

ШЖҚ "№ 5 қалалық емхана" МҚҚ 2024 жыл

АТХ коды	Фармакологиялық тобы/ ХПА
A	Ас қорыту жолдары және заттардың алмасуы
A02	Қышқылдылықтың бұзылуымен байланысты жай-күйлер кезінде қолданылатын препараттар
A02B	Гастроэзофегалды рефлюкс кезінде қолданылатын ойық жараға қарсы заттар мен препараттар
A02BA	Гистаминді H2-рецепторларының блокаторлары
A02BA03	Фамотидин
A02BA03	Фамотидин
A02BC	Протонды насос тежегіштері
A02BC01	Омепразол
A02BC01	Омепразол
A02BC02	Пантопразол
A02BC02	Пантопразол
A02BC05	Эзомепразол

A02BC05	Эзомепразол
A02BC05	Эзомепразол
A03	Ас-қазан-ішек қызметінің бұзылыстарын емдеуге арналған
A03A	Функциональді бұзылыстарын емдеуге арналған препараттар
A03AD	Папаверин және оның туындылары
A03AD01	Папаверин
A03AD01	Папаверин
A03AD02	Дротаверин
A03AD02	Дротаверин
A03B	Итжидек және оның туындылары
A03BA	Итжидек алкалоидтары, үшітен бір бөліктегі аминдер
A03BA01	Атропин сульфаты
A03BA01	Атропин сульфаты
A03F	АІЖ моторикасын ынталандырыштар
A03FA01	Метоклопрамид
A03FA01	Метоклопрамид
A05	Бауыр және от шығару жолдары ауруларын емдеуге арналған препараттар
A05A	От шығару жолдарын емдеуге арналған препараттар
A05AA	От қышқылдарының препараттары
A05AA02	Урсодезоксихолий қышқылы
A05AA02	Урсодезоксихолий қышқылы

A07	Диареяға қарсы, ішек қабынуына қарсы және микробқа қарсы препараттар
A07C	Көмірсулар электролиттермен
A07CA	Пероральды қабылдауға арналған регидратанттар
A07CA	Пероральды қабылдауға арналған регидратанттар
A09	Ас қорытуға ықпал ететін препараттар (сонымен қатар ферментті препараттар)
A09A	Ас қорытуға ықпал ететін препараттар (сонымен қатар ферментті препараттар)
A09AA	Ферментті препараттар
A09AA02	Мультиферменттер (липаза, протеаза және т.б.)
A09AA02	Мультиферменттер (липаза, протеаза және т.б.)
A11	Дәрумендер
A11G	Аскорбин қышқылы (басқа препараттармен біріктірілімдерін қоса)
A11GA01	Аскорбин қышқылы
A11GA01	Аскорбин қышқылы
A11H	Басқа дәрумендер
A11HA02	Пиридоксин
A11HA02	Пиридоксин
B	Қантузілім және қан
B01	Антикоагулянттар
B01AB	Гепарин және оның туындылары
B01AB05	Натрий эноксапарині
B01AB05	Натрий эноксапарині
B01AB06	Кальций надропарині

B01AB06	Кальций надропарині
B01AC	Тромбоциттер агрегациясының тежегіштері (гепаринді қоспағанда)
B01AC04	Клопидогрел
B01AC04	Клопидогрел
B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы
B01AC06	Ацетилсалицил қышқылы
B02	Гемостатикалық препараттар
B02B	К дәрумені және басқа да гемостатиктер
B02BC	Жергілікті қолдануға арналған гемостатикалық препараттар
B02BC30	Құрамында фибриноген мен тромбин бар гемостатикалық сіңіргіш
B02BC30	Комбинация
B02BC30	Комбинация
B02BC30	Комбинация
B02BX	Жүйелі қолдануға арналған басқа да гемостатикалық препараттар
B02BX01	Этамзилат
B02BX01	Этамзилат
B03	Анемияға қарсы препараттар
B03A	Темір препараттары
B03AC	Парентералді енгізуге арналған темір препаратары
B03AC	Парентералді енгізуге арналған темір препаратары
B03AC	Парентералді енгізуге арналған темір препаратары

B03B	B12 дәрумені және фолий қышқылы
B03BA	Цианокобаламин және оның туындылары
B03BA01	Цианокобаламин
B03BA01	Цианокобаламин
B05	Плазма алмастыратын және перфузиялық ерітінділер
B05A	Қан препараттары
B05AA	Қан плазмасының препараттары және плазма алмастыратын препараттар
B05AA05	Декстрон
B05AA05	Декстрон
B05B	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінділер
B05BB01	Электролиттер
B05BB01	Электролиттер
B05BB01	Электролиттер
B05BC	Осмодиуретикалық әсері бар ерітінділер
B05BC01	Маннитол
B05BC01	Маннитол
B05C	Ирригациялық ерітінділер
B05CB	Түзды ерітінділер
B05CB01	Натрий хлориді
B05CB01	Натрий хлориді
B05CX	Өзге ирригациялық ерітінділер
B05CX01	Глюкоза

B05CX01	Глюкоза
B05X	Вена ішіне енгізуге арналған ерітінділерге қоспалар
B05XA	Электролитті ерітінділер
B05XA05	Магний сульфаты
B05XA05	Магний сульфаты
B05XA07	Кальций хлориді
B05XA07	Кальций хлориді
B05XB	Аминқышқылдары
B05XB01	Аргинин гидрохлориді
B05XB01	Аргинин гидрохлориді
C	Жүрек-қантамыр жүйесі
C01	Жүрек ауруларын емдеуге арналған препараттар
C01B	I және III класты аритмияға қарсы препараттар
C01BD	III класты аритмияға қарсы препараттар
C01BD01	Амиодарон
C01BD01	Амиодарон
C01C	Жүрек гликозидтерін қоспағанда, кардиотоникалық препараттар
C01CA	Адренергетиктер және допаминомиметиктер
C01CA04	Допамин
C01CA24	Эпинефрин
C01CA24	Эпинефрин
C01D	Жүрек ауруларын емдеуде қолданылатын шеткергі вазодилататорлар

C01DA	Органикалық нитраттар
C01DA02	Глицерил тринитрат
C01DA02	Глицерил тринитрат
C01DA08	Изосорбид динитраты
C01DA08	Изосорбид динитраты
C01DA08	Изосорбид динитраты
C01E	Жүрек ауруларын емдеуге арналған басқа препараттар
C01EA	Простагландиндер
C01EA01	Алпростадил
C01EA01	Алпростадил
C02	Антигипертензиялық препараттар
C02A	Адренергиялық иннервацияның ынталандырушы әсерін азайтатын орталық әсерлі препараттар
C02AC	Имидазолинді рецепторлар агонисттері
C02AC05	Моксонидин
C02AC05	Моксонидин
C03	Диуретиктер
C03B	Тиазидті емес диуретиктер
C03BA11	Индапамид
C03BA11	Индапамид
C03C	"Ілмекті" диуретиктер
C03CA	Сульфонамидті диуретиктер
C03CA01	Фуросемид
C03CA01	Фуросемид
C03CA04	Торасемид
C03CA04	Торасемид

