|  |  |
| --- | --- |
|  |  |



## КАБІНЕТ МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

## ПОСТАНОВА

**від 23 грудня 2021 р. N 1431**

**Київ**

## Про внесення змін до Національного переліку основних лікарських засобів

Кабінет Міністрів України **постановляє**:

Внести зміни до Національного переліку основних лікарських засобів, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 25 березня 2009 р. N 333 "Деякі питання державного регулювання цін на лікарські засоби і вироби медичного призначення" (Офіційний вісник України, 2009 р., N 27, ст. 906; 2018 р., N 4, ст. 157; 2021 р., N 33, ст. 1923), виклавши його в редакції, що додається.

|  |  |
| --- | --- |
| **Прем'єр-міністр України** | **Д. ШМИГАЛЬ** |

Інд. 73

ЗАТВЕРДЖЕНО
постановою Кабінету Міністрів України
від 25 березня 2009 р. N 333
(в редакції постанови Кабінету Міністрів України
від 23 грудня 2021 р. N 1431)

### НАЦІОНАЛЬНИЙ ПЕРЕЛІКосновних лікарських засобів

|  |  |
| --- | --- |
| Клас, група, підгрупа, міжнародна непатентована назва (МНН) українською та англійською мовами | Форма випуску, доза лікарського засобу |
| I. Анестетики |
| 1. Засоби для загальної анестезії та кисень |
| Інгаляційні лікарські засоби |
| Галотан (Halothane) | рідина для інгаляцій |
| Ізофлуран (Isoflurane) | рідина для інгаляцій |
| Азоту закис (Nitrous oxide) | газ |
| Кисень (Oxygen) | газ |
| Севофлуран (Sevoflurane) | рідина для інгаляцій |
| Ін'єкційні лікарські засоби |
| Кетамін (Ketamine) | ін'єкції: 50 мг/мл по 2 мл; по 10 мл |
| Пропофол (Propofol) | ін'єкції: 10 мг/мл; 20 мг/мл |
| Тіопентал (Thiopental) (може бути використаний як альтернатива пропофолу) | ін'єкції: 0,5 г; 1 г |
| 2. Місцеві анестетики |
| Бупівакаїн (Bupivacaine) | ін'єкції: 5 мг/мл по 4 мл; по 5 мл; по 10 мл; по 20 млін'єкції: 2,5 мг/мл по 20 мл; по 200 млрозчин для спінальної анестезії: 0,5 % (гідрохлорид) по 4 мл в ампулах |
| Лідокаїн (Lidocaine) | ін'єкції: 1 %; 2 % (гідрохлорид)розчин для спінальної анестезії: 5 % (гідрохлорид) по 2 мл в ампулах |
| Лідокаїн + Епінефрин (Адреналін) (Lidocaine + Epinephrine (Adrenaline) | стоматологічний картридж (ампула): 2 % (гідрохлорид) + епінефрин 1:80000ін'єкції: 1 %; 2 % (гідрохлорид або сульфат) + епінефрин (адреналін) 1:200000 у флаконі |
| *Додатковий перелік* |
| *Ефедрин (Ephedrine)*\* | *ін'єкції: 30 мг (гідрохлорид)/мл по 1 мл в ампулах* |
| Передопераційні та седативні засоби для короткочасних процедур |
| Атропін (Atropine) | ін'єкції: 1 мг (сульфат) по 1 мл в ампулах |
| Мідазолам (Midazolam) | ін'єкції: 1 мг/мл; 5 мг/млрозчин для перорального застосування: 2 мг/мл [д]таблетки: 7,5 мг; 15 мг |
| Діазепам (Diazepam) (може бути використаний як альтернатива мідазоламу) | ін'єкції: 5 мг/млтаблетки: 5 мг; 10 мг |
| Морфін (Morphine) | ін'єкції: 10 мг/мл; 20 мг/мл (сульфат або гідрохлорид) в ампулах |
| II. Лікарські засоби для лікування болю та надання паліативної допомоги |
| 1. Ненаркотичні анальгетики та нестероїдні протизапальні лікарські засоби |
| Кислота ацетилсаліцилова (Acetylsalicylic acid) | супозиторії: 50 мг - 150 мгтаблетки: 100 мг - 500 мгпорошок для розчину для ін'єкцій: 1 гтаблетки кишковорозчинні: 75 мг - 300 мг |
| Ібупрофен (Ibuprofen) | розчин або суспензія для перорального застосування: 200 мг / 5 млрозчин для інфузій: 4 мг/мл по 100 млтверда пероральна лікарська форма: 200 мг; 400 мг; 600 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті плівковою оболонкою: 800 мгкапсули пролонгованої дії: 300 мгкапсули жувальні м'які: 100 мгсуспензія оральна: 100 мг / 5 мл; 200 мг / 10 млгранули шипучі: 600 мг |
| Парацетамол (Paracetamol)\* | розчин для перорального застосування: 30 мг/мл; 120 мг / 5 мл; 125 мг / 5 млсупозиторії: 80 мг; 100 мг; 150 мгтверда пероральна лікарська форма: 100 мг - 500 мгрозчин для інфузій: 10 мг/мл |
| 2. Опіоїдні анальгетики |
| Кодеїн (Codeine) | таблетки: 30 мг (фосфат) |
| Морфін (Morphine) | гранули (з повільним вивільненням): 20 мг - 200 мг (у вигляді морфіну сульфату)ін'єкції: 10 мг/мл; 20 мг/мл (у вигляді морфіну гідрохлориду або морфіну сульфату) в ампулахрозчин для перорального застосування: 10 мг (у вигляді морфіну гідрохлориду або морфіну сульфату) / 5 млтаблетки (пролонгованого вивільнення): 10 мг - 200 мг (у вигляді морфіну гідрохлориду або морфіну сульфату)таблетки: 5 мг; 10 мг (у вигляді морфіну гідрохлориду або морфіну сульфату) |
| Гідроморфон (Hydromorphone) (може бути використаний як альтернатива морфіну) |   |
| Оксикодон (Oxycodone) (може бути використаний як альтернатива морфіну) | таблетки: 10 мг; 20 мг; 40 мг; 80 мгін'єкції: 10 мг/мл; 50 мг/млтаблетки, вкриті плівковою облонкою, пролонгованої дії: 10 мг; 20 мг; 40 мг; 80 мг |
| Фентаніл (Fentanyl)\* | трансдермальний пластир: 12 мкг/год; 25 мкг/год; 50 мкг/год; 75 мкг/год; 100 мкг/годрозчин для ін'єкцій: 0,05 мг/мл по 2 мл в ампулах |
| *Додатковий перелік* |
| *Метадон (Methadone)\** | *таблетки: 5 мг; 10 мг**концентрат для приготування розчину для перорального застосування: 5 мг/мл; 10 мг/мл (гідрохлорид)**розчин для перорального застосування: 5 мг/мл; 10 мг/мл; 5 мг / 5 мл; 10 мг / 5 мл (гідрохлорид); 1 мг/мл* |
| 3. Лікарські засоби для симптоматичної фармакотерапії при паліативній допомозі / Лікарські засоби для усунення інших поширених симптомів при паліативній допомозі |
| Амітриптилін (Amitriptyline) | таблетки: 10 мг; 25 мг; 75 мгін'єкції: 10 мг/мл |
| Циклізин (Cyclizine) [д] | ін'єкції: 50 мг/млтаблетки: 50 мг |
| Дексаметазон (Dexamethasone) | ін'єкції: 4 мг/мл по 1 мл в ампулах(у вигляді динатрієвої фосфатної солі)розчин для перорального застосування: 2 мг / 5 млтаблетки: 0,5 мг - 2 мг [д]; 4 мг; 8 мг |
| Діазепам (Diazepam) | ін'єкції: 5 мг/млрозчин для перорального застосування: 2 мг / 5 млрозчин ректальний: 2,5 мг; 5 мг; 10 мгтаблетки: 5 мг; 10 мг |
| Докузат натрію (Docusate sodium) | тверда пероральна лікарська форма: 50 мг; 100 мгрозчин для перорального застосування: 50 мг / 5 мл |
| Флуоксетин (Fluoxetine) | тверда пероральна лікарська форма: 20 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Галоперидол (Haloperidol) | ін'єкції: 5 мг/мл; 50 мг/мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 2 мг/млтверда пероральна лікарська форма: 0,5 мг; 2 мг; 5 мг |
| Гіосцину бутилбромід (Hyoscine butylbromide) | ін'єкції: 20 мг/млтаблетки: 10 мг |
| Лактулоза (Lactulose) [д] | розчин/сироп для перорального застосування: 3,1 - 3,7 г / 5 мл |
| Лоперамід (Loperamide) | тверда пероральна лікарська форма: 2 мг |
| Метоклопрамід (Metoclopramide) | ін'єкції: 5 мг (гідрохлорид) / мл по 2 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 5 мг / 5 млтверда пероральна лікарська форма: 10 мг (гідрохлорид) |
| Мідазолам (Midazolam) | ін'єкції: 1 мг/мл; 5 мг/млрозчин для перорального застосування: 2 мг/мл [д]тверда пероральна лікарська форма: 7,5 мг; 15 мг |
| Ондансетрон (Ondansetron) [д] | ін'єкції: 2 мг/мл по 2 мл; по 4 мл в ампулах (у вигляді гідрохлориду)розчин для перорального застосування: 4 мг основи / 5 млтверда пероральна лікарська форма: 4 мг; 8 мг |
| Сена (Senna) | рідина для перорального застосування: 7,5 мг / 5 млтаблетки: 13,5 мг; 70 мг; 140 мг |
| III. Протиалергічні лікарські засоби та лікарські засоби, що використовуються при анафілаксії |
| Дексаметазон (Dexamethasone) | ін'єкції: 4 мг/мл по 1 мл; по 2 мл в ампулах (у вигляді солі динатрію фосфату) |
| Епінефрин/Адреналін (Epinephrine/Adrenaline) | ін'єкції: 1 мг (у вигляді гідрохлориду та гідротартрату) по 1 мл в ампулах, що відповідає 1,82 мг адреналіну тартрату в 1 мл; 0,5 мг/мл; 1 мг/мл у попередньо наповненій ручці |
| Гідрокортизон (Hydrocortisone) | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 100 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконісуспензія для ін'єкцій: 25 мг/мл по 2 мл в ампулахтаблетки: 5 мг; 10 мг; 20 мг |
| Лоратадин (Loratadine)\* | розчин або сироп для перорального застосування: 1 мг/мл; 5 мг/млтаблетки: 10 мг |
| Преднізолон (Prednisolone) | таблетки: 5 мг; 25 мгрозчин для перорального застосування: 5 мг/мл [д]розчин для ін'єкцій: 30 мг/мл по 1 мл; по 2 мл |
| IV. Антидоти та інші речовини, що використовуються при отруєннях |
| 1. Неспецифічні |
| Вугілля активоване (Activated charcoal) | порошок: 5 гтверда пероральна лікарська форма: 0,25 г |
| 2. Специфічні |
| Ацетилцистеїн (Acetylcysteine) | ін'єкції: 100 мг/мл по 3 мл; 200 мг/мл по 10 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 10 % [д]; 20 % [д]розчин оральний: 20 мг/мл |
| Атропін (Atropine) | ін'єкції: 1 мг (сульфат) по 1 мл в ампулах |
| Кальцію глюконат (Calcium gluconate) | ін'єкції: 100 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулах |
| Метилтіонінію хлорид/Метиленовий синій (Methylthioninium chloride/Methylene blue) | ін'єкції: 10 мг/мл по 10 мл в ампулах |
| Налоксон (Naloxone) | ін'єкції: 400 мкг (гідрохлорид) по 1 мл в ампулах |
| Пеніциламін (Penicillamine) | тверда пероральна лікарська форма: 250 мг |
| Калій-заліза гексаціаноферрат (II) (Potassium ferric hexacyano-ferrate (II) - 2H20 (Prussian blue) | порошок для перорального застосування |
| Натрію нітрит (Sodium nitrite) | ін'єкції: 30 мг/мл по 10 мл в ампулах |
| Натрію тіосульфат (Sodium thiosulfate) | ін'єкції: 250 мг/мл по 50 мл; 300 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулах |
| *Додатковий перелік* |
| *Дефероксамін (Deferoxamine)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 500 мг (мезілат) у флаконі* |
| *Димеркапрол (Dimercaprol)* | *розчин для ін'єкцій олійний: 50 мг/мл по 2 мл в ампулах* |
| *Натрію, Кальцію едетат (Sodium, Calcium edetate)* | *ін'єкції: 200 мг/мл по 5 мл в ампулах* |
| *Фомепізол (Fomepizole)* | *ін'єкції: 5 мг/мл (сульфат) по 20 мл в ампулах або 1 г/мл (основа) по 1,5 мл в ампулах* |
| *Сукцимер (Succimer)* | *тверда пероральна лікарська форма: 100 мг* |
| V. Протисудомні/протиепілептичні засоби |
| Карбамазепін (Carbamazepine) | суспензія для перорального застосування: 100 мг / 5 млтаблетки (жувальні, з поділкою): 100 мг; 200 мгтаблетки: 400 мгтаблетки пролонгованої дії: 200 мг; 300 мг; 400 мг; 600 мг |
| Діазепам (Diazepam) | гель або ректальний розчин: 5 мг/мл у тубах по 0,5 мл; по 2 мл; по 4 млрозчин для ін'єкцій: 5 мг/мл по 2 млтаблетки: 5 мг; 10 мг |
| Лоразепам (Lorazepam) | парентеральні форми: 2 мг/мл по 1 мл в ампулах; 4 мг/мл по 1 мл в ампулахтаблетки: 1 мг; 2,5 мг |
| Магнію сульфат (Magnesium sulfate)\* | ін'єкції: 0,5 г/мл по 2 мл в ампулах (еквівалентно 1 г в 2 мл; 50 % вага/об'єм); 0,5 г/мл по 10 мл в ампулах (еквівалентно 5 г в 10 мл; 50 % вага/об'єм); 250 мг/мл по 5 мл; по 10 мл |
| Мідазолам (Midazolam) | розчин оромукозний: 5 мг/мл; 10 мг/млін'єкції\*: 1 мг/мл; 5 мг/мл; 10 мг/мл |
| Фенобарбітал (Phenobarbital) | ін'єкції: 200 мг/мл (натрій)розчин для перорального застосування: 15 мг / 5 млтаблетки: 5 мг - 100 мг |
| Фенітоїн (Phenytoin) | ін'єкції: 50 мг/мл по 5 мл у флаконах (натрієва сіль)розчин для перорального застосування: 25 мг - 30 мг / 5 млтверда пероральна лікарська форма: 25 мг; 50 мг; 100 мг (натрієва сіль)таблетки: 117 мгтаблетки (жувальні): 50 мг |
