*Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі –* ***лютий 2023***

**ОБҐРУНТУВАННЯ**

**МЕДИКО-ТЕХНІЧНИХ, ЯКІСНИХ ТА КІЛЬКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

**НАЗВА ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ ІЗ ЗАЗНАЧЕННЯМ КОДУ ЗА ЄДИНИМ ЗАКУПІВЕЛЬНИМ СЛОВНИКОМ:**

Фармацевтична продукція

код за ДК 021:2015: 33600000-6 Фармацевтична продукція.

Державна установа «Інститут травматології та ортопедії НАМН України» з метою запровадження ефективної системи аналізу та контролю за використанням коштів державного бюджету, виділених на впровадження та реалізацію нового механізму фінансового забезпечення надання третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги та беручи за основу потребу згідно протоколів лікування та медикаментозного забезпечення пацієнтів, а також враховуючи залишки на аптечному складі медикаментів та лікарських засобів, надходжень у вигляді благодійної допомоги та потреб відділень запланувала у 2023 році придбати фармацевтичну продукцію для забезпечення в основному **«специфічної» категорії пацієнтів Установи,** а це рани утворені в нестерильних умовах (кульові, осколкові, вторинні (камінь, скло, цегла), нетабельні (шарикові, стрілоподібні), мінно-вибухові, які потребують довготривалого лікування не тільки ортопедо-травматичних та/або травматичних патологій, а й супутніх ускладнень.

Для виконання зазначених завдань/функцій Замовник повинен, зокрема, забезпечити себе необхідними лікарськими засобами з метою надання якісної медичної допомоги, а також медичних та знеболювальних засобів, що можуть знадобитися у процесі виконання таких функцій.

Обґрунтування обсягів закупівлі. Обсяги визначено відповідно до очікуваної потреби, обрахованої Замовником на основі фактичного використання медикаментів у попередньому році, залишками на аптечному складі, спонсорської допомоги та обсягу фінансування.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі. Якісні характеристики визначено відповідно до особливостей надання медичної допомоги, та з урахуванням загальноприйнятих норм і стандартів для зазначеного предмета закупівлі.

**ОБҐРУНТУВАННЯ ОЧІКУВАНОЇ ЦІНИ ЗАКУПІВЛІ/БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ.**

**Очікувана вартість визначається на основі чинного законодавства України:** Ціни на запропоновані лікарські засоби не мають перевищувати рівень зареєстрованих оптово-відпускних цін з урахуванням граничних постачальницько-збутових та торговельних (роздрібних) надбавок, встановлених постановою Кабінету Міністрів України від 17 жовтня 2008 р. № 955 «Про заходи щодо стабілізації цін на лікарські засоби» зі змінами та з урахуванням вимог постанови Кабінету Міністрів України від 03 квітня 2019 року № 426 «Про референтне ціноутворення на деякі лікарські засоби, що закуповуються за бюджетні кошти». При обрахунку очікуваної вартості було застосовано формулу (ціна МОЗ (або референтна ціна) + 10% товарно-збутницька надбавка +7% ПДВ). Перелік лікарських засобів та відповідно оголошення про закупівлю подаються відповідно до терміновості забезпечення установи медикаментами

**ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ НАДАННЯ ВИСОКОСПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ:**

* Наші фахівці займаються діагностикою та глибоким вивченням проблем травматології та ортопедії. В інституті працюють спеціалісти високого рівня, які мають міжнародні сертифікати та гранти. Багато з них проходили стажування в клініках Європи, Ізраїлю, США.
* Ми використовуємо високоякісне сучасне обладнання, сучасні методи лікування.
* Наші лікарі розвиваються, пишуть наукові роботи, захищають кандидатські та докторські дисертації за певними видами діагностики та лікування.
* Ми зустрічаємо пацієнта з проблемою, діагностуємо, консультуємо, беремо аналізи, оперуємо та відправляємо на реабілітацію. Прощаємося з пацієнтом вже після проведення повного циклу послуг до наступного планового контролю.
* Фахівці інституту лікують найскладніші випадки, за які не беруться в інших лікувальних закладах.
* Інститут активно лікує пацієнтів з важкими вогнепальними травмами.
* Фахівці інституту є активними учасниками міжнародних товариств ортопедів-травматологів (SICOT//FESCH та ін).
* До нас звертаються іноземні громадяни з країн ближнього і дальнього зарубіжжя.