C03D	Калий сақтайтын диуретиктер
C03DA	Альдостерон антагонисттері
C03DA01	Спиронолактон
C03DA01	Спиронолактон
C04	Перифериялық вазодилататорлар
C04AC	Никотин қышқылы және оның туындылары
C04AC01	Никотин қышқылы
C04AC01	Никотин қышқылы
C04AD	Пурины
C04AD03	Пентоксифиллин
C04AD03	Пентоксифиллин
C07	Бета-адреноблокаторлар
C07A	Бета-адреноблокаторлар
C07AA	Тандамалы емес бета-адреноблокаторлар
C07AA05	Пропранолол
C07AA05	Пропранолол
C07AB07	Бисопролол
C07AB07	Бисопролол
C08	Кальций каналдарының блокаторлары
C08C	Тамырларға айрықша әсер ететін кальций каналдарының тандамалы блокаторлары
C08CA	Дигидропиридин туындылары
C08CA01	Амлодипин
C08CA01	Амлодипин
C08CA05	Нифедипин
C08CA05	Нифедипин

C09	Ренин-ангиотензин жүйесіне әсер ететін препараттар
C09A	Ангиотензин-ширатқыштың фермент (ААФ) тежегіштері
C09AA01	Каптоприл
C09AA01	Каптоприл
C09AA02	Эналаприл
C09AA02	Эналаприл
C09AA04	Периндоприл
C09C	Ангиотензин II антагонисттері
C09CA04	Ирбесартан
C09CA04	Ирбесартан*
C09CA09	Азилсартан медоксомил
C09CA09	Азилсартан медоксомил
D	Дерматология
D02	Жұмсартатын және протекторлық әсері бар препараттар
D02A	Жұмсартатын және протекторлық әсері бар препараттар
D02AC	Жұмсақ парафиннен тұратын және май препараттары
D02AC	Вазелин
D02AC	Вазелин
D03	Жара мен ойық жарагаларды емдеуге арналған препараттар
D03A	Қалыпты тыртықтың тегістелуіне мүмкіндік беретін препараттар
D03AX	Қалыпты тыртықтың тегістелуіне мүмкіндік беретін препараттар

D03AX03	Декспантенол
D07	Сыртқа қолданылатын тері ауруларын емдеуге арналған кортикостероидтар
D07A	Кортикостероидтар
D07AA	Белсенділігі төмен кортикостероидтар
D07AA02	Гидрокортизон
D07AA02	Гидрокортизон
D08	Антисептиктермен дезинфекциялайтын препаратар
D08A	Антисептиктермен дезинфекциялайтын препаратар
D08AC	Бигуанидтер және амидиндер
D08AC02	Хлоргексидин
D08AC02	Хлоргексидин
D08AG	Йод препараттары
D08AG02	Повидон-йодталған
D08AX	Өзге антисептиктер мен дезинфекциялық препараттар
D08AX01	Сутегі тотығы
D08AX01	Сутегі асқын тотығы
D08AX06	Калий перманганаты
D08AX06	Калий перманганаты
D08AX08	Этанол
D08AX08	Этанол
G	Несеп-жыныс жүйесі мен жыныс гормондары

G02	Өзге гинекологиялық препараттар
G02A	Миометрий тонусын арттыратын препараттар
G02AD	Простагландиндер
G02AD06	Мизопростол
G02AD06	Мизопростол
H	Жыныс гормондары мен инсулиндерді қоспағанда, жүйелі қолдануға арналған гормондар
H01	Гипоталамус және гипофиз гормондары және олардың аналогтары
H01B	Гипофиздің артқы бөлігіндегі гормондары
H01BB	Окситоцин және оның аналогтары
H01BB02	Окситоцин
H01BB02	Окситоцин
H02	Жүйелі қолдануға арналған кортикоидтар
H02A	Жүйелі қолдануға арналған кортикоидтар
H02AB	Глюокортикоидтар
H02AB01	Бетаметазон
H02AB01	Бетаметазон
H02AB02	Дексаметазон
H02AB02	Дексаметазон
H02AB06	Преднизолон
H02AB06	Преднизолон
J	Жүйелі қолдануға арналған микробқа қарсы препараттар
J01	Жүйелі қолдануға арналған микробқа қарсы препараттар

J01C	Бета-лактамды антибиотиктер - пенициллиндер
J01CA	Әсері кен спектрлі пенициллиндер
J01CA	Амоксициллин
J01CA04	Амоксициллин
J01D	Басқа бета-лактам антибиотиктері
J01DC	Екінші буын цефалоспориндері
J01DC02	Цефуроксим
J01DC02	Цефуроксим
J01DD	Үшінші буын цефалоспориндері
J01DD04	Цефтриаксон
J01DD04	Цефтриаксон
J01DD04	Цефтриаксон*
J01F	Макролидтер және линкозамидтер
J01FA	Макролиды
J01FA09	Кларитромицин
J01FA09	Кларитромицин
J01FA10	Азитромицин
J01FA10	Азитромицин
J01FF	Линкозамиды
J01FF02	Линкомицин
J01M	Бактерияға қарсы препараттар - хинолон түйндылары
J01MA	Фторхинолоны
J01MA12	Левофлоксацин
J01MA12	Левофлоксацин
J01X	Басқа бактерияға қарсы препараттар

J01XD	Имидазол түйндылары
J01XD01	Метронидазол
J05	Жүйелі қолдануға арналған вирусқа қарсы препараттар
J05A	Тікелей әсер ететін вирустарға қарсы препараттар
J05AH	Нейраминидаза ингибиторлары
J05AH02	Оセルтамишивир
J05AH02	Оセルтамишивир
J07	Вакциналар
J07A	Бактериялық инфекцияларға қарсы вакциналар
J07AJ	Көкжөтелге қарсы вакциналар
J07AJ52	Көкжөтелге қарсы тазартылған антиген анатоксинмен біріктірілген
J07AJ52	Көкжөтелге қарсы тазартылған антиген анатоксинмен біріктірілген
J07AL	Пневмокок инфекциясының профилактикасына арналған вакцина
J07AL02	Пневмокок инфекциясының профилактикасына арналған вакцина Пневмокок тазартылған полисахаридті коньюирленген антиген
J07AL02	Пневмокок инфекциясының профилактикасына арналған вакцина Пневмокок тазартылған полисахаридті коньюирленген антиген
J07AM	Сіреспе профилактикасына арналған вакцина
J07AM51	Сіреспе анатоксині, күл анатоксинімен құрамдас
J07AM51	Сіреспе анатоксині, дифтерия анатоксинімен құрамдас