| Вальпроєва кислота/Вальпроат натрію (Valproic acid/Sodium valproate) | розчин/сироп для перорального застосування: 57,64 мг/мл по 150 мл; 50 мг/мл по 100 мл; 200 мг / 5 мл по 100 мл; по 200 млтаблетки (подрібнювані): 100 мгтаблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні: 200 мг; 300 мг; 500 мг (вальпроат натрію)таблетки пролонгованої дії: 250 мг; 300 мг; 500 мг |
| Ламотриджин (Lamotrigine)\* | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мг; 150 мг; 200 мгтаблетки (жувальні, що диспергуються): 2 мг; 5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг; 200 мгтаблетки пролонгованої дії: 25 мг; 50 мг; 100 мг; 200 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Етосуксимід (Ethosuximide)* | *капсули: 250 мг**розчин для перорального застосування: 250 мг / 5 мл* |
| *Вальпроєва кислота/Вальпроат натрію (Valproic acid/Sodium valproate)* | *ін'єкції: 100 мг/мл по 4 мл; по 5 мл; по10 мл**ліофілізат для розчину для ін'єкцій: по 400 мг* |
| VI. Протиінфекційні лікарські засоби |
| 1. Антигельмінтні лікарські засоби |
| Кишкові антигельмінтні лікарські засоби |
| Альбендазол (Albendazole) | таблетки: 400 мгсуспензія оральна: 200 мг / 5 мл; 400 мг / 10 мл |
| Левамізол (Levamizole) | таблетки: 50 мг; 150 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Мебендазол (Mebendazole) | таблетки: 100 мг; 500 мг |
| Ніклозамід (Niclosamide) | таблетки (жувальні): 500 мг |
| Празиквантел (Praziquantel) | таблетки: 150 мг; 600 мг |
| Пірантел (Pyrantel) | розчин/суспензія пероральна: 50 мг (у вигляді ембонату або памоату) / млтаблетки: 125 мг; 250 мг (у вигляді ембонату або памоату) |
| Лікарські засоби для лікування філяріозу |
| Альбендазол (Albendazole) | таблетки: 400 мгсуспензія оральна: 200 мг / 5 мл; 400 мг / 10 мл |
| Диетилкарбамазин (Diethylcarbamazine) | таблетки: 50 мг; 100 мг (дигідрогену цитрат) |
| Івермектин (Ivermectin) | таблетки (з поділкою): 3 мг |
| Антишистосомічні та інші антитрематодні лікарські засоби |
| Празиквантел (Praziquantel) | таблетки: 600 мг |
| Триклабендазол (Triclabendazole) | таблетки: 250 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Оксамніхін (Oxamniquine)\** | *капсули: 250 мг**розчин пероральний: 250 мг / 5 мл* |
| 2. Антибактеріальні лікарські засоби |
| Бета-лактамні антибіотики |
| Амоксицилін (Amoxicillin) | тверда пероральна лікарська форма: 125 мг; 250 мг; 500 мг; 1000 мг (у вигляді тригідрату)порошок для приготування розчину/суспензії для перорального застосування (у вигляді тригідрату): 125 мг / 5 мл; 250 мг/5 мл [д]; 500 мг / 5 мл |
| Амоксицилін + Клавуланова кислота (Amoxicillin + Clavulanic acid) | розчин для перорального застосування: 125 мг амоксициліну + 31,25 мг клавуланової кислоти/5 млпорошок для оральної суспензії: 250 мг амоксициліну + 62,5 мг клавуланової кислоти / 5 мл [д]; 125 мг + 31,25 мг / 5 мл; 200 мг + 28,5 мг / 5 мл; 400 мг + 57 мг / 5 мл; 600 мг + 42,9 мг / 5 млтаблетки: 125 мг/31,25 мг; 250 мг / 62,5 мг; 500 мг / 125 мг; 875 мг / 125 мгпорошок для ін'єкцій: 500 мг + 100 мг; 1000 мг + 200 мг |
| Ампіцилін (Ampicillin) | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 500 мг; 1 г (у вигляді натрієвої солі)таблетки: 250 мг |
| Бензатину бензилпеніцилін (Benzathine benzylpenicillin) | порошок для приготування суспензії для ін'єкцій: 900 мг бензилпеніциліну (= 1,2 млн. МО) по 5 мл у флаконі [д]; 1,44 г бензилпеніциліну (= 2,4 млн. МО) по 5 мл у флаконі |
| Бензилпеніцилін (Benzylpenicillin) | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 500 тис. МО (у вигляді натрієвої або калієвої солі); 600 мг(= 1 млн. МО) (у вигляді натрієвої або калієвої солі); 3 г (= 5 млн. МО) (у вигляді натрієвої або калієвої солі) |
| Цефалексин (Cefalexin) | порошок/гранули для приготування суспензії для перорального застосування: 250 мг / 5 мл (безводний); 125 мг / 5 млкапсули: 250 мг (у вигляді моногідрату); 500 мг |
| Цефазолін (Cefazolin)\* | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 0,5 г; 1 г (у вигляді натрієвої солі) у флаконі |
| Цефіксим (Cefixime)\* | тверда пероральна лікарська форма: 200 мг; 400 мг (у вигляді тригідрату)гранули для оральної суспензії: 100 мг / 5 млпорошок для оральної суспензії: 100 мг / 5 мл |
| Цефтріаксон (Ceftriaxone)\* | порошок для приготування розчину для ін'єкцій або інфузій: 250 мг; 500 мг; 1 г; 2 г (у вигляді натрієвої солі) у флаконі |
| Клоксацилін (Cloxacillin) | капсули: 500 мг; 1 г (у вигляді натрієвої солі)порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 500 мг (у вигляді натрієвої солі) у флаконіпорошок для приготування розчину для перорального застосування: 125 мг (у вигляді натрієвої солі) /5 мл |
| Феноксиметилпеніцилін (Phenoxymethylpenicillin) | порошок для приготування розчину для перорального застосування: 250 мг (у вигляді калієвої солі)/5 млтаблетки: 250 мг (у вигляді калієвої солі) |
| Прокаїну бензилпеніцилін (Procaine benzylpenicillin)\* | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 1 г (= 1 млн. МО); 3 г(= 3 млн. МО) у флаконі |
| Піперацилін + Тазобактам (Piperacillin and enzyme inhibitor)\* | порошок для ін'єкцій: 2 г (у вигляді натрієвої солі) + 250 мг (у вигляді натрієвої солі); 4 г (у вигляді натрієвої солі) + 500 мг (у вигляді натрієвої солі) |
| *Додатковий перелік* |
| *Цефотаксим (Cefotaxime)\* [сп]* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 250 мг; 500 мг; 1000 мг (у вигляді натрієвої солі) у флаконі* |
| *Цефтазидим (Ceftazidime)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 250 мг; 500 мг; 1 г; 2 г (у вигляді пентагідрату) у флаконі* |
| *Іміпенем + Циластатин (lmipenem + Cilastatin)\** | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 250 мг (у вигляді моногідрату) + 250 мг (у вигляді натрієвої солі); 500 мг (у вигляді моногідрату) + 500 мг (у вигляді натрієвої солі) у флаконах* |
| *Меропенем (Meropenem)\** | *порошок для ін'єкцій/інфузій: 125 мг; 250 мг; 500 мг; 1 г (у вигляді тригідрату)* |
| *Даптоміцин (Daptomycin)\** | *порошок для концентрату для розчину для інфузій: 350 мг; 500 мг**порошок для розчину для інфузій: 350 мг; 500 мг* |
| *Лінезолід (Linezolid)\** | *розчин для інфузій: 2 мг/мл по 300 мл**порошок для пероральної рідини: 100 мг / 5 мл**таблетки: 400 мг; 600 мг* |
| *Колістин (Colistin)\** | *порошок для ін'єкцій: 1 млн. МО; 2 млн. МО (у вигляді колістеметату натрію)* |
| *Фосфоміцин (Fosfomycin)\** | *порошок для розчину для ін'єкцій: 1 г; 2 г**гранули/порошок для перорального розчину: 3 г* |
| *Цефепім (Cefepime)\** | *порошок для розчину для ін'єкцій: 500 мг; 1000 мг; 2000 мг* |
| Інші антибактеріальні лікарські засоби |
| Азитроміцин (Azithromycin)\* | тверда пероральна лікарська форма: 125 мг; 250 мг; 500 мг; 600 мг; 1000 мгпорошок для приготування оральної суспензії: 100 мг / 5 мл; 200 мг / 5 млрозчин для перорального застосування: 200 мг / 5 млліофілізат для розчину для інфузій: 500 мг |
| Хлорамфенікол (Chloramphenicol) | тверда пероральна лікарська форма: 250 мг; 500 мголійна суспензія для ін'єкцій\*: 0,5 г (у вигляді натрію сукцинату) / мл по 2 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 150 мг (у вигляді пальмітату) / 5 млпорошок для приготування розчину для ін'єкцій: 0,5 г; 1 г (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі |
| Ципрофлоксацин (Ciprofloxacin)\* | розчин для перорального застосування: 250 мг / 5 мл (безводний) [д]розчин для внутрішньовенних інфузій: 2 мг/мл(у вигляді гіклату) [д]таблетки: 250 мг; 500 мг; 750 мг (у вигляді гідрохлориду)концентрат для розчину для інфузій: 10 мг/млтаблетки пролонгованої дії, вкриті плівковою оболонкою: 500 мг; 1000 мг |
| Кларитроміцин (Clarithromycin)\* | тверда пероральна лікарська форма: 250 мг; 500 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті оболонкою: 500 мгтаблетки з модифікованим вивільненням: 500 мгпорошок для розчину для інфузій: 500 мг |
| Доксициклін (Doxycycline) | розчин для перорального застосування: 25 мг / 5 мл [д]; 50 мг / 5 мл (безводний) [д]розчин для перорального застосування: 25 мг / 5 мл [д]; 50 мг / 5 мл [д] (у вигляді хіклату)тверда пероральна лікарська форма: 50 мг [д]; 100 мг |
| Гентаміцин (Gentamicin) | ін'єкції: 10 мг (у вигляді сульфату ) /мл по 2 мл в ампулах; 40 мг (у вигляді сульфату)/мл по 2 мл в ампулах |
| Еритроміцин (Erythromycin) | тверда пероральна лікарська форма: 100 мг; 200 мг; 250 мгпорошок для приготування розчину для ін'єкцій: 500 мг (у вигляді лактобіонату) у флаконіпорошок для приготування розчину для перорального застосування: 125 мг / 5 мл (у вигляді стеарату або естолату чи етилу сукцинату)таблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні: 100 мг |
| Метронідазол (Metronidazole) | ін'єкції: 500 мг по 100 мл у флаконісупозиторії, таблетки вагінальні, песарії: 500 мг; 1 гтверда пероральна лікарська форма: 200 мг - 500 мгрозчин для перорального застосування: 200 мг (у вигляді бензоату) / 5 мл |
| Нітрофурантоїн (Nitrofurantoin) | тверда пероральна лікарська форма: 100 мг розчин для перорального застосування: 25 мг / 5 мл [д] |
| Спектиноміцин (Spectinomycin) | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 2 г (у вигляді гідрохлориду) у флаконі |
| Сульфаметоксазол + Триметоприм (Sulfamethoxazole + Trimethoprim) | розчин для перорального застосування: 200 мг + 40 мг / 5 млтаблетки: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг; 800 мг + 160 мгін'єкції: 80 мг + 16 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулахконцентрат для приготування розчину для інфузій: 80 мг + 16 мг/мл |
| *Додатковий перелік* |
| *Кліндаміцин (Clindamycin)* | *капсули: 150 мг; 300 мг**ін'єкції: 150 мг (у вигляді фосфату)/мл**розчин для перорального застосування: 75 мг / 5 мл (пальмітат) [сп]* |
| *Ванкоміцин (Vancomycin)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 250 мг; 500 мг; 1000 мг (гідрохлорид) у флаконі**ліофілізат для приготування розчину для інфузій: 500 мг; 1000 мг у флаконі* |
| Антилепрозойні лікарські засоби |
| Клофазимін (Clofazimine) | капсули: 50 мг; 100 мг |
| Дапсон (Dapsone) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Рифампіцин (Rifampicin) | тверда пероральна лікарська форма: 150 мг; 300 мгпорошок для приготування розчину для ін'єкцій: 600 мгпорошок ліофілізований для приготування розчину для інфузій: 600 мг |
| Протитуберкульозні лікарські засоби |
| Етамбутол (Ethambutol) | ін'єкції: 100 мг/млтаблетки: 100 мг - 400 мг (гідрохлорид)розчин для перорального застосування: 25 мг/мл [д] |
| Етамбутол + Ізоніазид (Ethambutol + Isoniazid) | таблетки: 400 мг + 150 мг |
| Етамбутол + Ізоніазид + Піразинамід + Рифампіцин (Ethambutol + lsoniazid + Pyrazinamide + Rifampicin) | таблетки: 275 мг + 75 мг + 400 мг + 150 мг |
| Етамбутол + Ізоніазид + Рифампіцин (Ethambutol + lsoniazid + Rifampicin) | таблетки: 275 мг + 75 мг + 150 мг |
| Ізоніазид (Isoniazid) | ін'єкції: 100 мг/мл по 5 мл в ампулахтаблетки: 100 мг - 300 мгрозчин/сироп для перорального застосування: 100 мг / 5 млрозчин для перорального застосування: 50 мг / 5 мл [д]таблетки (з поділкою): 50 мг |