ЗАПРОПОНОВАНИЙ УЧАСНИКОМ ТОВАР ПОВИНЕН ВІДПОВІДАТИ ТАКИМ ВИМОГАМ (МОЖУТЬ ВІДРІЗНЯТИСЬ, В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД СПЕЦИФІКИ ТОВАРУ, ЩО ЗАКУПОВУЄТЬСЯ:

1. Лікарські засоби повинні бути належним чином зареєстровані (надати копії реєстраційних посвідчень).
2. З метою запобігання закупівлі фальсифікатів та підтвердження своєчасного постачання товару у кількості, якості та зі строками придатності, учасник надає оригінал гарантійного листа виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України) або представника, дилера, дистриб’ютора уповноваженого на це виробником, яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів та пропонується учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені тендерною документацією. Гарантійний лист повинен включати номер оголошення про проведення процедури закупівлі, оприлюдненого на веб-порталі Уповноваженого органу, а також назву предмету закупівлі згідно оголошення та назву Замовника.
3. Учасник повинен мати ліцензію на оптову або роздрібну торгівлю лікарськими засобами (або на виробництво лікарських засобів – якщо учасником є виробник лікарських засобів).
4. Всі лікарські засоби повинні мати інструкцію з використання препарату, викладену українською мовою та затверджену належним чином.
5. Термін придатності лікарських засобів на момент здійснення поставки Замовнику

повинен становити не менше 75%-80% від загального терміну придатності, але не менше 12 місяців.У складі тендерних пропозицій Учасникам необхідно надати копії сертифікатів якості на запропоновані лікарські засоби із залишковим терміном придатності не менше 12 місяців на дату подання тендерної пропозиції. Для імпортованих лікарських засобів додатково у складі пропозиції надати висновок про якість ввезеного лікарського засобу.

**(CPV): 33600000-6 — Фармацевтична продукція**

**(Antral, Propofol, Betamethasone, Vitamin B1 in combination with vitamin B6 and/or vitamin B12, Dextrose, Dexamethasone, Nefopam, Betamethasone, Lesfal, Omeprazole, Omeprazole, Dexketoprofen, Enoxaparin, Enoxaparin, Comb drug, Nalbuphine, Tolperisone, Dexamethasone, Ketorolac, Arginine hydrochloride)**

**5 500 тис. грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Міжнародна непатентована назва \*\*** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Antral | A05B A50 | табл. в/о 0,2 г, №30 | пач. | **15** |
| 2 | Propofol | N01A X10 | ЕДТА\*, емульсія д/і 20мг/мл, фл. 50 мл, №1 | пач. | **25** |
| 3 | Betamethasone | H02A B01 | р-н д/і 4 мг/мл, амп. 1 мл, №5 | пач. | **20** |
| 4 | Vitamin B1 in combination with vitamin B6 and/or vitamin B12 | A11DB | р-н д/і, амп. 2 мл, №5 | пач. | **70** |
| 5 | Dextrose | B05 CX01 | р-н д/і 40%, амп. 20 мл, №10 | пач. | **3** |
| 6 | Dexamethasone | H02A B02 | р-н д/і 4 мг/мл, амп. 1мл, №10 | пач. | **400** |
| 7 | Nefopam | N02B G06 | р-н д/ін. 10мг/мл амп. 2мл №5 | пач. | **700** |
| 8 | Betamethasone | H02A B | сусп. д/ін, амп. 1 мл, №5 | пач. | **50** |
| 9 | Lesfal | A05B A | р-н д/і 50 мг/мл, амп. 5 мл, №5 | пач. | **10** |
| 10 | Omeprazole | A02B C01 | пор. для р-ну д/інф., 40 мг, №1 | пач. | **1000** |
| 11 | Omeprazole | A02B C01 | капс. 20 мг, №30 | пач. | **500** |
| 12 | Dexketoprofen | М01А Е17 | р-н д/і, 50 мг/ 2 мл, амп. 2 мл, №10 | пач. | **6000** |
| 13 | Enoxaparin | B01A B05 | р-н для ін'єкцій 10000 анти-Ха МО/мл, шприц 0,4 мл (4000 анти-Ха МО), N10 | пач. | **5000** |
| 14 | Enoxaparin | B01A B05 | р-н для ін'єкцій 10000 анти-Ха МО/мл, шприц 0,2 мл (2000 анти-Ха МО), N10 | пач. | **600** |
| 15 | Comb drug | N05C B02 | краплі оральні, фл. 25 мл, №1 | пач. | **6** |
| 16 | Nalbuphine | N02A F02 | р-н для ін'єкцій 10 мг/мл, амп. 1 мл, №5 | пач. | **100** |
| 17 | Tolperisone | M03B X04 | р-н для ін'єкцій, амп. 1 мл, №5 | пач. | **50** |
| 18 | Dexamethasone | H02A B02 | р-н д/і 4 мг/мл, амп. 1 мл, №10 (темне скло) | пач. | **100** |
| 19 | Ketorolac | M01A B15 | р-н д/і 30 мг/мл, амп. 1 мл, №10 | пач. | **100** |
| 20 | Arginine hydrochloride | B05X B01 | р-н д/інф. 42 мг/мл, 100 мл фл., №1 | пач. | **180** |