J07AN	Туберкулез профилактикасына арналған вакцина
J07AN01	Туберкулез тірі әлсіретілген вакцина
J07AN01	Туберкулез тірі әлсіретілген вакцина
J07B	Вирусты вакциналар
J07BB	Тұмай профилактикасына арналған вакцина
J07BB02	Тұмай, инактивацияланған, бөлінген вирус немесе беткі антиген
J07BB02	Тұмай, инактивацияланған, бөлінген вирус немесе беткі антиген
J07BC	Гепатиттің алдын алуға арналған вакцина
J07BC01	В гепатиті вирусы - тазартылған антиген
J07BC01	В гепатиті вирусы - тазартылған антиген
J07BC02	А гепатитіне қарсы вакцина, белсендерілмеген, тұтас вирус
J07BC02	А гепатитіне қарсы вакцина, белсендерілмеген, тұтас вирус
J07BD	Қызылшаның алдын алуға арналған вакцина
J07BD52	Қызылша, эпидемиялық паротит пен қызамыққа қарсы вакцина
J07BD52	Қызылша, эпидемиялық паротит пен қызамыққа қарсы вакцина
J07BE01	Паротит вирусы – әлсіреген тірі
J07BF	Полиомиелиттің алдын алуға арналған вакцина

J07BF04	Полиомиелитті ішеу үшін, бивалентті, тірі аттенуирленген
J07BF04	Полиомиелитті ішеу үшін, бивалентті, тірі аттенуирленген
J07BG	Құтырма профилактикасына арналған вакцина
J07BG01	Құтырма вирусының - белсендерлімеген тұтас
J07BG01	Құтырма вирусының - белсендерлімеген тұтас
J07C	Вирустық және бактериялық инфекциялардың профилактикасына арналған вакциналардың қосындысы
J07CA	Бактериалық және вирустық вакциналар, қосындысы
J07CA02	Дифтерия, көкжөтел, полиомиелит, сіреспеге қарсы вакцина
J07CA02	Дифтерия, көкжөтел, полиомиелит, сіреспеге қарсы вакцина
J07CA06	Дифтерия, b типті <i>Haemophilus influenza</i> (инфлюэнцаның гемофильді таяқшалары), көкжөтел, полиомиелит, сіреспеге қарсы вакцина
J07CA06	Дифтерия, b типті <i>Haemophilus influenzae</i> , көкжөтелге, полиомиелитке, сіреспеге қарсы вакцина
J07CA09	Дифтерия, b типті <i>Haemophilus influenzae</i>, көкжөтел, полиомиелит, сіреспе, В гепатитіне қарсы вакцина
J07CA09	Дифтерия, b типті <i>Haemophilus influenzae</i> , көкжөтел, полиомиелит, сіреспе, В гепатитіне қарсы вакцина
M	Сүйек-булишықет жүйесі

M01	Қабынуға қарсы және ревматизмге қарсы препараттар
M01A	Стреоидтық емес қабынуға қарсы және ревматизмге қарсы препараттар
M01AB	Сірке қышқылының туындылары
M01AB05	Натрий диклофенагы
M01AB05	Натрий диклофенагы
M01AB15	Кеторолак
M01AB15	Кеторолак
M01AB16	Ацеклофенак
M01AB16	Ацеклофенак
M01AC	Оксикамы
M01AC02	Теноксикам
M01AC02	Теноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AE	Пропионды қышқылдың туындылары
M01AE01	Ибупрофен

M01AE01	Ибупрофен
M01AE03	Кетопрофен
M01AE03	Кетопрофен
M03BX04	Толперизон
M03BX04	Толперизон
N	Нерв жүйесі
N01	Анестетиктер
N01B	Жергілікті анестезияға арналған препараттар
N01BA	Аминобензой қышқылының эфирлері
N01BA02	Прокайн
N01BA02	Прокайн
N01BB	Амидтер
N01BB01	Бупивакайн
N01BB01	Бупивакайн
N01BB02	Лидокаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB03	Мепивакайн
N01BB03	Мепивакайн
N01BB03	Мепивакайн
N01BB58	Артикаин және Эпинефрин
N02	Анальгетиктер
N02B	Анальгетиктер мен антипириетиктер
N02BA	Салицил қышқылы және оның туындылары

N02BA01	Ацетилсалицил қышқылы
N02BA01	Ацетилсалицил қышқылы
N02BB	Пиразолоны
N02BB02	Натрий метамизолы
N02BB02	Натрий метамизолы
N02BE	Анилидтер
N02BE01	Парацетамол
N02BE01	Парацетамол
N02BE01	Парацетамол
N02BE01	Парацетамол
N03	Эпилепсияға қарсы препараттар
N05B	Анксиолитиктер
N05BA	Бензодиазепин туындылары
N05BA01	Диазепам
N05BA01	Диазепам
N07	Жүйке жүйесінің ауруларын емдеуге арналған басқа да препараттар
N07A	Парасимпатомиметиктер
N07AA	Антихолинэстеразалық препараттар
N07AA01	Неостигмин бромиді
N07AA01	Неостигмин бромиді
R	Тыныс алу жүйесі
R01	Мұрынға арналған препараттар
R01A	Жергілікті қолдануға арналған деконгестанты және мұрынға арналған басқа препараттар
R01AA	Симпатомиметиктер, карапайымдар

R01AA05	Оксиметазолин
R01AA05	Оксиметазолин
R03A	Ингаляциялық қолдануға арналған симпатомиметиктер
R03AC	Селективті бета-2-адреномиметиктер
R03AC02	Сальбутамол
R03AC02	Сальбутамол
R03AC02	Сальбутамол
R03AL	Кортикостероидтармен үш еселелік құрамдастары қоса алғанда, антихолинергиялық препараттармен құрамдас симпатомиметиктер
R03AL01	Фенотерол мен Ипратропий бромиді
R03AL01	Фенотерол мен Ипратропий бромиді
R03AL01	Фенотерол мен Ипратропия бромид
R03B	Тыныс алу жолдарының обструкциялық ауруларын емдеуге арналған препараттар
R03BA	Глюокортикоидтар
R03BA02	Будесонидтер
R03BA02	Буденосидтер
R03D	Жүйелі қолдануға арналған бронх демікпесін емдеуге арналған басқа да препараттар
R03DA	Ксантиннің туындылары
R03DA05	Аминофиллин
R03DA05	Аминофиллин

R05	Жөтел және тұмасау аурулары кезінде қолданылатын препараттар
R05C	Жөтелге қарсы препараттармен қосындысын қоспағанда, қақырық шығаратын препараттар
R05CB	Муколитики
R05CB06	Амброксол
R05CB06	Амброксол
R06	Жүйелі қолдануға арналған антигистаминдік препараттар
R06AA	Аминоалкильді эфирлер
R06AA02	Дифенгидрамин
R06AA02	Дифенгидрамин
R06AC	Алмастырылған этилендиамиnder
R06AC03	Хлоропирамин
R06AC03	Хлоропирамин
R07	Тыныс алу органдарының ауруларын емдеуге арналған басқа препараттар
R07AB	Тыныс алу орталығының белсендерішілер
R07AB	Аммиак
R07AB	Аммиак ерітіндіci
S	Сезім мүшелері
S01	Көз ауруларын емдеуге арналған препараттар
S01A	Микробтарға қарсы препараттар
S01AA	Антибиотиктер
S01AA01	Хлорамфеникол
S01AA01	Хлорамфеникол
S01AD	Вирустарға қарсы препараттар
S01AD03	Ацикловир