| Ізоніазід + Піразинамід + Рифампіцин (Isoniazid + Pyrazinamide + Rifampicin) | таблетки: 75 мг + 400 мг + 150 мг; 150 мг + 500 мг + 150 мг (для переривчастого використання тричі на тиждень); 75 мг + 50 мг + 150 мг; 60 мг + 30 мг + 150 мг |
| Ізоніазид + Рифампіцин (lsoniazid + Rifampicin) | таблетки: 75 мг + 150 мгтаблетки: 150 мг + 300 мг; 60 мг + 60 мг / 150 мг + 150 мг (для переривчастого використання тричі на тиждень); 50 мг + 75 мг; 60 мг + 30 мг |
| Піразинамід (Pyrazinamide) | таблетки: 400 мг; 500 мгрозчин для перорального застосування: 30 мг/мл [д]таблетки (дисперговані): 150 мгтаблетки (з поділкою): 150 мг |
| Рифабутин (Rifabutin)\* | капсули: 150 мг |
| Рифампіцин (Rifampicin) | тверда пероральна лікарська форма: 150 мг; 300 мгрозчин для перорального застосування: 20 мг/мл [д]порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 600 мгпорошок ліофілізований для приготування розчину для інфузій: 600 мг |
| Рифапентин (Rifapentine)\* | таблетки: 150 мг |
| Стрептоміцин (Streptomycin) [сп] | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 0,5 г; 1 г (у вигляді сульфату) у флаконах |
| *Додатковий перелік* |
| *Амікацин (Amikacin)* | *порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 100 мг; 250 мг; 500 мг; 1 г (у вигляді сульфату)**розчин для ін'єкцій: 50 мг/мл по 2 мл; 250 мг/мл по 2 мл; по 4 мл* |
| *Капреоміцин (Capreomycin)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 1 г (у вигляді сульфату)* |
| *Циклосерин (Cycloserine)* | *тверда пероральна лікарська форма: 125 мг; 250 мг* |
| *Теризидон (Terizidone)* (може бути використаний як альтернатива циклосерину) | *капсули: 250 мг; 300 мг* |
| *Деламанід (Delamanid)* | *таблетки: 50 мг* |
| *Етіонамід (Ethionamide)* | *таблетки: 125 мг; 250 мг* |
| *Протіонамід (Protionamide)* (може бути використаний як альтернатива етіонаміду) | *таблетки: 250 мг* |
| *Канаміцин (Kanamycin)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 1 г (у вигляді сульфату)* |
| *Левофлоксацин (Levofloxacin)* | *ін'єкції/інфузії: 5 мг/мл**таблетки: 100 мг; 250 мг; 500 мг; 750 мг* |
| *Офлоксацин (Ofloxacin)* (може бути використаний як альтернатива левофлоксацину) | *ін'єкції/інфузії: 2 мг/мл або 200 мг / 100 мл**таблетки: 200 мг; 400 мг* |
| *Моксифлоксацин (Moxifloxacin)* (може бути використаний як альтернатива левофлоксацину) | *ін'єкції/інфузії: 400 мг / 20 мл; 400 мг / 100 мл; 400 мг / 250 мл**таблетки: 100 мг; 400 мг* |
| *Лінезолід (Linezolid)* | *розчин для інфузій: 2 мг/мл по 300 мл у пляшках**таблетки: 400 мг; 600 мг**порошок для приготування розчину для перорального застосування: 100 мг / 5 мл* |
| *Натрію аміносаліцилат (Sodium aminosalicylate)* | *ін'єкції: 30 мг/мл**гранули: 4 г у пакетах**гранули кишковорозчинні: 600 мг/г по 9,2 г гранул в саше; 800 мг/г по 100 г гранул у пакетах**порошок для орального розчину: по 5,52 г в саше**таблетки: 500 мг* |
| 3. Протигрибкові лікарські засоби |
| Амфотерицин B (Amphotericin B) | ін'єкції/суспензія для інфузій: 10 мг; 50 мг; 100 мг у флаконі (у вигляді натрію деоксихолату або комплексу з ліпосомами) |
| Клотримазол (Clotrimazole) | вагінальний крем: 1 %; 10 %вагінальні таблетки: 100 мг; 200 мг; 500 мгвагінальний гель: 20 мг/гвагінальні супозиторії: 100 мг; 500 мг |
| Флуконазол (Fluconazole) | тверда пероральна лікарська форма: 50 мг; 100 мг; 150 мг; 200 мгін'єкції: 2 мг/мл у флаконірозчин для перорального застосування: 50 мг / 5 мл |
| Флуцитозин (Flucytosine) | розчин для інфузій: 2,5 г/250 млкапсули: 250 мг |
| Гризеофульвін (Griseofulvin) | тверда пероральна лікарська форма: 125 мг; 250 мгрозчин для перорального застосування: 125 мг / 5 мл [д] |
| Ністатин (Nystatin) | таблетки: 100000 МО; 500000 МОпастилки: 100000 МОрозчин для перорального застосування: 50 мг / 5 мл [д]; 100000 МО/мл [д]песарії: 100000 МО |
| Вориконазол (Voriconazole)\* | таблетки: 50 мг; 200 мгпорошок для розчину для інфузій: 200 мгпорошок для пероральної рідини: 40 мг/мл |
| Ітраконазол (Itraconazole)\* | тверда пероральна лікарська форма: 100 мгрозчин оральний: 10 мг/мл |
| *Додатковий перелік* |
| *Калію йодид (Potassium iodide)* | *насичений розчин* |
| 4. Противірусні лікарські засоби |
| Протигерпесні лікарські засоби |
| Ацикловір (Aciclovir) | порошок для приготування розчину для інфузій: 250 мг; 500 мг (у вигляді натрієвої солі) у флаконітаблетки: 200 мг; 400 мг; 800 мгрозчин для перорального застосування: 200 мг / 5 мл; 250 мг / 5 мл [д]ліофілізат для розчину для інфузій: 500 мг |
| Антиретровірусні лікарські засоби |
| Нуклеозидні/нуклеотидні інгібітори зворотної транскриптази |
| Абакавір (Abacavir) | розчин для перорального застосування: 100 мг (у вигляді сульфату)/5 мл або 20 мг/млтаблетки: 300 мг (у вигляді сульфату) |
| Ламівудин (Lamivudine) | розчин для перорального застосування: 5 мг/мл; 50 мг / 5 мл або 10 мг/млтаблетки: 100 мг; 150 мг |
| Тенофовіру дизопроксилу фумарат (Tenofovir disoproxil fumarate) | таблетки (тенофовіру дизопроксилу фумарат, що еквівалентно 245 мг тенофовіру дизопроксилу): 300 мг |
| Зидовудин (Zidovudine) | розчин для перорального застосування: 50 мг / 5 мл; 10 мг/млрозчин для приготування внутрішньовенних інфузій: 10 мг/мл у 20 млтаблетки: 300 мгкапсули: 100 мг; 250 мг |
| Ненуклеозидні інгібітори зворотної транскриптази |
| Ефавіренз (Efavirenz) | капсули: 50 мг; 100 мг; 200 мгтаблетки: 200 мг; 600 мг |
| Невірапін (Nevirapine) | рідина для перорального застосування: 50 мг / 5 млтаблетки: 50 мг; 200 мг |
| Інгібітори протеази |
| Атазанавір (Atazanavir) | тверда пероральна лікарська форма: 100 мг; 150 мг; 200 мг; 300 мг (у вигляді сульфату) |
| Ритонавір (Ritonavir) | таблетки (термостабільні): 25 мг; 100 мгкапсули: 100 мгрозчин для перорального застосування: 400 мг / 5 мл |
| Саквінавір (Saquinavir)\* | тверда пероральна лікарська форма: 200 мг; 500 мг (у вигляді мезилату) |
| Інгібітори інтегрази |
| Ралтегравір (Raltegravir)\* | таблетки (жувальні): 25 мг; 100 мгтаблетки: 400 мг |
| Фіксовані комбінації |
| Абакавір + Ламівудин (Abacavir + Lamivudine) | таблетки: 60 мг (у вигляді сульфату) + 30 мг; 600 мг + 300 мг |
| Ефавіренз + Емтрицитабін + Тенофовір (Efavirenz + Emtricitabine + Tenofovir) | таблетки: 600 мг + 200 мг + 300 мг (дизопроксил фумарату, що еквівалентно 245 мг тенофовіру) |
| Емтрицитабін + Тенофовір (Emtricitabine + Tenofovir) | таблетки: 200 мг + 300 мг (дизопроксил фумарату, що еквівалентно 245 мг тенофовіру) |
| Ламівудин + Зидовудин (Lamivudine + Zidovudine) | таблетки: 30 мг + 60 мг [д]; 150 мг + 300 мг |
| Інші противірусні засоби |
| Озельтамівір (Oseltamivir)\* | капсули: 30 мг; 45 мг; 75 мг (у вигляді фосфату)порошок для приготування суспензії для перорального застосування: 12 мг/мл; 6 мг/мл |
| Рибавірин (Ribavirin)\* | тверда пероральна лікарська форма: 200 мг; 400 мг; 600 мгін'єкція для внутрішньовенного введення: 800 мг та 1 г в 10 мл розчину фосфатного буфера |
| Лікарські засоби проти гепатиту |
| Лікарські засоби для лікування гепатиту B |
| Нуклеозидні/нуклеотидні інгібітори зворотної транскриптази |
| Ентекавір (Entecavir) | розчин для перорального застосування: 0,05 мг/млтаблетки: 0,5 мг; 1 мг |
| Тенофовіру дизопроксилу фумарат (Tenofovir disoproxil fumarate (TDF) | таблетки: 300 мг (тенофовіру дизопроксилу фумарат, що еквівалентно 245 мг тенофовіру дизопроксилу) |
| *Додатковий перелік* |
| *Інтерферон альфа-2b (Interferon alfa-2b)* | *ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 3 млн. МО; 6 млн. МО* |
| Лікарські засоби для лікування гепатиту C |
| Нуклеотидні інгібітори полімерази |
| Софосбувір (Sofosbuvir) | таблетки: 400 мг |
| Інші противірусні засоби |
| Рибавірин (Ribavirin)\* | розчин для внутрішньовенного введення: 1 г / 10 мл фосфатного буферного розчинутаблетки/капсули: 200 мг; 400 мг; 600 мгрозчин для внутрішньовеннього введення: 800 мг / 10 мл фосфатного буферного розчину |
|   |   |
|   |   |
| *Додатковий перелік* |
| *Пегільований інтерферон альфа (2a або 2b) (Pegylated interferon alfa (2a or 2b)\** | *флакон або шприц: 80 мкг; 100 мкг; 120 мкг (пегільований інтерферон альфа 2b); 90 мкг, 180 мкг (пегільований інтерферон альфа 2а); 50 мкг / 0,5 мл; 150 мкг / 0,5 мл* |
| *Інтерферон альфа-2b (Interferon alfa-2b)* | *ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 3 млн. МО; 6 млн. МО* |
| 5. Засоби для лікування протозойних інфекцій |
| Засоби для лікування амебіазу та лямбліозу |
| Дилоксанід (Diloxanide) | таблетки: 500 мг (фуроат) |
| Метронідазол (Metronidazole) | ін'єкції: 500 мг / 100 мл у флаконахтверда пероральна лікарська форма: 200 мг - 500 мгрозчин для перорального застосування: 200 мг (у вигляді бензоату) / 5 мл |
| Засоби для лікування лейшманіозу |
| Амфотерицин B (Amphotericin B) | ін'єкції/суспензія для інфузій: 10 мг; 50 мг; 100 мг у флаконі (у вигляді натрію деоксихолату або комплексу з ліпосомами) |
| Мілтефозін (Miltefosine) | тверда пероральна лікарська форма: 10 мг; 50 мг |
| Паромоміцин (Paromomycin) | розчин для ін'єкцій: 750 мг паромоміцину (у вигляді сульфату) |
| Натрію стибоглюконат або Меглюмін антимоніат (Sodium stibogluconate or Meglumine antimoniate) | ін'єкції: 100 мг/мл, 1 флакон = 30 мл або 30 %, що еквівалентно близько 8,1 % сурмі (п'ятивалентній) по 5 мл в ампулах |
| Засоби для лікування та профілактики малярії |
| Для лікування малярії |
| Амодиахін (Amodiaquine)\* | таблетки: 153 мг; 200 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Артеметер (Artemether)\* | розчин олійний: 80 мг/мл в ампулах по 1 мл |
| Артеметер + Лумефантрін (Artemether + Lumefantrine)\* | таблетки: 20 мг + 120 мгтаблетки (дисперговані): 20 мг + 120 мг [д] |
| Артесунат (Artesunate)\* | ін'єкції: ампули, що містять 60 мг безводної артесунатової кислоти з окремою ампулою 5 % розчину натрію бікарбонатуректальна лікарська форма: 50 мг; 200 мг [д]таблетки: 50 мг |
| Артесунат + Амодиахін (Artesunate + Amodiaquine)\* | таблетки: 25 мг + 67,5 мг; 50 мг + 135 мг; 100 мг + 270 мг |
| Артесунат + Мефлохін (Artesunate + Mefloquine) | таблетки: 25 мг + 55 мг; 100 мг + 220 мг |
| Хлорохін (Chloroquine)\* | розчин оральний: 50 мг (у вигляді фосфату або сульфату) / 5 млтаблетки: 100 мг; 150 мг; 250 мг (у вигляді фосфату або сульфату) |
| Доксициклін (Doxycycline)\* | таблетки: 100 мгтаблетки (дисперговані): 100 мг (у вигляді моногідрату)капсули: 100 мг |
| Мефлохін (Mefloquine)\* | таблетки: 250 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Примахін (Primaquine)\* | таблетки: 7,5 мг; 15 мг (у вигляді дифосфату) |
| Хінін (Quinine)\* | ін'єкції: 300 мг хініну гідрохлориду / мл по 2 мл в ампулахтаблетки: 300 мг хініну сульфату або бісульфату |
| Сульфадоксин + Піриметамін (Sulfadoxine + Pyrimethamine)\* | таблетки: 500 мг + 25 мг |
| Для профілактики малярії |
| Хлорохін (Chloroquine)\* | розчин оральний: 50 мг (у вигляді фосфату або сульфату) / 5 млтаблетки: 150 мг; 250 мг (у вигляді фосфату або сульфату) |
| Доксициклін (Doxycycline) | тверда пероральна лікарська форма: 100 мг (у вигляді гідрохлориду або хіклату) |