**(CPV): 33600000-6 — Фармацевтична продукція**

**Медичні розчини ( Ropivacaine hydrochloride, Ropivacaine hydrochloride, Arginine hydrochloride, Ceftriaxone, Ceftazidime, Cefepime, Methoxyflurane, Metamizole sodium, Edaravone, Mexidol, Bupivacaine, Magnesium sulfate, Nalbuphine, Pentoxifylline, Tranexamic acid, Saccharated iron oxide, Citicoline, Aminocaproic acid, Esmolol, Comb drug, Comb drug, Comb drug, Aqua pro injectioni, Hydroxyethylstarch, Hydroxyethylstarch, Glucose, Decamethoxin, Decamethoxin, Dexmedetomidine, Paracetamol, Electrolytes in combination with other drugs, Levofloxacin, Linezolid, Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor, Metronidazole, Sodium bicarbonate, Sodium bicarbonate, Sodium chloride, Sodium chloride, Sodium chloride, Sodium chloride )**

**4500 тис. грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Назва\*, форма випуску, дозування** | **Код АТХ** | **Міжнародна непатентована назва** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Ропілонг, розчин для ін'єкцій 7,5 мг/мл по 10 мл у ампулах скляних №5 | N01B B09 | Ropivacaine hydrochloride | пачка | 200 |
| 2 | Ропілонг, розчин для інфузій 2 мг/мл по 100 мл у флаконах скляних | N01B B09 | Ropivacaine hydrochloride | флакон | 250 |
| 3 | Тівортін, розчин для інфузій 42 мг/мл по 100 мл | В05ХВ01 | Arginine hydrochloride | пляшка | 600 |
| 4 | Цефтриаксон, порошок для приготування розчину для ін'єкцій по 1000 мг, 1 флакон з порошком у коробці | J01DD04 | Ceftriaxone | пачка | 1000 |
| 5 | Цефтазидим, порошок для розчину для ін'єкцій по 1000 мг, по 1 флакону з порошком у коробці | J01D D02 | Ceftazidime | пачка | 200 |
| 6 | Цефепім, порошок для розчину для ін'єкцій по 1000 мг, 1 флакон з порошком у коробці | J01D E01 | Cefepime | пачка | 100 |
| 7 | Метоксифлуран, розчин для інгаляцій, 2 мл | N02BG09 | Methoxyflurane | флакон | 100 |
| 8 | Анальгін, розчин для ін'єкцій 500 мг/мл по 2 мл в ампулі №10 | N02BB02 | Metamizole sodium | пачка | 810 |
| 9 | КСАВРОН, розчин для ін`єкцій, 1,5 мг/мл по 20 мл в ампулах №10 | N07 ХХ | Edaravone | пачка | 50 |
| 10 | Лодиксем, розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл по 5 мл в ампулі №5 | N07Х Х | Mexidol | пачка | 100 |
| 11 | Лонгокаїн, розчин для ін’єкцій 2,5 мг/мл по 200 мл | N01BB01 | Bupivacaine | пляшка | 336 |
| 12 | Магнію сульфат розчин для ін'єкцій 250 мг/мл по 5мл в ампулі №10 | B05XA05 | Magnesium sulfate | пачка | 200 |
| 13 | НАЛБУФІН, розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, по 1 мл в ампулі №10 | N02A F02 | Nalbuphine | пачка | 100 |
| 14 | Пентоксифілін, розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл по 5 мл в ампулі №10 | С04A D03 | Pentoxifylline | пачка | 10 |
| 15 | САНГЕРА, розчин для ін`єкцій, 100 мг/мл по 10 мл в ампулі №5 | B02AA02 | Tranexamic acid | пачка | 280 |
| 16 | Суфер, розчин для внутрішньовенних ін'єкцій 20 мг/мл по 5 мл в ампулі №5 | B03AC | Saccharated iron oxide | пачка | 20 |