S01AD03	Ацикловир
S01AE	Фторхинолондар
S01AE01	Офлоксацин
S01AE01	Офлоксацин
S01B	Қабынуға қарсы препараттар
S01BA	Кортикостероидтар
S01BA01	Дексаметазон
S01BA01	Дексаметазон
S01E	Глаукомаға қарсы препараттар мен миотиктер
S01ED	Бета-адренотежегіштер
S01ED01	Тимолол
S01ED01	Тимолол
S01F	Мидриатиктер мен циклоплегиктер
S01FA	Холинблокаторлар
S01FA06	Тропикамид
S01FA06	Тропикамид
S01FA06	Тропикамид
S01H	Жергілікті аnestетиктер
S01HA02	Оксибупрокайн
S01HA02	Оксибупрокайн
S01X	Көз ауруларын емдеуге арналған басқа да препараттар
S01XA	Көз ауруларын емдеуге арналған өзге препараттар
S01XA12	Декспантенол
S01XA12	Декспантенол
V	Өзге препараттар
V01	Аллергендер
V01AA	Аллергендер экстракти
V01AA20	Өзге аллергендер
V03	Өзге түрлі препараттар
V03AB	Антидоттар
V03AB06	Натрий тиосульфаты
V03AB06	Натрий тиосульфаты
V04	Диагностикалық препараттар

Бекітемін

ШЖҚ "№ 5 қалалық

емхана" МҚК

Директоры

_____ А.Ж.Табулдина

«____ » _____ 2023 жыл

ылға арналған дәрілік формуляры

Дәрілік түрі, доза және көлемі
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта (0.9% натрий хлоридінің ерітіндісі) 20 мг
Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен 40 мг
Ішекте еритін қабықпен қапталған таблеткалар 20 мг

Вена ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен 40 мг
Ішекте еритін таблетка/капсулалар 20 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 20 мг/мл 2 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 40 мг/ 2 мл, 2 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 1мг/мл 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 0,5%, 2 мл
капсулалар 250 мг

Iшке қабылдау үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ, 10,7 г

Құрамында шағыммикросфералар бар ішекте еритін қабықпен қапталған капсулалар 300 мг (25 000 ӘБ)
Инъекцияға арналған ерітінді 5%, 2 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 5%, 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 4000 анти-Xa/0,4 мл, 0,4 мл-ден шприцтерде

Инъекцияға арналған ерітінді 2850МЕ анти-Ха/0,3мл	
Қабықпен қапталған таблеткалар 75 мг	
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 100 мг	
Гемостатикалық сорғыш зат, сініргіш 9,5x4,8см	
Гемостатикалық сорғыш зат, сініргіш 4,8x4,8 см	
Гемостатикалық сорғыш зат, сініргіш 2,5x3,0 см	
Инъекцияға арналған ерітінді 12,5%, 2 мл	
Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді 100 мг/2 мл 2 мл	
Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді, 50мг/мл, 2мл	

Инъекцияға арналған ерітінді 0,05% 1 мл
Инфузияға арналған ерітінді 10% 200 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 0,9%, 400 мл
Инфузияға арналған ерітінді 400 мл
Инфузияға арналған ерітінді 15% 200 мл
Инфузияға арналған ерітінді 0,9% 500 мл
Инфузияға арналған ерітінді 0,9% 400 мл
Инфузияға арналған ерітінді 0,9% 200 мл
Инфузияға арналған ерітінді 0,9% 100 мл

Инъекцияға арналған ерітінді 400 мг/мл по 10 мл
Инфузияға арналған ерітінді 5% 500 мл
Инфузияға арналған ерітінді 5% 200 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 40% 5 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 25% 5 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 10% 5 мл
инфузияға арналған ерітінді 4,2% 100 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 150 мг/3 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 0,18 % 1 мл

тіл астылық аэрозоль дозаланған 0,4 мг/доха, 10 г (180доза)
тіл астылық спрей дозаланған 1,25 мг/доза 15 мл
Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 1 мг/мл 10 мл
Инфузия үшін ерітінді дайындауға арналған концентрат 20 мкг/мл, 1 мл
Үлбірлі қабықпен капталған таблеткалар 0,4 мг
таблеткалар 2,5 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 1% 2 мл
таблеткалар 5 мг

капсулалар 50 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 1% 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 2% 5 мл
таблеткалар 40 мг
Улбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 5 мг
таблеткалар 10 мг
Қабықпен қапталған таблеткалар 10 мг

таблеткалар 25 мг
Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 1,25 мг/мл, 1 мл
Улбірлі қабықпен капталған таблеткалар 150 мг
таблеткалар 40 мг
жақпамай сыртқа қолдануға арналған 50 мг

Сыртқа қолдануға арналған крем 50 мг/г 50 г					
Сыртқа қолдануға арналған жақпамай 1% 10 г					
Сыртқа қолдануға арналған ерітінді 0,05% 100 мл					
Сыртқа қолдануға арналған ерітінді 1% 1 л					
Сыртқа қолдануға арналған ерітінді 1% 100 мл					
Сыртқа қолдануға арналған ерітінді 1% 30 мл					
ерітінді 3%					
ұнтақ 5г					
Ерітінді 70% 50 құтыда 50 мл					

Таблеткалар 0,2 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 5 ХБ/мл 1 мл
Инъекцияға арналған суспензия, 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 4 мг/мл, 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 30 мг/мл 1 мл

капсула/таблеткалар 500 мг
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1500 мг
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 1 г
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған ұнтақ 500 мг
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 500 мг
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 500 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 30% 1 мл
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 500 мг

Инфузияға арналған ерітінді 0,5% 100 мл
капсулалар 75 мг
Инъекцияға арналған суспензия 0.5 мл (1 доза)
Бұлышықет ішіне енгізуге арналған суспензия 0,5 мл/доза
Инъекцияға арналған суспензия 5.0 мл- ден (10 доз)

еріткішпен толықтырылған (ТБВ үшін натрий хлоридінің изотоникалық ерітіндісі) тері ішіне енгізуге арналған сусpenзияны дайындауға арналған лиофилизат 0,5 мг, 20 бала дозалары
Бұлшықет ішіне және тері астына енгізуге арналған сусpenзия 0,5 мл/1 доза
Инъекцияға арналған сусpenзия 20 мкг 1 мл/доза
Инъекцияға арналған сусpenзия 1 доза/0,5 мл
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат еріткішімен жиынтықта 0,5 мл/доза

Ішуге арналған суспензия 20 доза, 2 мл
Бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді дайындау үшін лиофилизацияланған ұнтақ еріткішімен жынтықта 2,5 ХБ
Лиофилизат суспензиямен жынтықта 0,5 мл/1 доза
Инъекцияға арналған суспензия 0,5 мл (1 доза)

Бұлшықет ішіне инъекция жасауға арналған ерітінді 75 мг/3 мл, 3 мл
Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізуге арналған ерітінді 30 мг/мл 1 мл
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 100 мг
Инъекция үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизацияланған ұнтақ еріткішпен жиынтықта 20 мг
Үлбірлі қабықпен қапталған таблеткалар 4 мг
Вена ішіне және бұлшықет ішіне енгізу үшін ерітінді дайындауға арналған лиофилизат 8 мг
Таблеткалар 15 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 15 мг/1,5 мл, 1,5 мл