| Мефлохін (Mefloquine) | таблетки: 250 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Прогуаніл (Proguanil)\* | таблетки: 100 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Засоби для лікування пневмоцистозу та токсоплазмозу |
| Піриметамін (Pyrimethamine) | таблетки: 25 мг |
| Сульфадіазин (Sulfadiazine) | таблетки: 500 мг |
| Сульфаметоксазол + Триметоприм (Sulfamethoxazole + Trimethoprim) | ін'єкції: 80 мг + 16 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулахрідина для перорального застосування: 200 мг + 40 мг / 5 мл [д]таблетки: 100 мг + 20 мг; 400 мг + 80 мг [д] |
| *Додатковий перелік* |
| *Пентамідин (Pentamidine)* | *таблетки: 200 мг; 300 мг (у вигляді ізотіонату)* |
| VII. Лікарські засоби для лікування мігрені |
| 1. Для лікування гострого нападу мігрені |
| Кислота ацетилсаліцилова (Acetylsalicylic acid) | таблетки: 300 мг - 500 мгтаблетки кишковорозчинні: 75 мг - 300 мг |
| Ібупрофен (Ibuprofen) [д] | тверда пероральна лікарська форма: 200 мг; 400 мг; 600 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті плівковою оболонкою: 800 мгкапсули пролонгованої дії: 300 мгкапсули жувальні м'які: 100 мг |
| Парацетамол (Paracetamol) | розчин для перорального застосування: 30 мг/мл; 125 мг / 5 мл; 120 мг / 5 мл [д]тверда пероральна лікарська форма: 200 мг - 500 мг |
| 2. Для профілактики мігрені |
| Пропранолол (Propranolol) | таблетки: 10 мг; 20 мг; 40 мг (гідрохлорид) |
| VIII. Антинеопластичні та імуносупресивні лікарські засоби |
| 1. Імуносупресивні лікарські засоби |
| *Додатковий перелік* |
| *Азатіоприн (Azathioprine)* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 100 мг (у вигляді натрієвої солі) у флаконі**таблетки: 50 мг* |
| *Циклоспорин (Ciclosporin)* | *тверда пероральна лікарська форма:10 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг**концентрат для розчину для ін'єкцій: 50 мг/мл по 1 мл в ампулах для трансплантації органів**розчин оральний: 100 мг/мл* |
| *Такролімус (Tacrolimus)\** | *тверда пероральна лікарська форма: 0,5 мг; 1 мг; 5 мг**таблетки, капсули пролонгованої дії: 0,5 мг; 0,75 мг; 1 мг; 3 мг; 4 мг; 5 мг**концентрат для приготування розчину для інфузій: 5 мг/мл**гранули для оральної суспензії: 0,2 мг; 1 мг* |
| *Мікофенолова кислота та її солі (Mycophenolic acid)* | *тверда пероральна лікарська форма: 250 мг; 500 мг**таблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні: 180 мг; 360 мг**таблетки (із відстроченим вивільненням): 180 мг; 360 мг* |
| 2. Цитотоксичні та ад'ювантні лікарські засоби |
| *Додатковий перелік* |
| *Повністю трансретиноєва кислота (All-trans retinoid acid (ATRA)\* Третиноїн (Tretinoin)\** | *капсули: 10 мг* |
|   |   |
| *Алопуринол (Allopurinol) [сп]* | *таблетки: 100 мг; 300 мг* |
| *Бендамустин (Bendamustine)*\* | *ін'єкції: 45 мг / 0,5 мл; 180 мг / 2 мл; 2,5 мг/мл по 25 мг у флаконі; 2,5 мг/мл по 100 мг у флаконі* |
| *Блеоміцин (Bleomycin)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 15 мг або 15 МО (у вигляді сульфату) у флаконі; 15000 МО* |
| *Кальцію фолінат (Calcium folinate)\** | *ін'єкції: 3 мг/мл; 10 мг/мл**таблетки: 15 мг* |
| *Капецитабін (Capecitabine)*\* | *таблетки: 150 мг; 300 мг; 500 мг* |
| *Карбоплатин (Carboplatin)*\* | *ін'єкції: 50 мг / 5 мл; 150 мг / 15 мл; 450 мг/45 мл; 600 мг / 60 мл* |
| *Хлорамбуцил (Chlorambucil)*\* | *таблетки: 2 мг* |
| *Цисплатин (Cisplatin)*\* | *ін'єкції/інфузії: 0,5 мг/мл; 50 мг / 50 мл; 100 мг / 100 мл* |
| *Циклофосфамід (Cyclophosphamide)\** | *порошок для розчину для ін'єкцій/інфузій: 200 мг; 500 мг; 1 г у флаконі**таблетки: 25 мг; 50 мг* |
| *Цитарабін (Cytarabine)\** | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 100 мг; 1000 мг у флаконі**розчин для ін'єкцій/інфузій: 100 мг; 500 мг; 1000 мг; 2000 мг у флаконі**розчин для ін'єкцій: 100 мг/мл у флаконі* |
| *Дакарбазин (Dacarbazine)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для інфузій/ін'єкцій: 100 мг; 200 мг; 500 мг; 1000 мг у флаконі* |
| *Дактиноміцин (Dactinomycin)*\* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 500 мкг у флаконі* |
| *Даунорубіцин (Daunorubicin)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 50 мг у флаконі; 20 мг у флаконі* |
| *Доцетаксел (Docetaxel)*\* | *ін'єкції/інфузії: 10 мг/мл; 20 мг/мл; 40 мг/мл* |
| *Доксорубіцин (Doxorubicin)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для інфузій: 10 мг; 50 мг у флаконах**концентрат для розчину для інфузій: 2 мг/мл**розчин для інфузій: 2 мг/мл* |
| *Етопозид (Etoposide)\** | *капсули: 100 мг**ін'єкції: 20 мг/мл по 5 мл; 10 мл в ампулах (флаконах)* |
| *Флударабін (Fludarabine)\** | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій/інфузій: 50 мг (фосфат) у флаконі**таблетки: 10 мг**концентрат для розчину для ін'єкцій/інфузій: 25 мг/мл* |
| *Фторурацил (Fluorouracil)*\* | *ін'єкції: 50 мг/мл по 5 мл в ампулах (флаконах)* |
| *Філграстим (Filgrastim)*\* | *ін'єкції: 120 мкг / 0,2 мл; 300 мкг / 0,5 мл; 480 мкг / 0,8 мл; 480 мкг / 0,5 мл у попередньо заповнених шприцах (шприц-дозах); 300 мкг/мл по 1 мл; 480 мг / 1,6 мл по 1,6 мл у флаконі* |
| *Гемцитабін (Gemcitabine)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій/інфузій: 200 мг; 1 г; 1,5 г; 2 г у флаконі**концентрат для розчину для інфузій: 40 мг/мл* |
| *Іфосфамід (Ifosfamide)*\* | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 500 мг; 1 г; 2 г у флаконі**розчин для інфузій: 40 мг/мл* |
| *Іматиніб (Imatinib)\** | *таблетки, капсули: 100 мг; 400 мг* |
| *Іринотекан (Irinotecan)*\* | *ін'єкції: 40 мг / 2 мл по 2 мл; 100 мг / 5 мл по 5 мл; 500 мг / 25 мл по 25 мл у флаконі**концентрат для розчину для інфузій: 20 мг/мл по 15 мл**концентрат для дисперсії для інфузій: 4,3 мг/мл по 10 мл* |
| *Меркаптопурин (Mercaptopurine)*\* | *таблетки: 50 мг* |
| *Метотрексат (Methotrexate)\** | *таблетки: 2,5 мг; 5 мг; 7,5 мг; 10 мг (у вигляді натрієвої солі/або еквівалент метотрексату безводного)**ін'єкції: 10 мг/мл; 25 мг/мл; 100 мг / 1 мл**концентрат для розчину для інфузій: 100 мг/мл* |
| *Оксаліплатин (Oxaliplatin)*\* | *ін'єкції: 50 мг / 10 мл по 10 мл; 100 мг / 20 мл по 20 мл; 200 мг/40 мл по 40 мл у флаконі**порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 50 мг; 100 мг у флаконі**порошок ліофілізований для приготування розчину для інфузій: 5 мг/мл* |
| *Паклітаксел (Paclitaxel)*\* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 6 мг/мл**концентрат для розчину для інфузій: 6 мг/мл* |
| *Прокарбазин (Procarbazine)* | *капсули: 50 мг (у вигляді гідрохлориду)* |
| *Ритуксимаб (Rituximab)*\* | *ін'єкції/інфузії: 100 мг / 10 мл по 10 мл у флаконі; 10 мг/мл по 10 мл; по 50 мл у флаконі; 500 мг / 50 мл по 50 мл у флаконі* |
| *Вінбластин (Vinblastine)*\* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 10 мг (сульфат) у флаконі* |
| *Вінкристин (Vincristine)*\* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 1 мг (сульфат); 5 мг (сульфат) у флаконі**розчин для ін'єкцій: 1 мг (сульфат); 5 мг (сульфат) у флаконі* |
| *Вінорелбін (Vinorelbine)*\* | *ін'єкції: 10 мг/мл по 1 мл; 50 мг / 5 мл по 5 мл у флаконі**капсули: 20 мг; 30 мг; 80 мг* |
| *Золедронова кислота (Zoledronic acid)\** | *ліофілізат/концентрат для приготування розчину для інфузій: 4 мг / 5 мл; 0,8 мг/мл**розчин для інфузій: 4 мг / 100 мл; 5 мг / 100 мл* |
| *Бортезоміб (Bortezomib)\** | *ін'єкції: 1 мг; 3 мг; 3,5 мг у флаконах* |
| *Гозерелін (Goserelin)\** | *імплантат/капсули для підшкірного введення пролонгованої дії: 3,6 мг\**; *10,8 мг\** |
| *Екземестан (Exemestane)\** | *таблетки: 25 мг* |
| *Епірубіцин (Epirubicin)\** | *розчин для інфузій: 10 мг або 50 мг у флаконі**ліофілізат для розчину для інфузій: 10 мг; 50 мг* |
| *Ідарубіцин (Idarubicin)\** | *концентрат/ліофілізат для розчину для інфузій: 1 мг/мл; 5 мг**капсули: 10 мг* |
| *Інтерферон альфа-2b (Interferon alfa-2b)\** | *ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 1 млн. МО; 3 млн. МО; 5 млн. МО; 6 млн. МО; 9 млн. МО; 18 млн. МО* |
| *Лейпрорелін (Leuprorelin)\** | *порошок для приготування розчину для підшкірних ін'єкцій: 7,5 мг; 22,5 мг; 45 мг\***імплантат: 3,6 мг; 5 мг\***ліофілізат для суспензії для ін'єкцій: 3,75 мг\** |
| *Летрозол (Letrozole)\** | *таблетки: 2,5 мг* |
| *Мелфалан (Melphalan)\** | *тверда пероральна форма: 2 мг**порошок для розчину для ін'єкцій: 50 мг у флаконі* |
| *Мітоксантрон (Mitoxantrone)\** | *концентрат для розчину для інфузій: 2 мг/мл по 5 мл (10 мг) або по 10 мл (20 мг) у флаконі**розчин для ін'єкцій: 2 мг/мл по 10 мл у флаконі* |
| *Темозоломід (Temozolomide)\** | *тверда пероральна лікарська форма: 5 мг; 20 мг; 100 мг; 140 мг; 180 мг; 250 мг**порошок для розчину для інфузій: 100 мг* |
| *Топотекан (Topotecan)\** | *ліофілізат для розчину для інфузій: 4 мг**концентрат для розчину для інфузій: 1 мг/мл по 4 мл; по 5 мл* |
| *Трипторелін (Triptorelin)\** | *порошок для суспензії для ін'єкцій: 3,75 мг; 11,25 мг; 22,5 мг* |
| 3. Гормони та антигормони |
| *Додатковий перелік* |
| *Анастрозол (Anastrozole)*\* | *таблетки: 1 мг* |
| *Бікалутамід (Bicalutamide)\** | *таблетки: 50 мг; 150 мг* |
| *Дексаметазон (Dexamethasone)*\* | *ін'єкції: 4 мг/мл по 1 мл в ампулах (у вигляді солі натрію фосфату)**розчин для перорального застосування: 2 мг / 5 мл [сп]**таблетки: 0,5 мг - 2 мг [д]; 4 мг; 8 мг; 20 мг; 40 мг* |
| *Гідрокортизон (Hydrocortisone)*\* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 100 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі* |
| *Метилпреднізолон (Methylprednisolone)*\* | *ін'єкції: 40 мг/мл (у вигляді натрію сукцинату) по 1 мл в однодозових флаконах та по 5 мл у багатодозових флаконах; 80 мг/мл (у вигляді натрію сукцинату) по 1 мл в однодозових флаконах; 125 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 250 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 500 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 1000 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі [сп]**таблетки: 4 мг; 8 мг; 16 мг; 32 мг* |
| *Преднізолон (Prednisolone)*\* | *розчин для перорального застосування: 5 мг/мл [сп]**таблетки: 5 мг; 25 мг**розчин для ін'єкцій: 30 мг/мл в ампулах* |
| *Тамоксифен (Tamoxifen)*\* | *таблетки: 10 мг; 20 мг* |
| IX. Протипаркінсонічні лікарські засоби |
| Біпериден (Biperiden) | ін'єкції: 5 мг (лактат) по 1 мл в ампулахтаблетки: 2 мг (гідрохлорид) |
| Леводопа + Карбідопа (Levodopa + Carbidopa) | таблетки: 100 мг + 10 мг; 100 мг + 25 мг; 250 мг + 25 мгтаблетки пролонгованої дії по 200 мг / 50 мг; 100 мг / 25 мг |
| X. Лікарські засоби, що впливають на кров |
| 1. Антианемічні лікарські засоби |
| Заліза двовалентного сіль (Ferrous salt) | розчин/сироп для перорального застосування: еквівалентно 8 мг - 73,9 мг заліза (у вигляді солей заліза) / млтверда пероральна лікарська форма: еквівалентно 60 мг - 115 мг заліза (у вигляді солей заліза)таблетки, вкриті оболонкою, пролонгованої дії: 80 мг |
| Заліза двовалентного сіль + Фолієва кислота (Ferrous salt + Folic acid)\* | таблетки, вкриті оболонкою, пролонгованої дії: еквівалентно 80 мг заліза + 350 мкг фолієвої кислоти |
| Фолієва кислота (Folic acid) | таблетки: 400 мкг\*; 1 мг; 5 мг |
