напрямок "Централізована закупівля ендопротезів і наборів інструментів для імплантації"

Найменування предмета закупівлі	Одиниця виміру	Кількість
Тональні ендопротези кульшового суглобу цементні	штук, наборів, комплектів	747
Тональні ендопротези кульшового суглобу безцементні	- " -	1405
Імплантанти та інструменти для корекції складних сколіотичних деформацій хребта у підлітків та дітей	- " -	7

від 25.11.2015 р. N 1038,
від 16.12.2015 р. N 1076,
від 23.12.2015 р. N 1145,
від 27.07.2016 р. N 486,
від 22.09.2016 р. N 645)