| 17 | Цитокон , розчин для ін'єкцій 250 мг/мл по 4 мл в ампулі №5 | N06BX06 | Citicoline | пачка | 10 |
| 18 | Кислота амінокапронова розчин для інфузій 50 мг/мл по 100 мл | В02А А01 | Aminocaproic acid | пляшка | 40 |
| 19 | Біблок, розчин для інфузій, 10 мг/мл, по 50 мл у контейнері полімерному | С07A В09 | Esmolol | контейнер | 25 |
| 20 | Реосорбілакт, розчин для інфузій по 200 мл у пляшках скляних | B05BB04 | Comb drug | пляшка | 840 |
| 21 | Реосорбілакт, розчин для інфузій по 400 мл у пляшках скляних | B05BB04 | Comb drug | пляшка | 2500 |
| 22 | Розчин Рінгера розчин для інфузій по 400 мл | B05BB01 | Comb drug | пляшка | 48 |
| 23 | Вода для ін'єкцій розчинник для парентерального застосування по 1000 мл контейнер полімерний | V07AB | Aqua pro injectioni | контейнер | 500 |
| 24 | Гекодез, розчин для інфузій, 60 мг/мл по 200 мл | B05AA07 | Hydroxyethylstarch | пляшка | 48 |
| 25 | Гекодез, розчин для інфузій, 60 мг/мл по 400 мл | B05AA07 | Hydroxyethylstarch | пляшка | 240 |
| 26 | ГЛЮКОЗА, розчин для інфузій, 50 мг/мл; по 400 мл у пляшках скляних | B05CX01 | Glucose | пляшка | 1200 |
| 27 | Декасан розчин 0,2 мг/мл по 200 мл | D08A | Decamethoxin | пляшка | 600 |
| 28 | Декасан розчин 0,2 мг/мл по 400 мл | D08A | Decamethoxin | пляшка | 3000 |
| 29 | КВАНАДЕКС, концентрат для розчину для інфузій, 100 мкг/мл, по 2 мл у ампулах №5 | N05C M18 | Dexmedetomidine | пачка | 200 |
| 30 | ІНФУЛГАН, розчин для інфузій 10 мг/мл; по 100 мл в пляшці; по 1 пляшці в пачці з картону | N02BE01 | Paracetamol | пляшка | 3000 |
| 31 | Ксилат, розчин для інфузій по 200 мл | B05XA31 | Electrolytes in combination with other drugs | пляшка | 500 |
| 32 | ЛЕФЛОЦИН розчин для інфузій, 5 мг/мл по 100 мл, по 1 пляшці в пачці | J01MA12 | Levofloxacin | пляшка | 1200 |
| 33 | ЛІНЕЛІД, розчин для інфузій 2 мг/мл, по 300 мл у контейнері полімерному | J01XX08 | Linezolid | контейнер | 200 |
| 34 | Лаксерс, порошок для розчину для ін'єкцій по 1000 мг/ 1000 мг, по 1 флакону з порошком у пачці з картону | J01DD62 | Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor | пачка | 2000 |
| 35 | Метронідазол розчин для інфузій 5 мг/мл по 100 мл | J01XD01 | Metronidazole | пляшка | 4500 |
| 36 | Натрію гідрокарбонат, розчин для інфузій, 40 мг/мл по 100 мл | B05XA02 | Sodium bicarbonate | пляшка | 30 |
| 37 | Натрію гідрокарбонат, розчин для інфузій, 40 мг/мл по 200 мл | B05XA02 | Sodium bicarbonate | пляшка | 30 |
| 38 | Натрію хлорид розчин для інфузій 9 мг/мл по 100 мл у пляшках | B05XA03 | Sodium chloride | пляшка | 100 |
| 39 | Натрію хлорид, розчин для інфузій 9 мг/мл по 200 мл у пляшках | B05XA03 | Sodium chloride | пляшка | 12000 |
| 40 | Натрію хлорид розчин для інфузій 9 мг/мл по 3000 мл у контейнері полімерному | B05XA03 | Sodium chloride | конт | 3600 |
| 41 | Натрію хлорид розчин для інфузій 9 мг/мл по 400 мл | B05XA03 | Sodium chloride | пляшка | 15000 |