| Гідроксокобаламін (Hydroxocobalamin)/ Ціанокобаламін (Cyanocobalamin) | ін'єкції: 1 мг (у вигляді ацетату, гідрохлориду або сульфату) по 1 мл в ампулахін'єкції: 0,2 мг/мл; 0,5 мг/мл в ампулахтаблетки: 1 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Епоетин альфа (Epoetin alfa)* | *ін'єкції: попередньо заповнені шприці**1000 МО / 0,5 мл; 2000 МО / 0,5 мл; 2000 МО / 1 мл; 3000 МО / 0,3 мл; 3000 МО / 1 мл; 4000 МО / 0,4 мл; 4000 МО / 1 мл; 5000 МО / 0,5 мл; 6000 МО / 0,6 мл; 8000 МО / 0,8 мл; 10000 МО / 1 мл; 20000 МО / 0,5 мл; 30000 МО / 0,75 мл; 40000 МО / 1 мл**розчин для ін'єкцій: 1000 МО; 2000 МО; 4000 МО; 10000 МО в ампулах або флаконах**ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 1000 МО; 2000 МО; 3000 МО; 4000 МО; 10000 МО; 20000 МО; 40000 МО у флаконах* |
| *Метокси поліетилен гліколь-епоетину бета (Methoxy polyethylene glycol-epoetin)* | *розчин для ін*'*єкцій: 50 мкг / 0,3 мл; 75 мкг / 0,3 мл* |
| 2. Лікарські засоби, що впливають на коагуляцію |
| Еноксапарин (Enoxaparin) | ін'єкції: 10000 анти-Ха МО/мл по 20 мг / 0,2 мл; по 40 мг / 0,4 мл; по 60 мг / 0,6 мл; по 80 мг / 0,8 мл; по 100 мг / 1 мл; по 120 мг / 0,8 мл; по 150 мг / 1 мл в ампулах або шприц-дозах, у багатодозовому флаконі |
| Надропарин (Nadroparin) (може бути використаний як альтернатива еноксапарину) | ін'єкції: 9500 МО анти-Ха/мл по 0,3 мл; по 0,4 мл; по 0,6 мл; по 0,8 мл у попередньо наповнених шприцах; 9500 МО анти-Ха/мл по 5 мл у флаконі |
| Далтепарин (Dalteparin) (може бути використаний як альтернатива еноксапарину) | ін'єкції: 2500 МО або 5000 МО (анти-Ха)/0,2 мл по 0,2 мл в одноразових шприцах; 10000 МО (анти-Ха)/мл по 1 мл в ампулах |
| Гепарин натрій (Heparin sodium) | ін'єкції: 1000 МО/мл; 5000 МО/мл; 20000 МО/мл по 1 мл в ампулах |
| Фітоменадіон (Phytomenadione) | таблетки: 10 мгін'єкції: 1 мг/мл по 5 мл в ампулах [д]; 10 мг/мл по 5 мл в ампулах; 10 мг/мл по 1 мл в ампулах |
| Протаміну сульфат (Protamine sulfate) | ін'єкції: 10 мг/мл по в 5 мл в ампулах; 1000 МО (10 мг)/мл по 5 мл у флаконі (у вигляді гідрохлориду) |
| Транексамова кислота (Tranexamic acid) | ін'єкції: 50 мг/мл; 100 мг/мл; 500 мг / 5 мл по 5 мл або 10 мл в ампулахтаблетки: 250 мг - 650 мг |
| Варфарин (Warfarin) | таблетки: 0,5 мг; 1 мг; 2 мг; 2,5 мг; 3 мг; 5 мг |
| Фондапаринукс (Fondaparinux) | розчин для ін'єкцій: 2,5 мг / 0,5 мл; 5 мг / 0,4 мл; 12,5 мг/мл |
| *Додатковий перелік [сп]* |
| *Десмопресин (Desmopressin)* | *ін'єкції: 4 мкг/мл (ацетат) по 1 мл; 15 мкг/мл по 1 мл в ампулах* |
| 3. Інші лікарські засоби, що застосовуються при гемоглобінопатіях |
| *Додатковий перелік* |
| *Дефероксамін (Deferoxamine)* | *порошок для розчину для ін'єкцій: 500 мг у флаконі* |
| *Деферасірокс (Deferasirox)* (може бути використаний як альтернатива дефероксаміну) | *таблетки: 90 мг; 180 мг; 250 мг; 360 мг;500 мг* |
| *Гідроксикарбамід (Hydroxycarbamide)* | *тверда пероральна дозована форма: 200 мг; 500 мг; 1 г* |
| XI. Препарати крові та плазмозамінні лікарські засоби |
| 1. Кров і компоненти крові |
| Свіжозаморожена плазма (Fresh-frozen plasma) |   |
| Тромбоцити (Platelets) |   |
| Червоні кров'яні тільця (Red blood cells)/Еритроцити |   |
| 2. Препарати на основі (похідні) плазми крові |
| Імуноглобуліни людини (Human immunoglobulins) |
| Анти-D імуноглобулін людини (Anti-D immunoglobulin) | ін'єкції: 250 мкг разова доза у флаконах; 125 мкг / 1 мл; 300 мкг / 1 мл; 300 мкг/2 мл |
| Антирабічний імуноглобулін (Anti-rabies immunoglobulin) | ін'єкції: 150 МО/мл у флаконах; 150 МО/мл в ампулах |
| Протиправцевий імуноглобулін (Anti-tetanus immunoglobulin) | ін'єкції: 250 МО; 500 МО у флаконах; 250 МО/5 мл (1 доза) в ампулах |
| *Додатковий перелік* |
| *Імуноглобулін людини нормальний (Normal immunoglobulin)* | *внутрішньом'язове введення: 10 %; 16 %; 16,5 % розчин протеїну\***внутрішньовенне введення: 5 %; 10 % розчин протеїну\*\***підшкірне введення: 15 %; 16 %; 16,5 % розчин протеїну\** |
| Фактори згортання крові |
| *Додатковий перелік* |
| *Фактор коагуляції крові VIII (Coagulation factor VIII)* | *порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій/інфузій: 250 МО; 500 МО; 750 МО; 1000 МО; 1 500 МО; 2000 МО; 3000 МО у флаконі* |
| *Фактор коагуляції крові IX (Coagulation factor IX)* | *порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій/інфузій: 250 МО; 500 МО; 600 МО; 1000 МО; 1200 МО; 2000 МО; 3000 МО у флаконі* |
| *Фактор фон Віллебранда та фактор коагуляції крові VIII в комбінації (Von Willebrand factor and coagulation factor VIII in combination)* | *порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 250 МО, 500 МО, 1000 МО**у флаконах**порошок для розчину для ін'єкцій: 25 МО/30 МО / 1 мл; 50 МО/60 МО / 1 мл; 100 МО / 120 МО / 1 мл; 250 МО / 190 МО; 500 МО/375 МО; 1000 МО/750 МО у флаконах* |
| 3. Плазмозамінники |
| Декстран 70 (Dextran 70) | розчин для ін'єкцій: 6 % |
| Декстран 1 (Dextran 1) (може бути використаний як альтернатива декстрану 70) |   |
| Декстран 40 (Dextran 40) (може бути використаний як альтернатива декстрану 70) | ін'єкції: 100 мг / 1 мл |
| XII. Лікарські засоби для лікування серцево-судинної системи |
| 1. Антиангінальні лікарські засоби |
| Бісопролол (Bisoprolol) | таблетки: 1,25 мг; 2,5 мг; 5 мг; 10 мг |
| Метопролол (Metoprolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті оболонкою: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мгрозчин для ін'єкцій: 1 мг/мл в ампулах |
| Карведилол (Carvedilol) | таблетки: 3,125 мг; 6,25 мг; 12,5 мг; 25 мг |
| Нітрогліцерин (Glyceryl trinitrate) | таблетки: (сублінгвальні) 300 мкг; 400 мкг; 500 мкгконцентрат для розчину для інфузій: 1 мг/мл; 10 мг/млспрей сублінгвальний: 0,4 мг/дозутаблетки пролонгованої дії: 2,9 мг; 5,2 мг |
| Ізосорбіду динітрат (Isosorbide dinitrate) | таблетки: (сублінгвальні) 5 мгрозчин для інфузій: 1 мг/млспрей сублінгвальний дозований: 1,25 мг/дозуспрей оромукозний: 1,25 мг/дозутаблетки пролонгованої дії: 20 мг; 40 мг; 60 мгтаблетки: 10 мг; 20 мг |
| Верапаміл (Verapamil) | таблетки: 40 мг; 80 мг (гідрохлорид)капсули пролонгованої дії: 180 мгтаблетки, пролонгованої дії: 240 мг |
| 2. Антиаритмічні лікарські засоби |
| Бісопролол (Bisoprolol) | таблетки: 1,25 мг; 2,5 мг; 5 мг; 10 мг |
| Метопролол (Metoprolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті оболонкою: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мгрозчин для ін'єкцій: 1 мг/мл в ампулах |
| Карведилол (Carvedilol) | таблетки: 3,125 мг; 6,25 мг; 12,5 мг; 25 мг |
| Дигоксин (Digoxin) | ін'єкції: 250 мкг/мл по 2 мл; 0,25 мг/мл по 1 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 50 мкг/млтаблетки: 62,5 мкг; 100 мкг; 250 мкг |
| Епінефрин/Адреналін (Epinephrine/Adrenaline) | ін'єкції: 100 мкг/мл (у вигляді тартрату або гідрохлориду) по 10 мл в ампулах; 1,82 мг/мл по 1 мл в ампулах |
| Лідокаїн (Lidocaine) | ін'єкції: 20 мг (гідрохлорид) / мл по 2 мл або по 5 мл; 100 мг/мл по 2 мл в ампулах |
| Верапаміл (Verapamil) | ін'єкції: 2,5 мг (гідрохлорид) / мл по 2 мл в ампулахтаблетки: 40 мг; 80 мг (гідрохлорид)капсули пролонгованої дії: 180 мгтаблетки, пролонгованої дії: 240 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Аміодарон (Amiodarone)* | *ін'єкції: 50 мг/мл по 3 мл в ампулах (гідрохлорид)**таблетки: 100 мг; 200 мг; 400 мг (гідрохлорид)* |
| Антигіпертензивні лікарські засоби |
| Амлодипін (Amlodipine) | таблетки: 2,5 мг; 5 мг; 10 мг (у вигляді малеату, месилату або бесилату) |
| Бісопролол (Bisoprolol) | таблетки: 1,25 мг; 2,5 мг; 5 мг; 10 мг |
| Атенолол (Atenolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Метопролол (Metoprolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті оболонкою: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Карведилол (Carvedilol) | таблетки: 3,125 мг; 6,25 мг; 12,5 мг; 25 мг |
| Еналаприл (Enalapril) | тверда пероральна лікарська форма: 2,5 мг; 5 мг; 10 мг; 20 мг (у вигляді малеату водню) |
| Гідралазин (Hydralazine)\* | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 20 мг (гідрохлорид) в ампулахтаблетки: 25 мг; 50 мг (гідрохлорид) |
| Гідрохлортіазид (Hydrochlorothiazide) | розчин для перорального застосування: 50 мг / 5 млтверда пероральна лікарська форма: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Метилдопа (Methyldopa)\* | таблетки: 250 мг |
| Лозартан (Losartan) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Дилтіазем (Diltiazem)\* | таблетки пролонгованої дії: 120 мгтаблетки, вкриті плівковою оболонкою, пролонгованої дії: 90 мг; 180 мгтаблетки: 60 мг; 90 мг |
| Силденафіл (Sildenafil)\* | таблетки, вкриті плівковою оболонкою: 20 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Нітропрусид натрію (Sodium nitroprusside)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 50 мг в ампулах* |
| 4. Лікарські засоби, що застосовуються при серцевій недостатності |
| Бісопролол (Bisoprolol) | таблетки: 1,25 мг; 2,5 мг; 5 мг; 10 мг |
| Метопролол (Metoprolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мгтаблетки пролонгованої дії, вкриті оболонкою: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Карведилол (Carvedilol) | таблетки: 3,125 мг; 6,25 мг; 12,5 мг; 25 мг |
| Дигоксин (Digoxin) | ін'єкції: 250 мкг/мл по 2 мл; 0,25 мг/мл по 1 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 50 мкг/млтаблетки: 62,5 мкг; 100 мкг; 250 мкг |
| Еналаприл (Enalapril) | тверда пероральна лікарська форма: 2,5 мг; 5 мг; 10 мг; 20 мг (у вигляді малеату водню) |
| Фуросемід (Furosemide) | ін'єкції: 10 мг/мл по 2 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 20 мг / 5 мл [д]таблетки: 40 мг |
| Гідрохлортіазид (Hydrochlorothiazide) | розчин для перорального застосування: 50 мг / 5 млтверда пероральна лікарська форма: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Спіронолактон (Spironolactone) | тверда пероральна лікарська форма: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Лозартан (Losartan) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| *Додатковий перелік* |
| *Допамін (Dopamine)* | *ін'єкції: 40 мг/мл (гідрохлорид) по 5 мл в ампулах**концентрат для приготування розчину для інфузій: 200 мг / 10 мл; 5 мг/мл* |
| *Норепінефрин (норадреналін) (Norepinephrine)* | *розчин для ін'єкцій: 1 мг/мл концентрат для розчину для інфузій: 2 мг/мл* |
| 5. Антитромботичні лікарські засоби |
| Антиагреганти |
| Кислота ацетилсаліцилова (Acetylsalicylic acid) | тверда пероральна лікарська форма: 75 мг - 300 мгпорошок для розчину для ін'єкцій: 1 гтаблетки кишковорозчинні: 75 мг - 300 мг |
| Клопідогрель (Clopidogrel) | таблетки: 75 мг; 300 мг |
| Тромболітичні лікарські засоби |
| *Додатковий перелік* |
| *Стрептокіназа (Streptokinase)* | *порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій/інфузій: 750 тис. МО; 1,5 млн. МО у флаконі* |
| *Альтеплаза (Alteplase)* | *ліофілізат для розчину для інфузій: 50 мг* |
| Гіполіпідемічні лікарські засоби |
| Симвастатин (Simvastatin)\* | таблетки: 5 мг; 10 мг; 20 мг; 40 мг; 80 мг |
| XIII. Дерматологічні лікарські засоби (місцевого застосування) |
| 1. Протигрибкові лікарські засоби |
| Міконазол (Miconazole) | крем, мазь, гель: 2 % (нітрат) |