Қабықпен қапталған таблеткалар 200 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 100 мг/2 мл
Қабықпен қапталған таблеткалар 150 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 0,5%, 5 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 0,5%, 5 мл
Аэрозоль 10% 38 г
Инъекцияға арналған ерітінді, 1%, 3,5 мл
Инъекцияға арналған ерітінді, 2% 2 мл
Стоматологияда шырышты қабық астына инъекция жасауға арналған ерітінді 3%, 1,7 мл
Стоматологияда шырышты қабық астына инъекция жасауға арналған ерітінді 4%, 1,7 мл

Таблеткалар 500 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 50% 2 мл
Таблеткалар 200 мг
Таблеткалар 500 мг
Ректальді суппозиторийлер 80мг, 100 мг
Инъекцияға арналған ерітінді 0,5 %, 2 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 0,05% 1 мл

мұрын тамшысы 0,05%, 0,01% - 10 мл
Дозаланған ингаляцияға арналған аэрозоль 100 мкг/доза 200 доза небулайзерге арналған ерітінді 5мг/мл көлемі 20 мл
Ингаляцияға арналған ерітінді 500 мкг/250 мкг/мл 20 мл
ингаляцияға арналған аэрозоль мөлшерленген 200 доз (10 мл)
Ингаляцияға арналған дозаланған суспензия 0,25 мг/мл; 0,5 мг/мл
Вена ішіне енгізуге арналған ерітінді 24 мг/мл 5 мл

Инъекцияға арналған ерітінді 15 мг/2 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 1%, 1 мл
Инъекцияға арналған ерітінді 2%, 1 мл
Сыртқа қолдануға арналған ерітінді 10% 20 мл
көз тамшысы 0,5%-10мл

Көзге арналған жақпамай 3% 4,5 г
Көзге тамызатын дәрі 3 мг/мл 5 мл
Көз тамшысы 0,1 % 10 мл
көз тамшысы 0,5%, 5 мл
Көзге тамызатын дәрі 1%
Көзге тамызатын дәрі 0,5%
Көзге тамызатын дәрі 0,4% 5мл
Көзге арналған гель 5% 5 г
тері ішілік егуге арналған ерітінді, 3 мл
Көктамыр ішіне енгізуге арналған ерітінді 300 мг/мл 10 мл

Тері ішіне енгізуге арналған ерітінді 2 ТЕ/доза
егуге арналған су 5 мл
Мухитдинова К.А
Буркитбаева С.С.
Инякина О.А.
Айтуганова А.Т.
Абенова К.Т.
Бабажанова М.М.
Жуманбаева Б.А.
Манучарова А.В.
Умарова Н.А
Күшербаева Р.Т
Исламова А.Б.
Абильдаева Г.Т.
Жусупбекова А.Ж
Дусмагамбетова А.М.
Мустафаева А.Т.
Рахимова А.Ж.
Тыныбаева А.И.
Кардиева З.Т.

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ФОРМУЛЯР ГКП

АТХ код	Фармакологическая группа/ МНН
A	Пищеварительный тракт и обмен веществ
A02	Препараты, применяемые при состояниях, связанных с нарушением кислотности
A02B	Противоязвенные средства и препараты, применяемые при гастроэзофагеальном рефлюксе
A02BA	Блокаторы гистаминовых Н2-рецепторов
A02BA03	Фамотидин
A02BA03	Фамотидин
A02BC	Ингибиторы протонового насоса
A02BC01	Омепразол
A02BC01	Омепразол
A02BC02	Пантопразол
A02BC02	Пантопразол
A02BC05	Эзомепразол
A02BC05	Эзомепразол
A02BC05	Эзомепразол
A03	Препараты для лечения функциональных нарушений со стороны желудочно-кишечного тракта
A03A	Препараты, применяемые при нарушениях функции кишечника
A03AD	Папаверин и его производные
A03AD01	Папаверин
A03AD01	Папаверин

A03AD02	Дротаверин
A03AD02	Дротаверин
A03B	Красавка и ее производные
A03BA	Алкалоиды красавки, третичные амины
A03BA01	Атропина сульфат
A03BA01	Атропина сульфат
A03F	Стимуляторы моторики желудочно - кишечного тракта
A03FA01	Метоклопрамид
A03FA01	Метоклопрамид
A05	Препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей
A05A	Препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей
A05AA	Препараты желчных кислот
A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота
A05AA02	Урсодезоксихолевая кислота
A07	Противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты
A07C	Электролиты с углеводами
A07CA	Регидратанты для перорального приема
A07CA	Регидратанты для перорального приема
A09	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)
A09A	Препараты, способствующие пищеварению (в том числе ферментные препараты)
A09AA	Ферментные препараты
A09AA02	Мультиферменты (липаза, протеаза и т.д.)
A09AA02	Мультиферменты (липаза, протеаза и т.д.)
A11	Витамины
A11G	Аскорбиновая кислота (включая комбинации с другими препаратами)
A11GA01	Аскорбиновая кислота
A11GA01	Аскорбиновая кислота
A11H	Прочие витамины
A11HA	Прочие витамины
A11HA02	Пиридоксин
A11HA02	Пиридоксин

B	Кровь и органы кроветворения
B01	Антикоагулянты
B01A	Антикоагулянты
B01AB	Гепарин и его производные
B01AB05	Эноксапарин натрия
B01AB05	Эноксапарин натрия
B01AB06	Кальций надропарин
B01AB06	Кальций надропарин
B01AC	Ингибиторы агрегации тромбоцитов (исключая гепарин)
B01AC04	Клопидогрел
B01AC04	Клопидогрел
B01AC06	Ацетилсалициловая кислота
B01AC06	Ацетилсалициловая кислота
B02	Гемостатические препараты
B02B	Витамин К и другие гемостатики
B02BC	Гемостатические препараты для местного применения
B02BC30	Губка гемостатическая содержащая фибриноген и тромбин
B02BC30	Комбинации
B02BC30	Комбинации
B02BC30	Комбинации
B02BC30	Комбинации
B02BX	Другие гемостатические препараты для системного применения
B02BX01	Этамзилат
B02BX01	Этамзилат
B03	Антианемические препараты
B03A	Препараты железа
B03AC	Препараты железа парентеральные
B03AC	Препараты железа парентеральные
B03AC	Препараты железа парентеральные
B03B	Витамин В12 и фолиевая кислота
B03BA	Цианокобаламин и его производные
B03BA01	Цианокобаламин

B03BA01	Цианокобаламин
B05	Кровезаменители и перфузионные растворы.
B05A	Препараты крови
B05AA	Препараты плазмы крови и плазмозамещающие препараты
B05AA05	Декстран
B05AA05	Декстран
B05B	Растворы для внутривенного введения
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс
B05BB01	Электролиты
B05BB01	Электролиты
B05BB01	Электролиты
B05BC	Растворы с осмодиуретическим действием
B05BC01	Маннитол
B05BC01	Маннитол
B05C	Иrrигационные растворы
B05CB	Солевые растворы
B05CB01	Натрия хлорид
B05CB01	Натрия хлорид
B05CX	Прочие ирригационные растворы
B05CX01	Глюкоза
B05CX01	Глюкоза
B05X	Добавки к растворам для внутривенного введения
B05XA	Электролитные растворы
B05XA05	Магния сульфат
B05XA05	Магния сульфат
B05XA07	Кальция хлорид
B05XA07	Кальция хлорид
B05XB	Аминокислоты
B05XB01	Аргинина гидрохлорид
B05XB01	Аргинина гидрохлорид