**(CPV): 33600000-6 — Фармацевтична продукція**

**(Fentanyl, Trimeperidine, Comb drug, Diazepam, Diazepam, Morphine, Natrii oxybutyras)**

**4800 тис. грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Міжнародна непатентована назва\*** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Fentanyl | N02AB03 | Фентаніл-Розчин для ін'єкцій, 0,05 мг/мл, по 2 мл | амп | 16000 |
| 2 | Trimeperidine | N02AB04 | Промедол-Розчин для ін'єкцій 2 % по 1 мл | амп | 10000 |
| 3 | Comb drug | N02AA51 | Омнопон-Розчин для ін'єкцій по 1 мл | амп | 3000 |
| 4 | Diazepam | N05BA01 | Сибазон -Розчин для ін'єкцій 0.5% по 2 мл | амп | 5000 |
| 5 | Diazepam | N05BA01 | Сибазон табл-Таблетки по 0,005 г | таб | 500 |
| 6 | Morphine | N02AA01 | Морфій-розчин для ін'єкцій 1 % по 1 мл | амп | 200 |
| 7 | Natrii oxybutyras | N01AX11 | Натрій оксибутират розчин для ін'єкцій 20% по 10 мл | амп | 250 |

**(CPV): 33600000-6 — Фармацевтична продукція**

[**Фармацевтична продукція (міорелаксанти)**](https://prozorro.gov.ua/tender/UA-2021-07-09-003792-a) **(Atracurium, Atracurium, Heparin, Dexmedetomidine, Levofloxacin, Metronidazole, Bupivacaine, Paracetamol, Propofol, Hydroxyethylstarch, Hydroxyethylstarch, Sevoflurane)**

**1850,00 тис. грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування**  **(або еквівалент\*)**  **Міжнародна непатентована назва** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Atracurium | M03A C04 | р-н д/ін.10мг/мл 5 мл у флаконах №5 | фл | 500 |
| 2 | Atracurium | M03A C04 | р-н д/ін.10мг/мл 2,5 мл у флаконах №5 | фл | 2000 |
| 3 | Heparin | В01А В01 | р-н д/ін.5000МО/мл 5мл у флаконах №5 | фл | 500 |
| 4 | Dexmedetomidine | N05CM18 | концентрат для р-ну для інфузій, 100 мкг/мл 2 мл у флаконах №5 | фл | 480 |
| 5 | Levofloxacin | J01M A12 | р-н д/інф. 5мг/мл 100мл | фл | 120 |
| 6 | Metronidazole | J01X D01 | р-н д/інф 5 мг/мл 100 мл | фл | 616 |
| 7 | Bupivacaine | N01B B01 | р-н д/ін. 5мг/мл 5мл у флаконах №10 | фл | 7500 |
| 8 | Paracetamol | N02B E01 | р-н д/ін. по 10 мг/мл  по 100 мл у флаконі №10 | фл | 4000 |
| 9 | Propofol | N01A X10 | Емульсія для інф. 10мг/мл 20мл у пляшках №5 | фл | 5000 |
| 10 | Hydroxyethylstarch | B05A A07 | р-н д/інф. 60 мг/мл 200 мл | фл | 48 |
| 11 | Hydroxyethylstarch | B05A A07 | р-н д/інф. 60 мг/мл 400 мл | фл | 960 |
| 12 | Sevoflurane | N01A B08 | Рідина для інгаляцій по 250 мл у флаконі з ковпачком системи Quik fil або флакон з адаптером для системи Quik fil \*\* | фл | 162 |