| Сульфід селену (Selenium sulfide) | суспензія на основі миючого засобу: 2 % |
| Гіпосульфіт (Sodium thiosulfate) | розчин: 15 % |
| Тербінафін (Terbinafine) | крем: 1 %мазь: 1 % тербінафін гідрохлоридгель: 1 %розчин нашкірний, плівкоутворюючий: 1 %спрей нашкірний: 1 % |
| Антибактеріальні лікарські засоби |
| Мупіроцин (Mupirocin) | крем: 2 % (у вигляді мупіроцину кальцію)мазь: 2 % |
| Перманганат калію (Potassium permanganate) | водний розчин: 1:10000порошок: по 3 г або 5 г |
| Сульфадіазин срібла (Silver sulfadiazine) | Крем/мазь: 1 % |
| 3. Протизапальні та протисвербіжні лікарські засоби |
| Бетаметазон (Betamethasone) | крем або мазь: 0,05 % (або 0,64 мг/г); 0,1 % (у вигляді валерату)спрей: 0,05 %емульсія/розчин нашкірний: 0,1 % |
| Каламін (Calamine) | лосьйон |
| Гідрокортизон (Hydrocortisone) | крем або мазь: 1 % (ацетат) |
| 4. Лікарські засоби, що впливають на процеси видозмінення шкіри |
| Пероксид бензоїлу (Benzoyl peroxide) | крем, мазь, лосьйон: 5 %; 10 % |
| Фторурацил (Fluorouracil) | мазь: 5 % |
| Саліцилова кислота (Salicylic acid) | розчин для зовнішнього застосування: 1 %; 5 % по 25 мл; по 40 мл; по 50 мл; по 100 мл |
| Сечовина (Urea) | крем або мазь: 5 %; 10 %; 12 %емульсія нашкірна: 20 мг/мл; 40 мг/мл |
| 5. Лікарські засоби для лікування педикульозу |
| Бензилбензоат (Benzyl benzoate) | лосьйон: 25 %емульсія нашкірна: 200 мг/г по 50 г або 100 г у флаконікрем/мазь: 200 - 250 мг/г |
| Перметрин (Permethrin) | крем: 5 %лосьйон: 1 %мазь: 40 мг/грозчин нашкірний: 0,5 % по 50 г у флаконі |
| 6. Лікарські засоби для лікування ран та виразкових уражень |
| Декспантенол (Dexpanthenol)\* | мазь, крем: 5 %піна нашкірна: 50 мг/г; 4,63 г / 100 г |
| XIV. Лікарські засоби для діагностики |
| 1. Офтальмологічні лікарські засоби |
| Флуоресцеїн (Fluorescein) | очні краплі: 1 % (натрієва сіль)розчин для ін'єкцій: 10 % по 5 мл у флаконі для діагностичної ангіографії |
| Тропікамід (Tropicamide) | очні краплі: 0,5 %; 1 % |
| 2. Рентгеноконтрастні лікарські засоби |
| Амідотрізоат (Amidotrizoate) | ін'єкції: 140 мг - 420 мг йодину / мл у 5 мл; 10 мл; 20 мл в ампулах |
| Барію сульфат (Barium sulfate) | водний розчинпорошок для приготування суспензії: 80 г |
| Йогексол (Iohexol) | ін'єкції: 140 мг - 350 мг йодину / мл у 5 мл; 10 мл; 20 мл; 50 мл; 100 мл в ампулах/флаконах |
| Йопамідол (Iopamidol)*\** | розчин для ін'єкцій: 370 мг йоду / мл у 50 мл; 100 мл у флаконахрозчин для ін'єкцій: 300 мг/млу 50 мл; 100 мл; 200 мл; 500 мл у флаконах |
| *Додатковий перелік* |
| *Меглюміну йотроксат (Meglumine iotroxate)* | *розчин: 5 г - 8 г йоду в 100 мл до 250 мл* |
| XV. Дезінфекційні засоби і антисептики |
| 1. Антисептики |
| Хлоргексидин (Chlorhexidine) | розчин: 0,05 %; 5 % (біглюконат)гель: 4 % |
| Етанол (Ethanol) | розчин: 70 % (денатурований) |
| Повідон йоду (Povidone iodine) | розчин: 10 % (еквівалентно 1 % активного йоду)розчин нашкірний: 7,5 %спрей: 85 мг/глінімент: 10 %мазь: 10 % |
| 2. Дезінфекційні засоби |
| Етанол (Ethanol) | розчин: 96 % |
| Засіб на спиртовій основі для протирання рук (Alcohol based hand rub) | розчин, що містить етанол у розмірі 80 % / об'ємрозчин, що містить ізопропіловий спирт у розмірі 75 % / об'єм |
| Суміш на основі хлору (Chlorine base compound) | порошок: 0,1 % активного хлору для розчину |
| Хлороксиленол (Chloroxylenol) | розчин: 4,8 % |
| Глутарал (Glutaral) | розчин: 2 % |
| XVI. Діуретики |
| Амілорид (Amiloride) | таблетки: 5 мг (гідрохлорид) |
| Фуросемід (Furosemide) | ін'єкції: 10 мг/мл по 2 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 20 мг / 5 мл [д]таблетки: 10 мг [д]; 20 мг [д]; 40 мг |
| Гідрохлортіазид (Hydrochlorothiazide) | тверда пероральна лікарська форма: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| Маніт (Mannitol) | розчин для ін'єкцій: 10 %; 20 %розчин для інфузій: 15 % по 100 мл; 200 мл; 400 мл у пляшках; по 100 мл; 250 мл; 500 мл у контейнерах |
| Спіронолактон (Spironolactone) | тверда пероральна лікарська форма: 25 мг; 50 мг; 100 мг |
| 6. *Додатковий перелік* |
| *Спіронолактон (Spironolactone)* | *розчин для перорального застосування: 5 мг / 5 мл; 10 мг / 5 мл; 25 мг / 5 мл* |
| XVII. Лікарські засоби, що впливають на функцію шлунково-кишкового тракту |
| 1. *Додатковий перелік [сп]* |
| *Ферменти підшлункової залози (Pancreatic enzymes)* | *лікарські засоби та дози, включаючи ліпази, протеази та амілази, що застосовуються відповідно до віку* |
| 2. Противиразкові лікарські засоби |
| *Додатковий перелік* |
| *Омепразол (Omeprazole)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 40 мг в ампулах порошок для приготування розчину для перорального застосування: 20 мг; 40 мг у саше**тверда пероральна лікарська форма: 10 мг; 20 мг; 40 мг**капсули з модифікованим вивільненням: 20 мг* |
| *Ранітидин (Ranitidine)* | *ін'єкції: 25 мг/мл (у вигляді гідрохлориду) по 2 мл в ампулах**розчин для перорального застосування: 75 мг / 5 мл (у вигляді гідрохлориду)**таблетки: 150 мг; 300 мг (у вигляді гідрохлориду)* |
| 3. Антиеметики |
| *Додатковий перелік* |
| *Дексаметазон (Dexamethasone)* | *ін'єкції: 4 мг/мл по 1 мл в ампулах (у вигляді динатрієвої солі фосфату)**розчин для перорального застосування: 0,5 мг / 5 мл; 2 мг / 5 мл**тверда пероральна лікарська форма: 0,5 мг; 0,75 мг; 1,5 мг; 4 мг; 8 мг* |
| *Метоклопрамід (Metoclopramide)* | *ін'єкції: 5 мг (гідрохлорид)/мл по 2 мл в ампулах**розчин для перорального застосування: 5 мг / 5 мл [д]**таблетки: 10 мг (гідрохлорид)* |
| *Ондансетрон (Ondansetron)* | *ін'єкції: 2 мг основа/мл по 2 мл; 4 мл в ампулах (у вигляді гідрохлориду)**розчин для перорального застосування: 4 мг основа/5 мл**тверда пероральна лікарська форма: відповідає 4 мг основи; 8 мг основи; 24 мг основи* |
| 4. Протизапальні лікарські засоби |
| Сульфасалазин (Sulfasalazine) | утримувальна клізмасвічка: 500 мгтаблетки: 500 мг |
| 4.2. *Додатковий перелік* |
| *Гідрокортизон (Hydrocortisone)* | *утримувальна клізма**свічка: 25 мг (ацетат)* |
| 5. Проносні лікарські засоби |
| Сена (Senna) | таблетки: 7,5 мг; 13,5 мг; 70 мг; 140 мг (сеннозиди) |
| 6. Лікарські засоби, що застосовуються при діареї |
| Пероральна регідратація |
| Солі для пероральної регідратації (Oral rehydration salts) | порошок для розведення в 200 мл; 500 мл; 1 лГлюкоза: 75 мілліеквівалент (млек)Натрій: 75 млек або ммоль/лХлорид: 65 млек або ммоль/лКалій: 20 млек або ммоль/лЦитрат: 10 ммоль/лОсмолярність: 245 мосм/лГлюкоза: 13,5 г/лНатрію хлорид: 2,6 г/лКалію хлорид: 1,5 г/лТринатрію цитратдигідрат: 2,9 г/л(бікарбонат натрію 2,5 г/лможе замінювати тринатрію цитрат дигідрат)порошок для орального розчину: по 4,4 г у пакеті(один пакет містить глюкози безводної 2,7 г, натрію цитрату 0,58 г, натрію хлориду 0,52 г,калію хлориду 0,3 г)порошок для орального розчину: по 10,7 г у пакеті (один пакет містить 0,75 г калію хлориду, 1,3 г натрію хлориду, 1,45 г натрію цитрату, 6,75 г глюкози безводної) |
| Лікарські засоби від діареї |
| Сульфат цинку (Zinc sulfate)\* | тверда пероральна лікарська форма: 20 мг |
| XVIII. Гормони, інші лікарські засоби, що використовуються при ендокринних захворюваннях |
| 1. Кортикостероїди і синтетичні замінники |
| Флудрокортизон (Fludrocortisone) | таблетки: 100 мкг (ацетат) |
| Гідрокортизон (Hydrocortisone) | таблетки: 5 мг; 10 мг; 20 мгпорошок для розчину для ін'єкцій: по 100 мг у флаконах |
| 2. Андрогени |
| *Додатковий перелік* |
| *Тестостерон (Testosterone)* | *ін'єкції: 200 мг (енантат) по 1 мл в ампулах; 250 мг/мл по 1 мл; по 4 мл в ампулах* |
| 3. Контрацептиви\* |
| Оральні гормональні контрацептиви |
| Етинілестрадіол + Левоноргестрел (Ethinylestradiol + Levonorgestrel) | таблетки: 30 мкг + 150 мкг |
| Етинілестрадіол + Норетистерон (Ethinylestradiol + Norethisterone) | таблетки: 35 мкг + 1 мг |
| Левоноргестрел (Levonorgestrel) | таблетки: 30 мкг; 750 мкг (пакет із двох); 1,5 мг |
| Естрадіол ципіонат + Медроксипрогестерону ацетат (Estradiol cypionate + Medroxyprogesterone acetate) | ін'єкція: 5 мг + 25 мг |
| Медроксипрогестерону ацетат (Medroxyprogesterone acetate) | депо ін'єкції: 150 мг/мл по 1 мл у флаконісуспензія для ін'єкцій: 150 мг/мл по 1 мл у флаконі або заповненому шприці; 3,3 мл у флаконі |
| Норетистерону енантат (Norethisterone enantate) | масляний розчин: 200 мг/мл по 1 мл в ампулах |
| Імплантабельні контрацептиви |
| Етоногестрел-рилізинговий імплантат (Etonogestrel-releasing implant) | одностержневий етоногестрело-рилізинговий імплантат, який містить 68 мг етоногестрела |
| Левоноргестрел-рилізинговий імплантат (Levonorgestrel-releasing implant) | два стрижня левоноргестрело-рилізингового імплантата, кожен стрижень якого містить 75 мг левоноргестрелу (150 мг від загального обсягу) |
| Внутрішньоматкові засоби |
| Левоноргестрел-рилізинг внутрішньоматкової системи (Levonorgestrel-releasing intrauterine system) | внутрішньоутробна система з резервуаром, що містить 52 мг левоноргестрелу |
| Інтравагінальні контрацептиви |
| Прогестеронове вагінальне кільце (Progesterone vaginal ring)\* | прогестероно-рилізингове вагінальне кільце, що містить 2,074 г мікронізованого прогестерону |
| 4. Естрогени |
| 5. Інсуліни та інші лікарські засоби, які використовуються для лікування діабету |
| Гліклазид (Gliclazide) | тверда пероральна лікарська форма: 30 мг; 60 мг; 80 мгтаблетки з контрольованим вивільненням: 30 мг; 60 мг; 80 мг |
| Глібенкламід (Glibenclamide)\* (може бути використаний як альтернатива гліклазиду) | тверда пероральна лікарська форма: 3,5 мг; 5 мг |
| Глюкагон (Glucagon) | ін'єкції: 1 мг/мл |
| Емпагліфлозин (Empagliflozin)\* | таблетки: 10 мг; 25 мг |
| Метформін (Metformin) | таблетки: 500 мг - 1000 мг (гідрохлорид)таблетки пролонгованої дії: 500 мг; 1000 мг |
| Десмопресин (Desmopressin) | таблетки; спрей назальний; ліофілізат оральний; краплі назальні |
| Інсуліни та аналоги швидкої дії |
| Інсулін людини (Insulin (human) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін лізпро (Insulin lispro) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін аспарт (Insulin aspart) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін глюлізин (Insulin glulisine) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсуліни та аналоги середньої тривалості дії |
| Інсулін людини (Insulin (human) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Комбінації інсулінів середньої та тривалої дії з інсулінами швидкої дії |
| Інсулін людини (Insulin (human) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін аспарт (Insulin aspart) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін лізпро (Insulin lispro) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін деглюдек та інсулін аспарт (Insulin degludec and insulin aspart) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсуліни та аналоги тривалої дії |
| Інсулін гларгін (Insulin glargine) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін детемір (Insulin detemir) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін деглюдек (Insulin degludec) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін гларгін та ліксисенатид (Insulin glargine and lixisenatide) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| Інсулін деглюдек та ліраглутид (Insulin degludec and liraglutide) | ін'єкції: флакон; картридж; шприц-ручка |