C	Сердечно-сосудистая система
C01	Препараты для лечения заболеваний сердца
C01B	Антиаритмические препараты I и III классов
C01BD	Антиаритмические препараты III класса
C01BD01	Амиодарон
C01BD01	Амиодарон
C01C	Кардиотонические препараты, исключая сердечные гликозиды
C01CA	Адренергетики и допаминомиметики
C01CA24	Эpineфрин
C01CA24	Эpineфрин
C01D	Периферические вазодилататоры, применяемые для лечения заболеваний сердца
C01DA	Органические нитраты
C01DA08	Изосорбida динитрат
C01DA08	Изосорбida динитрат
C01DA08	Изосорбida динитрат
C01E	Другие препараты для лечения заболеваний сердца
C01EA	Простагландины
C01EA01	Алпростадил
C01EA01	Алпростадил
C02	Антигипертензивные препараты
C02A	Препараты центрального действия, уменьшающие стимулирующее влияние адренергической иннервации
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов
C02AC05	Моксонидин
C02AC05	Моксонидин
C03	Диуретики
C03B	Нетиазидные диуретики
C03BA	Сульфаниламиды, простые
C03BA11	Индапамид
C03BA11	Индапамид
C03C	"Петлевые" диуретики
C03CA	Сульфонамидные диуретики
C03CA01	Фуросемид

C03CA01	Фуросемид
C03CA04	Торасемид
C03CA04	Торасемид
C03D	Калийсберегающие диуретики
C03DA	Анtagонисты альдостерона
C03DA01	Спиронолактон
C03DA01	Спиронолактон
C04	Периферические вазодилататоры
C04A	Периферические вазодилататоры
C04AC	Никотиновая кислота и ее производные
C04AC01	Никотиновая кислота
C04AC01	Никотиновая кислота
C04AD	Пурины
C04AD03	Пентоксифиллин
C04AD03	Пентоксифиллин
C07	Бета-адреноблокаторы
C07A	Бета-адреноблокаторы
C07AA	Неселективные бета-адреноблокаторы
C07AA05	Пропранолол
C07AA05	Пропранолол
C07AB07	Бисопролол
C07AB07	Бисопролол
C08	Блокаторы кальциевых каналов
C08C	Селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным влиянием на сосуды
C08CA	Дигидропиридиновые производные
C08CA01	Амлодипин
C08CA01	Амлодипин
C08CA05	Нифедипин
C08CA05	Нифедипин
C09	Препараты, влияющие на ренин-ангиотензиновую систему
C09A	Ингибиторы ангиотензин-конвертирующего фермента (АКФ)
C09AA	Ингибиторы ангиотензин-конвертирующего фермента (АКФ)
C09AA01	Каптоприл
C09AA01	Каптоприл
C09AA02	Эналаприл

C09AA02	Эналаприл
C09AA04	Периндоприл
C09AA04	Периндоприл
C09C	Анtagонисты ангиотензина II
C09CA	Анtagонисты ангиотензина II, простые
C09CA04	Ирбесартан
C09CA04	Ирбесартан*
C09CA09	Азилсартан медоксомил
C09CA09	Азилсартан медоксомил
D	Дерматология
D02	Препараты со смягчающим и протекторным действием
D02A	Препараты со смягчающим и протекторным действием
D02AC	Препараты, содержащие мягкий парафин и жиры
D02AC	Вазелин
D03	Препараты для лечения ран и язв
D03A	Препараты, способствующие нормальному рубцеванию
D03AX	Прочие препараты, способствующие нормальному рубцеванию
D03AX03	Декспантенол
D03AX03	Декспантенол
D07	Кортикостероиды для лечения заболеваний кожи для наружного применения
D07A	Кортикостероиды
D07AA	Кортикостероиды слабоактивные
D07AA02	Гидрокортизон
D07AA02	Гидрокортизон
D08	Антисептики и дезинфицирующие препараты
D08A	Антисептики и дезинфицирующие препараты
D08AC	Бигуаниды и амидины
D08AC02	Хлоргексидин
D08AC02	Хлоргексидин
D08AG	Препараты йода
D08AG02	Повидон-йодированный

D08AG02	Повидон-йодированный
D08AG02	Повидон-йодированный
D08AG02	Повидон-йодированный
D08AX	Прочие антисептики и дезинфицирующие препараты
D08AX01	Перекись водорода
D08AX01	Перекись водорода
D08AX06	Калия перманганат
D08AX06	Калия перманганат
D08AX08	Этанол
D08AX08	Этанол
G	Мочеполовая система и половые гормоны
G02	Прочие гинекологические препараты
G02A	Препараты, повышающие тонус миометрия
G02AD	Простагландины
G02AD06	Мизопростол
G02AD06	Мизопростол
H	Гормоны для системного применения, исключая половые гормоны и инсулины
H01	Гормоны гипоталамуса и гипофиза и их аналоги
H01B	Гормоны задней доли гипофиза
H01BB	Окситоцин и его аналоги
H01BB02	Окситоцин
H01BB02	Окситоцин
H02	Кортикостероиды для системного применения
H02A	Кортикостероиды для системного применения
H02AB	Глюокортикоиды
H02AB01	Бетаметазон
H02AB01	Бетаметазон
H02AB02	Дексаметазон
H02AB02	Дексаметазон
H02AB06	Преднизолон
H02AB06	Преднизолон
J	Противомикробные препараты для системного применения
J01	Противомикробные препараты для системного применения

J01C	Бета-лактамные антибиотики - пенициллины
J01CA	Пенициллины широкого спектра действия
J01CA	Амоксициллин
J01CA04	Амоксициллин
J01D	Другие бета-лактамные антибиотики
J01DC	Цефалоспорины второго поколения
J01DC02	Цефуроксим
J01DC02	Цефуроксим
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения
J01DD04	Цефтриаксон
J01DD04	Цефтриаксон
J01DD04	Цефтриаксон*
J01F	Макролиды и линкозамиды
J01FA	Макролиды
J01FA09	Кларитромицин
J01FA09	Кларитромицин
J01FA10	Азитромицин
J01FA10	Азитромицин
J01FF	Линкозамиды
J01FF02	Линкомицин
J01M	Антибактериальные препараты - производные хинолона
J01MA	Фторхинолоны
J01MA12	Левофлоксацин
J01MA12	Левофлоксацин
J01X	Другие антибактериальные препараты
J01XD	Производные имидазола
J01XD01	Метронидазол
J05	Противовирусные препараты для системного применения
J05A	Противовирусные препараты прямого действия
J05AH	Ингибиторы нейраминидазы
J05AH02	Осельтамивир
J05AH02	Осельтамивир
J07	Вакцины
J07A	Вакцины для профилактики бактериальных инфекций