**(CPV): 33600000-6: Фармацевтична продукція**

**(антибіотики, судинні та протинабрякові препарати)**

**(L-Lysine aescinat, Azithromycin, Amikacin, Amoxicillin/ clavulanic acid, Amoxicillin/ clavulanic acid, Potassium and magnesium aspartate, Acetylsalicylic acid, Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor, Cefoperazone, Diphenhydramine, Cefuroxime, Cefuroxime, Lidocaine, Linezolid, Linezolid, Loperamide, Loratadine, Magnesium sulfate, Meropenem, Ipidacrine, Nifuroxazide, Thiopental, Comb drug (Thiotriazolin/Piracetam), Cefotaxime, Ceftriaxone, Ceftazidime)**

**2900,00 тис.грн**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **Найменування**  **(або еквівалент\*)**  **Міжнародна непатентована назва** | **Код АТХ** | **Форма випуску, дозування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | L-Lysine aescinat | C05CX | розчин для ін'єкцій, 1 мг/мл - 5 мл №10 | уп | 500 |
| 2 | Azithromycin | J01FA10 | порошок для оральної суспензії 200 мг/5 мл по 30 мл у флаконі | уп | 5 |
| 3 | Amikacin | J01GB06 | ліофілізат для розчину для ін'єкцій по 1.0 г | уп | 800 |
| 4 | Amoxicillin/ clavulanic acid | J01CR02 | порошок для розчину для ін'єкцій 1.2 г №1 | уп | 2100 |
| 5 | Amoxicillin/ clavulanic acid | J01CR02 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 500 мг/125 мг №14 | уп | 50 |
| 6 | Potassium and magnesium aspartate | А12СС30 | розчин для ін'єкцій по 10 мл №10 | уп | 30 |
| 7 | Acetylsalicylic acid | N02BA01 | таблетки по 500 мг №10 | уп | 30 |
| 8 | Cefoperazone and beta-lactamase inhibitor | J01D D62 | порошок для розчину для ін'єкцій 1.0 г/1.0 г №1 | уп | 360 |
| 9 | Cefoperazone | J01D D12 | порошок для розчину для ін’єкцій по 1.0 г №10 (конт.) в/в. в/м | уп | 180 |
| 10 | Diphenhydramine | R06AA02 | розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл по 1 мл №10 | уп | 1400 |
| 11 | Cefuroxime | J01D С02 | порошок для розчину для ін'єкцій по 0.75 г у флаконах №1 в/в. в/м | уп | 3200 |
| 12 | Cefuroxime | J01D С02 | порошок для розчину для ін'єкцій по 1.5 г у флаконах №1 в/в. в/м | уп | 600 |
| 13 | Lidocaine | N01BB02 | розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл по 2 мл №10 | уп | 1900 |
| 14 | Linezolid | J01XX08 | розчин для інфузій, 2 мг/мл по 300 мл | уп | 300 |
| 15 | Linezolid | J01XX08 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 600 мг №10 | уп | 100 |
| 16 | Loperamide | A07DA03 | таблетки по 2 мг №20 | уп | 30 |
| 17 | Loratadine | R06AX13 | таблетки по 10 мг №10 | уп | 20 |
| 18 | Magnesium sulfate | B05XA05 | розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл по 5 мл №10 | уп | 100 |
| 19 | Meropenem | J01DH02 | порошок для розчину для ін'єкцій по 1.0 г №1 | уп | 1800 |
| 20 | Ipidacrine | N07AA | розчин для ін’єкцій, 1 мл №10 | уп | 5 |
| 21 | Nifuroxazide | A07AX03 | таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 200 мг №20 | уп | 30 |
| 22 | Thiopental | N01AF03 | ліофілізат для розчину для ін'єкцій по 1.0 г | уп | 960 |
| 23 | Comb drug (Thiotriazolin/Piracetam) | N06BX | розчин для ін'єкцій по 10 мл №10 | уп | 10 |
| 24 | Cefotaxime | J01DD01 | порошок для розчину для ін'єкцій по 1.0 г №10 (конт.) в/в. в/м | уп | 24 |
| 25 | Ceftriaxone | J01DD04 | порошок для розчину для ін'єкцій по 1.0 г у флаконах №10 (конт.) в/в. в/м | уп | 6000 |
| 26 | Ceftazidime | J01D D02 | порошок для розчину для ін'єкцій по 1.0 г №10 (конт.) в/в. в/м | уп | 12 |