| 6. Овуляційні індуктори |
| *Додатковий перелік* |
| *Кломіфен (Clomifene)* | *таблетки: 50 мг (цитрат)* |
| *Менотропін (Human menopausal gonadotrophin)* | *порошок/ліофілізат для розчину для ін'єкцій: 75 МО; 150 МО; 600 МО; 1200 МО у флаконах* |
| *Трипторелін (Triptorelin)* | *порошок ліофілізований для приготування розчину для ін'єкцій: 0,1 мг; 3,75 мг**розчин для ін'єкцій: 0,1 мг / 1 мл* |
| *Фолітропін альфа (Follitropin alfa)* | *ліофілізат/порошок для розчину для ін'єкцій: 75 МО / 1 мл**розчин для ін'єкцій: 300 МО / 0,5 мл; 450 МО / 0,75 мл; 900 МО / 1,5 мл у флаконах* |
| 7. Прогестагени |
| Медроксипрогестерону ацетат (Medroxyprogesterone acetate) | таблетки: 5 мгсуспензія для ін'єкцій: 150 мг/мл по 1 мл у флаконі або заповненому шприці |
| 8. Гормони щитовидної залози і антитиреоїдні лікарські засоби |
| Левотироксин (Levothyroxine) | таблетки: 25 мкг [д]; 50 мкг; 75 мкг; 100 мкг; 125 мкг; 150 мкг (натрієва сіль) |
| Калію йодид (Potassium iodide) | таблетки: 100 мкг; 200 мкг; 1 мг; 60 мг; 250 мг |
| Пропілтіоурацил (Propylthiouracil) | таблетки: 50 мг |
| 8.4. *Додатковий перелік [сп]* |
| *Люголя розчин (Lugol's solution)* | *розчин для перорального застосування: близько 130 мг всього йоду/мл* |
| 9. Гормони гіпофіза та гіпоталамуса та їх аналоги |
| Соматропін (Somatropin) | ліофілізат для розчину для ін'єкцій / порошок ліофілізований та розчинник для розчину для ін'єкцій/розчин для ін'єкцій / порошок для розчину для ін'єкцій: 1,3 мг; 2,6 мг; 4 мг; 5 мг; 5,3 мг; 6 мг; 8 мг; 10 мг; 12 мг у флаконі |
| XIX. Імунобіологічні лікарські засоби |
| 1. Діагностичні речовини |
| Туберкулін (Tuberculin), очищений білок похідна (purified protein derivative-PPD) | ін'єкції |
| 2. Сироватки та імуноглобуліни |
| Протиотрутний імуноглобулін (Anti-venom immunoglobulin)\* | ін'єкції |
| Дифтерійний антитоксин (Diphtheria antitoxin) | ін'єкції: 10000 МО; 20000 МО у флаконі |
| 3. Вакцини |
| Рекомендовано як у вигляді моновакцин, так і комбінованих вакцин |
| Вакцина БЦЖ (BCG vaccine) |   |
| Вакцина проти дифтерії (Diphtheria vaccine) |   |
| Гемофільна вакцина типу B (Haemophilus influenzae type b vaccine) |   |
| Вакцина проти гепатиту B (Hepatitis B vaccine) |   |
| Вакцина проти кору (Measles vaccine) |   |
| Вакцина проти кашлюку (Pertussis vaccine) |   |
| Вакцина проти поліомієліту (Poliomyelitis vaccine) |   |
| Вакцина проти краснухи (Rubella vaccine) |   |
| Вакцина проти правця (Tetanus vaccine) |   |
| Рекомендації щодо деяких груп високого ризику |
| Вакцина проти сказу (Rabies vaccine) |   |
| Рекомендації за програмами імунізації з певними характеристиками |
| Вакцина проти паротиту (Mumps vaccine) |   |
| 4. Інтерферони |
| Інтерферон альфа-2b (Interferon alfa-2b)\* | ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій: 1 млн. МО; 3 млн. МО\*\*; 5 млн. МО; 6 млн. МО\*\*; 9 млн. МО; 18 млн. МО |
| Інтерферон бета 1-a (Interferon beta-1a)\* | ін'єкції: 6000000 МО (30 мкг); 12000000 МО (44 мкг) |
| Інтерферон бета 1-b (Interferon beta-1b)\* | ін'єкції: 9600000 МО (0,3 мг) |
| XX. Міорелаксанти (периферійної дії) та інгібітори холіноестерази |
| Атракуріум (Atracurium) | ін'єкції: 10 мг/мл (безилат) |
| Неостигмін (Neostigmine) | ін'єкції: 0,5 мг/мл по 1 мл в ампулах; 2,5 мг (метилсульфат) по 1 мл в ампулахтаблетки: 15 мг (бромід) |
| Суксаметоній (Suxamethonium) | ін'єкції: 50 мг (хлорид)/мл по 2 мл в ампулах; 20 мг/мл по 5 мл в ампулах (суксаметонію йодид)порошок для приготування розчину для ін'єкцій (хлорид) у флаконі |
| Векуроніум (Vecuronium) [д] | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 10 мг (бромід) у флаконі |
| 5. *Додатковий перелік* |
| *Піридостигмін (Pyridostigmine)* | *ін'єкції: 1 мг/мл по 1 мл в ампулах**таблетки: 60 мг (бромід)* |
| *Ботулінічний токсин типу А (Botulinum toxin)* | *порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 100 ОД; 200 ОД; 300 ОД; 500 ОД**ліофілізований порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 50 ОД; 200 ОД* |
|   |   |
| XXI. Офтальмологічні лікарські засоби |
| 1. Протиінфекційні лікарські засоби |
| Ацикловір (Aciclovir) | мазь: 2,5 %; 3 %крем: 5 % |
| Азитроміцин (Azithromycin) | розчин (очні краплі): 1,5 % |
| Гентаміцин (Gentamicin) | розчин (очні краплі): 0,3 % (сульфат) |
| Офлоксацин (Ofloxacin) | розчин (очні краплі): 0,3 %мазь очна: 0,3 % |
| Тетрациклін (Tetracycline) | очна мазь: 1 % (гідрохлорид) |
| 2. Протизапальні лікарські засоби |
| Преднізолон (Prednisolone) | розчин (очні краплі): 0,5 % (фосфат натрію) |
| 3. Місцеві анестетики |
| Тетракаїн (Tetracaine) | розчин (очні краплі): 0,5 % (гідрохлорид) |
| 4. Міотичні лікарські засоби та лікарські засоби проти глаукоми |
| Ацетазоламід (Acetazolamide) | таблетки: 250 мг |
| Латанопрост (Latanoprost) | розчин (очні краплі): латанопрост 50 мкг/мл |
| Пілокарпін (Pilocarpine) | розчин (очні краплі): 2 %; 4 %; 1 % (гідрохлорид або нітрат) |
| Тимолол (Timolol) | розчин (очні краплі): 0,25 %; 0,5 % (у вигляді малеата водню) |
| 5. Мідріатики |
| Атропін (Atropine) | розчин (очні краплі): 0,1 %; 0,5 %; 1 % (сульфат) [д] |
| Гоматропін (гідробромід) (Homatropine hydrobromide) (може бути використаний як альтернатива атропіну) |   |
| Циклопентолат (гідрохлорид) (Cyclopentolate) (може бути використаний як альтернатива атропіну) | розчин (очні краплі): 1 % (гідрохлорид) |
| *Додатковий перелік* |
| *Адреналін (Epinephrine (Adrenaline)* | *розчин (очні краплі): 2 % (у вигляді гідрохлориду)* |
| XXII. Лікарські засоби, що впливають на міометрій |
| 1. Лікарські засоби, що підсилюють скоротливу активність міометрію |
| Ергометрин (Ergometrine) | ін'єкції: 200 мкг (гідроген малеату) по 1 мл в ампулах; 0,2 мг/мл по 1 мл в ампулах (1 мл розчину містить метилергометрину малеату 0,2 мг) |
| Мізопростол (Misoprostol)\* | таблетки: 200 мкгвагінальні таблетки: 25 мкг\* |
| Окситоцин (Oxytocin) | ін'єкції: 5 МО / 1 мл; 10 МО / 1 мл |
| *Додатковий перелік* |
| *Міфепристон (Mifepristone)\*/ Мізопростол (Misoprostol)\** | *таблетки: 200 мг - 200 мкг**міфепристон таблетки: 10 мг; 50 мг; 200 мг**мізопростол таблетки: 200 мкг* |
| 2. Лікарські засоби, що зменшують скоротливу активність міометрію (токолітики) |
| Ніфедипін (Nifedipine) | швидкорозчинні капсули: 10 мг |
| XXIII. Перитонеальний діалізний розчин |
| 1. *Додатковий перелік* |
| *Розчин для перитонеального діалізу (відповідного складу) (Intraperitoneal dialysis solution)* | *парентеральний розчин* |
| XXIV. Лікарські засоби для лікування психічних і поведінкових розладів |
| 1. Лікарські засоби, що застосовуються при психотичних розладах |
| Хлорпромазин (Chlorpromazine) [д] | ін'єкції: 25 мг (гідрохлорид) / мл по 2 мл в ампулахрозчин для перорального застосування: 25 мг (гідрохлорид) / 5 млтаблетки: 10 мг; 25 мг; 50 мг; 100 мг (гідрохлорид) |
| Флуфеназин (Fluphenazine) | ін'єкції: 25 мг (деканоат або енантат) по 1 мл в ампулах |
| Галоперидол (Haloperidol) [д] | ін'єкції: 5 мг по 1 мл в ампулах; 50 мг/млтаблетки: 1,5 мг; 2 мг; 5 мг |
| Рисперидон (Risperidone) | тверда пероральна лікарська форма: 0,25 мг - 6 мгрозчин оральний: 1 мг/мл |
| *Додатковий перелік* |
| *Клозапін (Clozapine)* | *тверда пероральна лікарська форма: 25 мг - 200 мг* |
| *Галоперидол (Haloperidol) [д]* | *розчин для перорального застосування: 2 мг/мл* |
| 2. Лікарські засоби, що застосовуються для лікування порушення настрою |
| Лікарські засоби, що застосовуються для лікування депресивних розладів |
| Амітриптилін (Amitriptyline) | таблетки: 25 мг; 75 мг (гідрохлорид)розчин для ін'єкцій: 10 мг/мл |
| Флуоксетин (Fluoxetine) | тверда пероральна лікарська форма: 20 мг (у вигляді гідрохлориду) |
| Лікарські засоби, що застосовуються для лікування біполярних розладів |
| Карбамазепін (Carbamazepine) | таблетки (з поділкою): 100 мг; 200 мг; 400 мгтаблетки пролонгованої дії: 200 мг; 300 мг; 400 мг; 600 мг |
| Літію карбонат (Lithium carbonate) | тверда пероральна лікарська форма: 300 мг |
| Вальпроєва кислота/Вальпроат натрію (Valproic acid/Sodium valproate) | таблетки (з покриттям): 200 мг - 500 мг (вальпроат натрію)таблетки пролонгованої дії: 250 мг; 300 мг; 500 мг |
| 3. Лікарські засоби, що застосовуються для лікування тривожних розладів |
| Діазепам (Diazepam) | таблетки (з поділкою): 2 мг; 5 мг |
| 4. Лікарські засоби, що застосовуються при обсесивно-компульсивних розладах |
| Кломіпрамін (Clomipramine) | тверда пероральна лікарська форма: 10 мг; 25 мг (гідрохлорид) |
| 5. Лікарські засоби для лікування розладів, викликаних вживанням психоактивних речовин |
| *Додатковий перелік* |
| *Метадон (Methadone)* | *концентрат для приготування розчину для перорального застосування: 5 мг/мл; 10 мг/мл (гідрохлорид)**розчин для перорального застосування: 1 мг/мл; 5 мг/мл; 5 мг / 5 мл; 10 мг / 5 мл (гідрохлорид)**таблетки: 5 мг; 10 мг; 25 мг; 40 мг* |
| *Бупренорфін (Buprenorphine)* | *таблетки (сублінгвальні): 0,2 мг; 0,4 мг; 2 мг; 4 мг; 8 мг* |
| XXV. Лікарські засоби, що впливають на функцію органів дихання |
| 1. Антиастматичні засоби і лікарські засоби для лікування хронічної обструктивної хвороби |
| Беклометазон (Beclometasone) | інгаляція (аерозоль): 50 мкг; 100 мкг (дипропіонат) на дозу (у вигляді форм, що не містять фреон)аерозоль для інгаляцій: 200 мкг; 250 мкг |
| Будесонід (Budesonide) [д] | інгаляція (аерозоль): 50 мкг/дозу; 200 мкг/дозупорошок для інгаляцій: 100 мкг/дозу; 200 мкг/дозусуспензія для розпилення: 0,125 мг/мл; 0,25 мг/мл; 0,5 мг/мл |
| Епінефрин/Адреналін (Epinephrine/Adrenaline) | ін'єкції: 1 мг (у вигляді гідрохлориду та гідротартрату) по 1 мл в ампулах, що відповідає 1,82 мг адреналіну тартрату в 1 мл; 0,5 мг/мл; 1 мг/мл у попередньо наповненій ручці |
| Іпратропію бромід (Ipratropium bromide) | інгаляція (аерозоль): 20 мкг на дозурозчин для інгаляцій: 0,25 мг/мл |
| Сальбутамол (Salbutamol) | інгаляція (аерозоль): сальбутамол 100 мкг/дозу (у вигляді сульфату) розчин для ін'єкцій: 50 мкг (у вигляді сульфату) / мл по 5 мл в ампулах; 500 мкг (у вигляді сульфату)/мл по 1 мл в ампулахдозований інгалятор (аерозоль): 100 мкг/дозу (у вигляді сульфату)респіраторний розчин для використання в розпилювачах-небулайзерах: 5 мг (у вигляді сульфату) / мл; 1 мг/млрозчин для інгаляцій: 1 мг/мл та2,5 мг / 2,5 мл |
| Будесонід + Формотерол (Formoterol + Budesonide) | порошок для інгаляцій: 100 мкг / 6 мкг/дозу; 200 мкг / 6 мкг/дозуінгаляції (порошок, аерозоль): 160 мкг/4,5 мкг/дозу; 200 мкг / 6 мкг/дозу; 80 мкг/4,5 мкг/дозу; 320 мкг/9 мкг/дозу |
| Сальметерол + Флютиказон (Salmeterol + Fluticasone) | порошок для інгаляцій: 50 мкг / 100 мкг; 50 мкг/250 мкг; 50 мкг/500 мкг |
| Тіотропію бромід (Tiotropium bromide)\* | порошок для інгаляцій, тверді капсули: 18 мкг |
| XXVI. Розчини, що коригують водний, електролітний та кислотно-лужний баланс |
| 1. Лікарські засоби для перорального застосування |