J07AJ	Противококлюшные вакцины
J07AJ52	Противококлюшный антиген очищенный в комбинации с анатоксином
J07AJ52	Противококлюшный антиген очищенный в комбинации с анатоксином
J07AL	Вакцина для профилактики пневмококковой инфекции
J07AL02	Пневмококковый очищенный полисахаридный антиген коньюгированный
J07AL02	Пневмококковый очищенный полисахаридный антиген коньюгированный
J07AM	Вакцина для профилактики столбняка
J07AM51	Столбнячный анатоксин в комбинации с дифтерийным анатоксином
J07AM51	Столбнячный анатоксин в комбинации с дифтерийным анатоксином
J07AN	Вакцина для профилактики туберкулеза
J07AN01	Туберкулезная живая ослабленная вакцина
J07AN01	Туберкулезная живая ослабленная вакцина
J07B	Вирусные вакцины
J07BB	Вакцина для профилактики гриппа
J07BB02	Гриппозный, инактивированный, сплит вирус или поверхностный антиген
J07BB02	Гриппозный, инактивированный, сплит вирус или поверхностный антиген
J07BC	Вакцина для профилактики гепатита
J07BC01	Вакцина против гепатита В, антиген очищенный
J07BC01	Вакцина против гепатита В, антиген очищенный
J07BC02	Вакцина против гепатита А, инактивированная, цельновирусная
J07BC02	Вакцина против гепатита А, инактивированная, цельновирусная
J07BD	Вакцина для профилактики кори
J07BD52	Вирус кори в комбинации с вирусами эпидемического паротита и краснухи, живой ослабленный

J07BD52	Вирус кори в комбинации с вирусами эпидемического паротита и краснухи, живой ослабленный
J07BE01	Вирус паротита – живой ослабленный
J07BF	Вакцины для профилактики полиомиелита
J07BF04	Полиомиелитная оральная, бивалентная, живая аттениуированная
J07BF04	Полиомиелитная оральная, бивалентная, живая аттениуированная
J07BG	Вакцина для профилактики бешенства
J07BG01	Вирус бешенства - инактивированный цельный
J07BG01	Вирус бешенства - инактивированный цельный
J07C	Комбинация вакцин для профилактики вирусных и бактериальных инфекций
J07CA	Бактериальные и вирусные вакцины, комбинации.
J07CA02	Вакцина против дифтерии, коклюша, полимиелита, столбняка
J07CA06	Вакцина против дифтерии, <i>Haemophilus influenzae</i> типа В, коклюша, полиомиелита, столбняка
J07CA06	Вакцина против дифтерии, <i>Haemophilus influenzae</i> типа В, коклюша, полиомиелита, столбняка
J07CA09	Вакцина против дифтерии, <i>Haemophilus influenzae</i> типа В, коклюша, полиомиелита, столбняка, гепатита В
J07CA09	Вакцина против дифтерии, <i>Haemophilus influenzae</i> типа В, коклюша, полиомиелита, столбняка, гепатита В
M	Костно-мышечная система
M01	Противовоспалительные и противоревматические препараты
M01A	Нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты
M01AB	Производные уксусной кислоты
M01AB05	Диклофенак натрия
M01AB05	Диклофенак натрия
M01AB15	Кеторолак

M01AB15	Кеторолак
M01AB16	Ацеклофенак
M01AB16	Ацеклофенак
M01AC	Оксикамы
M01AC02	Теноксикам
M01AC02	Теноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC05	Лорноксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AC06	Мелоксикам
M01AE	Производные пропионовой кислоты
M01AE03	Кетопрофен
M01AE03	Кетопрофен
M03BX04	Толперизон
M03BX04	Толперизон
N	Нервная система
N01	Аnestетики
N01B	Препараты для местной анестезии
N01BA	Эфиры аминобензойной кислоты
N01BA02	Прокайн
N01BA02	Прокайн
N01BB	Амиды
N01BB01	Бупивакаин
N01BB01	Бупивакаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB02	Лидокаин
N01BB03	Мепивакаин
N01BB03	Мепивакаин
N01BB03	Мепивакаин
N01BB58	Артикаин в комбинации с другими препаратами
N02	Анальгетики
N02B	Анальгетики и антипириетики
N02BA	Салициловая кислота и ее производные

N02BA01	Ацетилсалициловая кислота
N02BA01	Ацетилсалициловая кислота
N02BB	Пиразолоны
N02BB02	Метамизол натрия
N02BB02	Метамизол натрия
N02BE	Анилиды
N02BE01	Парацетамол
N02BE01	Парацетамол
N03	Противоэпилептические препараты
N03A	Противоэпилептические препараты
N03AG	Производные жирных кислот
N03AG01	Вальпроевая кислота
N03AG01	Вальпроевая кислота
N05B	Анксиолитики
N05BA	Производные бензодиазепина
N05BA01	Диазepam
N05BA01	Диазepam
N07	Другие препараты для лечения заболеваний нервной системы
N07A	Парасимпатомиметики
N07AA	Антихолинэстеразные препараты
N07AA01	Неостигмина бромид
N07AA01	Неостигмина бромид
R	Респираторная система
R01	Назальные препараты
R01A	Деконгестанты и другие препараты для местного применения
R01AA	Симпатомиметики
R01AA05	Оксиметазолин
R01AA05	Оксиметазолин
R03	Препараты для лечения бронхиальной астмы
R03A	Симпатомиметики для ингаляционного применения
R03AC	Селективные бета-2-адреномиметики
R03AC02	Сальбутамол
R03AC02	Сальбутамол

R03AC02	Сальбутамол
R03AL	Симпатомиметики в комбинации с антихолинергическими препаратами, включая тройные комбинации с кортикоидами
R03AL01	Фенотерол и Ипратропия бромид
R03AL01	Фенотерол и Ипратропия бромид
R03AL01	Фенотерол и Ипратропия бромид
R03B	Другие препараты для ингаляционного применения для лечения бронхиальной астмы
R03BA	Глюокортикоиды
R03BA02	Будесониды
R03BA02	Буденосиды
R03D	Другие препараты для лечения бронхиальной астмы для системного применения
R03DA	Производные ксантина
R03DA05	Аминофиллин
R03DA05	Аминофиллин
R05	Препараты, применяемые при кашле и простудных заболеваниях
R05C	Отхаркивающие препараты, исключая комбинации с противокашлевыми препаратами
R05CB	Муколитики
R05CB06	Амброксол
R05CB06	Амброксол
R06	Антигистаминные препараты для системного применения
R06AA	Аминоалкильные эфиры
R06AA02	Дифенгидрамин
R06AA02	Дифенгидрамин
R06AC	Этилендиамины замещенные
R06AC03	Хлоропирамин
R06AC03	Хлоропирамин
R07	Другие препараты для лечения заболеваний органов дыхания
R07AB	Стимуляторы дыхательного центра
R07AB	Аммиак
R07AB	Аммиак раствор