| Солі для пероральної регідратації (Oral rehydration salts) | див. розділ XVII |
| Калію хлорид (Potassium chloride) | порошок для розчину |
| 2. Лікарські засоби для парентерального застосування |
| Глюкоза (Glucose) | розчин для ін'єкцій/інфузій: 5 % (ізотонічний)розчин для ін'єкцій/інфузій: 10 %; 40 %; 50 % (гіпертонічний) |
| Калію хлорид (Potassium chloride) | розчин: 4 %; 11,2 % по 20 мл в ампулах (еквівалентноK+ 1,5 ммоль/мл таCl- 1,5 ммоль/мл)розчин для розведення: 7,5 % (еквівалентно K+ 1 ммоль/мл таCl- 1 ммоль/мл) [д]; 15 % (еквівалентно K+ 2 ммоль/мл таCl- 2 ммоль/мл) [д]концентрат для розчину для інфузій: 75 мг/мл |
| Натрію хлорид (Sodium chloride) | розчин для ін'єкцій/інфузій: 0,9 % ізотонічний (еквівалентноNa+ 154 ммоль/л та Cl- 154 ммоль/л) |
| Натрію гідрокарбонат (Sodium hydrogen carbonate) | ін'єкції: 1,4 % - 8,4 % |
| Лактат натрію (Sodium lactate) | розчин для ін'єкцій/інфузій |
| Складний розчин: Натрію хлорид + Калію хлорид + Кальцію хлорид + Натрію лактат (Sodium chloride + Potassium chloride + Calcium chloride + Sodium lactate) | розчин для ін'єкцій/інфузій |
| 3. Інші |
| Вода для ін'єкцій (Aqua pro injectionibus/Water for injection) | розчин для ін'єкцій: 2 мл; 5 мл; 10 мл в ампулах |
| XXVII. Вітаміни і мінерали |
| 1. *Додатковий перелік* |
| *Кальцію глюконат (Calcium gluconate)* | *ін'єкції: 100 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулах* |
| XXVIII. Лікарські засоби для лікування вуха, горла та носа [д] |
| Оцтова кислота (Acetic acid) | місцево: 2 % у спирті |
| Будесонід (Budesonide) | назальний спрей: 100 мкг на дозу; 50 мкг на дозу |
| Ципрофлоксацин (Ciprofloxacin) | місцево: 0,3 % краплі (гідрохлорид) |
| Ксилометазолін (Xylometazoline) | назальний спрей: 0,05 %краплі назальні: 0,05 %; 0,1 % по 10 мл |
| XXIX. Спеціальні лікарські засоби для догляду за новонародженими |
| 1. Лікарські засоби, що призначаються немовлятам [д] |
| Кофеїну цитрат (Caffeine citrate) | ін'єкції: 20 мг/мл (еквівалентно 10 мг кофеїну основи/мл)розчин для перорального застосування: 20 мг/мл (еквівалентно 10 мг кофеїну основи/мл) |
| Хлоргексидин (Chlorhexidine) | розчин або гель: 7,1 % (диглюконат), забезпечуючи 4 % хлоргексидину (для догляду за пупковою раною) [д] |
| Холекальциферол (Colecalciferol) | капсули м'які: 12,5 мкг (500 МО); 25 мкг (1000 МО)краплі оральні,розчин: 4000 МО/мл; 15000 МО/мл |
| Ергокальциферол (Ergocalciferol) | тверда пероральна лікарська форма: 1,25 мг (50000 МО)розчин оральний, олійний: 1,25 мг/мл (0,125 %) |
| *Додатковий перелік* |
| *Ібупрофен (Ibuprofen)* | *розчин для ін'єкцій/інфузій:4 мг/мл; 5 мг/мл* |
| *Простагландин E (Prostaglandin E)* | *розчин для ін'єкцій: простагландин E1 - 0,5 мг/мл в спирті**простагландин E2 - 1 мг/мл* |
| *Легеневі сурфактанти (Surfactant)* | *суспензія для введення у трахею: 25 мг/мл - 80 мг/мл* |
| *Амінокислоти (Amino acids)* | *розчин для інфузій: 100 мл; 250 мл* |
| *Жирові емульсії (Fat emulsions)* | *емульсія для інфузій: 100 мл; 250 мл; 500 мл* |
| 2. Лікарські засоби, що застосовують матері новонароджених |
| Дексаметазон (Dexamethasone) | ін'єкції: 4 мг/мл дексаметазону фосфату (у вигляді динатрієвої солі) |
| XXX. Лікарські засоби, що застосовуються при захворюваннях суглобів |
| 1. Лікарські засоби для лікування подагри |
| Алопуринол (Allopurinol) | таблетки: 100 мг; 300 мг |
| 2. Модифікуючі лікарські засоби, що використовуються при ревматичних хворобах (DMARDs) |
| Хлорохін (Chloroquine) | таблетки: 100 мг; 150 мг (у вигляді фосфату або сульфату); 250 мг (у вигляді фосфату) |
| *Додатковий перелік* |
| *Азатіоприн (Azathioprine)* | *таблетки: 50 мг* |
| *Гідроксихлорохін (Hydroxychloroquine) [сп]* | *тверда пероральна лікарська форма: 200 мг (у вигляді сульфату)* |
| *Метотрексат (Methotrexate)* | *таблетки: 2,5 мг; 5 мг; 7,5 мг; 10 мг (у вигляді натрієвої солі)* |
| *Пеніциламін (Penicillamine)* | *тверда пероральна лікарська форма: 250 мг* |
| *Сульфасалазин (Sulfasalazine)* | *таблетки: 500 мг* |
| XXXI. Лікарські засоби, що застосовуються при наданні екстреної (невідкладної) медичної допомоги |
| Аміаку розчин концентрований (Ammonia) | розчин: 10 % у флаконі |
| Аміодарон (Amiodarone) | ін'єкції: 50 мг/мл по 3 мл в ампулах |
| Атропін (Atropine) | ін'єкції: 1 мг (сульфат) в ампулах по 1 мл |
| Бісопролол (Bisoprolol) | таблетки: 1,25 мг; 2,5 мг; 5 мг; 10 мг |
| Верапаміл (Verapamil) | ін'єкції: 2,5 мг (гідрохлорид)/мл по 2 мл в ампулах |
| Вода для ін'єкцій (Aqua pro injectionibus/Water for injection) | розчин для ін'єкцій: 2 мл; 5 мл; 10 мл в ампулах |
| Вугілля активоване (Activated charcoal) | порошок: 5 гтверда пероральна лікарська форма: 0,25 г |
| Галоперидол (Haloperidol) | ін'єкції: 5 мг/мл; 50 мг/мл |
| Гепарин натрій (Heparin sodium) | ін'єкції: 5000 МО/мл |
| Гідрокортизон (Hydrocortisone) | порошок для розчину для ін'єкцій: 100 мг у флаконі |
| Гідроксиетилкрохмаль (Hydroxyethylstarch) | розчин для інфузій: 6 % (60 мг/мл); 10 % (100 мг/мл) |
| Глюкоза (Glucose) | розчин для ін'єкцій/інфузій: 5 % (ізотонічний)розчин для ін'єкцій/інфузій: 10 %; 40 %; 50 % (гіпертонічний) |
| Дексаметазон (Dexamethasone) | ін'єкції: 4 мг/мл по 1 мл в ампулах (у вигляді динатрієвої солі) |
| Дигоксин (Digoxin) | ін'єкції: 0,25 мг/мл по 1 мл в ампулах |
| Диклофенак (Diclofenac) | ін'єкції: 25 мг/мл по 3 мл в ампулах |
| Діазепам (Diazepam) | ін'єкції: 5 мг/мл |
| Допамін (Dopamine) | ін'єкції: 40 мг/мл (гідрохлорид) по 5 мл в ампулахконцентрат для приготування розчину для інфузій: 200 мг / 10 мл; 5 мг/мл |
| Дротаверин (Drotaverine) | ін'єкції: 20 мг/мл по 2 мл в ампулах |
| Епінефрин (Адреналін) (Epinephrine/Adrenaline) | ін'єкції: 1 мг (у вигляді гідрохлориду та гідротартрату) по 1 мл в ампулах, що відповідає1,82 мг адреналіну тартрату в 1 мл; 0,5 мг/мл; 1 мг/мл у попередньо наповненій ручці |
| Етанол (Ethanol) | розчин: 70 % (денатурований) |
| Ізосорбіду динітрат (Isosorbide dinitrate) | розчин для інфузій: 1 мг/млтаблетки (сублінгвальні): 5 мгспрей сублінгвальний дозований: 1,25 мг/дозуспрей оромукозний: 1,25 мг/дозутаблетки: 10 мг; 20 мг |
| Інсулін для ін'єкцій (короткої дії) (Insulin injection (fast-acting) | ін'єкції: 40 МО/мл по 10 мл у флаконі; 100 МО/мл по 5 мл; по 10 мл у флаконі; 100 МО/мл по 3 мл у картриджі або шприц-ручці |
| Каптоприл (Captopril) | таблетки: 12,5 мг; 25 мг; 50 мг |
| Кислота ацетилсаліцилова (Acetylsalicylic acid) | тверда пероральна лікарська форма: 75 мг - 300 мгтаблетки кишковорозчинні: 75 мг - 300 мг |
| Клонідин (Clonidine) | таблетки: 0,1 мг; 0,15 мг; 0,3 мгрозчин для ін'єкцій: 0,01 % по 1 мл в ампулах |
| Лактат натрію (Sodium lactate) | розчин для ін'єкцій/інфузій |
| Складний розчин: Натрію хлорид + Калію хлорид + Кальцію хлорид + Натрію лактат (Sodium chloride + Potassium chloride + Calcium chloride + Sodium lactate) | розчин для ін'єкцій/інфузій |
| Лідокаїн (Lidocaine) | ін'єкції: 20 мг (гідрохлорид)/мл по 5 мл |
| Магнію сульфат (Magnesium sulfate) | ін'єкції: 250 мг/мл по 5 мл або по 10 мл |
| Маніт (Mannitol) | розчин для інфузій: 15 % по 100 мл; 200 мл; 400 мл у пляшках; по 100 мл; 250 мл; 500 мл у контейнерах |
| Метамізол натрію (Metamizole sodium)\* | ін'єкції: 500 мг/мл по 1 мл; 2 мл в ампулах |
| Метилпреднізолон (Methylprednisolone) | ін'єкції: 40 мг/мл (у вигляді натрію сукцинату) по 1 мл в однодозових флаконах та по 5 мл у багатодозових флаконах; 80 мг/мл (у вигляді натрію сукцинату) по 1 мл в однодозових флаконах; 125 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 250 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 500 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі; 1000 мг (у вигляді натрію сукцинату) у флаконі |
| Метопролол (Metoprolol) | таблетки: 25 мг; 50 мг; 100 мгрозчин для ін'єкцій: 1 мг/мл в ампулах |
| Морфін (Morphine) | ін'єкції: 10 мг/мл; 20 мг/мл (сульфат або гідрохлорид) в ампулах |
| Налоксон (Naloxone) | ін'єкції: 400 мкг (гідрохлорид) по 1 мл в ампулах |
| Натрію гідрокарбонат (Sodium hydrogen carbonate) | ін'єкції: 1,4 % - 8,4 % |
| Натрію тіосульфат (Sodium thiosulfate) | ін'єкції: 250 мг/мл по 50 мл; 300 мг/мл по 5 мл; по 10 мл в ампулах |
| Натрію хлорид (Sodium chloride) | розчин для ін'єкцій/інфузій: 0,9 % ізотонічний (еквівалентно Na+ 154 ммоль/л та Cl- 154 ммоль/л) |
| Складний розчин: Натрію хлорид + Калію хлорид + Кальцію хлорид (Sodium chloride + Potassium chloride + Calcium chloride) | розчин для інфузій |
| Неостигмін (Neostigmine) | ін'єкції: 0,5 мг/мл по 1 мл в ампулах; 2,5 мг (метилсульфат) по 1 мл в ампулах |
| Нітрогліцерин (Glyceryl trinitrate) | таблетки (сублінгвальні): 300 мкг; 400 мкг; 500 мкгконцентрат для розчину для інфузій: 1 мг/мл; 10 мг/млспрей сублінгвальний: 0,4 мг/дозу |
| Ніфедипін (Nifedipine) | таблетки: 10 мг; 20 мг; 40 мг; 60 мгкраплі оральні: 2 % |
| Оксибупрокаїн (Oxybuprocaine) | краплі очні, розчин: 0,4 % |
| Окситоцин (Oxytocin) | ін'єкції: 5 МО / 1 мл; 10 МО / 1 мл |
| Омепразол (Omeprazole) | порошок для приготування розчину для ін'єкцій: 40 мг в ампулах |
| Ондансетрон (Ondansetron) | ін'єкції: 2 мг/мл по 2 мл; по 4 мл в ампулах (у вигляді гідрохлориду) |
| Парацетамол (Paracetamol) | розчин для перорального застосування: 30 мг/мл; 120 мг / 5 мл; 125 мг / 5 млсупозиторії: 80 мг; 100 мг; 150 мг; 300 мг; 0,17 г; 0,33 гтверда пероральна лікарська форма: 100 мг - 500 мгрозчин для інфузій: 10 мг/мл |
| Повідон-йод (Povidone-iodine) | розчин: 10 % (еквівалентно 1 % активного йоду) |
| Ранітидин (Ranitidine)\* | ін'єкції: 25 мг/мл (у вигляді гідрохлориду) по 2 мл в ампулах |
| Сальбутамол (Salbutamol) | інгаляція (аерозоль): сальбутамол 100 мкг/дозу (у вигляді сульфату) дозований інгалятор (аерозоль): 100 мкг/дозу (у вигляді сульфату) |
| Стрептокіназа (Streptokinase) | порошок/ліофілізат для приготування розчину для ін'єкцій/інфузій: 750000 МО; 1500000 МО у флаконі |
| Теофілін (Theophylline) | ін'єкції: 2 % в ампулах |
| Терліпресин (Terlipressin)\* | порошок для розчину для ін'єкцій: 1 мгін'єкції: 0,1 мг/мл по 2 мл; по 10 мл |
| Транексамова кислота (Tranexamic acid) | ін'єкції: 50 мг/мл; 100 мг/мл; 500 мг / 5 мл по 5 мл; по 10 мл в ампулах |
| Фенілефрин (Phenylephrine) | ін'єкції: 10 мг/мл по 1 мл |
| Фентаніл (Fentanyl) | ін'єкції: 0,05 мг/мл по 2 мл в ампулах |
| Фуросемід (Furosemide) | ін'єкції: 10 мг/мл по 2 мл в ампулахтаблетки: 40 мг |
| Хлоргексидин (Chlorhexidine) | розчин: 0,05 % (біглюконат)розчин/гель: 4 % |

|  |  |
| --- | --- |
| **Примітка.** | У цьому переліку застосовуються такі позначки:"[сп]" - означає, що лікарський засіб вимагає спеціалізованого діагностичного або спостережного обладнання, та/або спеціалізованої медичної допомоги, та/або підготовки фахівців для використання у дітей;"[д]" - означає, що наявні спеціальні вказівки для обмеження використання для дітей;"(\*)" та "(\*\*)" - означає, що особливості застосування лікарського засобу встановлюються МОЗ. |

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

|  |  |
| --- | --- |
| © ТОВ "Інформаційно-аналітичний центр "ЛІГА", 2022© ТОВ "ЛІГА ЗАКОН", 2022 |  |