S	Органы чувств
S01	Офтальмологические препараты
S01A	Противомикробные препараты
S01AA	Антибиотики
S01AA01	Хлорамфеникол
S01AA01	Хлорамфеникол
S01AD	Противовирусные препараты
S01AD03	Ацикловир
S01AD03	Ацикловир
S01AE	Фторхинолоны
S01AE01	Офлоксацин
S01AE01	Офлоксацин
S01B	Противовоспалительные препараты
S01BA	Кортикостероиды
S01BA01	Дексаметазон
S01BA01	Дексаметазон
S01E	Противоглаукомные препараты и миотики
S01ED	Бета - адреноблокаторы
S01ED01	Тимолол
S01ED01	Тимолол
S01F	Мидриатики и циклоплегики
S01FA	Холиноблокаторы
S01FA06	Тропикамид
S01FA06	Тропикамид
S01FA06	Тропикамид
S01H	Местные анестетики
S01HA02	Оксибупрокайн
S01HA02	Оксибупрокайн
S01X	Другие препараты для лечения заболеваний глаз
S01XA	Прочие препараты для лечения заболеваний глаз
S01XA12	Декспантенол
S01XA12	Декспантенол
V	Прочие препараты
V01	Аллергены
V01AA	Экстракты аллергенов
V01AA20	Прочие аллергены
V03	Прочие препараты
V03AB	Антидоты

Утверждаю:

Директор ГКП на ПХВ

«Городская поликлиника №5»

_____ А.Ж.Табулдина
«__» _____ 2023 год

на ПХВ «Городская поликлиника №5» на 2024 г

Лекарственная форма, дозировка и объем
порошок лиофилизованный для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем (0.9 % раствор натрия хлорида) 20 мг
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 20 мг
лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения 40 мг
таблетка/капсулы кишечнорастворимые 20 мг
раствор для инъекций, 20 мг/мл 2 мл

раствор для инъекций 40 мг/ 2 мл, 2 мл
раствор для инъекций 1мг/мл 1 мл
раствор для инъекций 0,5%, 2 мл
капсулы 250 мг
порошок для приготовления раствора для приема внутрь 10,7 г
капсулы, содержащие минимикросферы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 300 мг (25 000 ЕД)
раствор для инъекций 5% по 2 мл
раствор для инъекции 5%, 1 мл

раствор для инъекций 4000 анти-Ха/0,4 мл по 0,4 мл в шприце
раствор ля инъекций 2850МЕ анти-Ха/0,3мл
таблетки, покрытые оболочкой 75 мг
таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой 100 мг
абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 9,5x4,8см
абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 4,8x4,8 см
абсорбирующее гемостатическое средство, губка размером 2,5x3,0 см
раствор для инъекций 12,5%, 2 мл
раствор для внутримышечного введения 100 мг/2 мл 2 мл
раствор для внутривенного введения, 50мг/мл, 2мл

раствор для инъекций 0,05% 1 мл

раствор для инфузий 10% 200 мл

раствор для инъекций 0,9% по 400 мл

раствор для инфузий 400 мл

раствор для инфузий 15% 200 мл

раствор для инфузий 0,9% 500 мл

раствор для инфузий 0,9% 400 мл

раствор для инфузий 0,9% 200 мл

раствор для инфузий 0,9% 100 мл

раствор для инъекций изотонический 9 мг/мл 5 мл

раствор для инъекций 400 мг/мл по 10 мл

раствор для инфузий 5% 500 мл

раствор для инфузий 5% 200 мл

раствор для инъекций 40% 5 мл

раствор для инъекций 25% 5 мл

раствор для инъекций 10% 5 мл

раствор для инфузий 4,2 % 100 мл

раствор для инъекций 150 мг/3 мл
раствор для инъекций 0,18 % 1 мл
спрей подъязычный дозированный 1,25 мг/доза 15 мл
концентрат для приготовления раствора для инфузий 1 мг/мл 10 мл
концентрат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг, 1мл
таблетки, покрытые пленочной оболочкой 0,4 мг
таблетки 2,5 мг

раствор для инъекций 1% 2 мл

таблетки 5 мг

капсулы 50 мг

раствор для инъекций 1% 1 мл

раствор для инъекций 2% 5 мл

таблетки 40 мг

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 5 мг

таблетки 10 мг

таблетки, покрытые оболочкой 10 мг

таблетки 25 мг

раствор для внутривенного введения 1,25 мг/мл, 1 мл

таблетки 8 мг

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг

таблетки 40 мг

крем для наружного применения 50 г

крем для наружного применения 50 мг/г 50 г

мазь для наружного применения 1% 10 г

раствор для наружного применения 0,05% 100 мл

раствор для наружного применения 1% 1 л
раствор для наружного применения 1% 100 мл
раствор для наружного применения 1% по 30 мл
3% раствор-100 мл
порошок 5г
раствор 70% 50 мл во флаконе 50 мл
таблетки 0,2 мг
Раствор для инъекций 5 МЕ/мл 1 мл
сусpenзия для инъекций, 1 мл
раствор для инъекций 4 мг/мл, 1 мл
раствор для инъекций 30 мг/мл 1 мл

капсулы/таблетки 500 мг
порошок для приготовления раствора для инъекций 1500 мг
порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г
порошок для приготовления раствора для инъекций 500 мг
таблетки, покрытые оболочкой 500 мг
таблетки, покрытые пленочной оболочкой 500 мг
раствор для инъекций 30% 1 мл
таблетки покрытые оболочкой 500 мг
раствор для инфузий 0,5% 100 мл
капсулы 75 мг

супензия для инъекций 0,5 мл (1 доза)
супензия для внутримышечного введения 0,5 мл /доза
супензия для инъекций 10 доз 5,0 мл
лиофилизат для приготовления супензии для внутрикожного введения в комплекте с растворителем (натрия хлорида раствор изотонический для БЦЖ) 0,5 мг, 20 детских доз
супензия для внутримышечного и подкожного введения 0,5 мл/1 доза
супензия для инъекций 20 мкг 1 мл/доза
супензия для инъекций 1 доза/0,5 мл

лиофилизат для приготовления раствора для инъекций в комплекте с растворителем 0,5 мл/доза

сuspensia orальная 20 доз (2,0 мл)

порошок лиофилизованный для приготовления раствора для в/м введения в комплекте с растворителем 2,5 МЕ

лиофилизат в комплекте с супензией 0,5 мл/1 доза

супензия для инъекций 0,5 мл (1 доза)

раствор для внутримышечных инъекций 75 мг/3мл, 3 мл

раствор для внутривенного и внутримышечного введения 30 мг/мл 1
мл

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 100 мг

порошок лиофилизированный для приготовления раствора для
инъекций в комплекте с растворителем 20 мг

таблетки, покрытые пленочной оболочкой, 4 мг

лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и
внутримышечного введения 8мг

таблетки 15 мг

раствор для инъекций 15мг/1,5 мл, 1,5 мл

раствор для инъекций 100 мг/2 мл

таблетки, покрытые пленочной оболочкой 150 мг

раствор для инъекций 0,5%, 5 мл

раствор для инъекций 0,5%, 5 мл

аэрозоль 10% по 38 г

раствор для инъекций, 1%, 3,5 мл

раствор для инъекций, 2% 2 мл

раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 3%, 1,7 мл

раствор для подслизистых инъекций в стоматологии 4%, 1,7 мл

таблетка, 500 мг

раствор для инъекций 50% по 2 мл

таблетки 200 мг

таблетки 500 мг

суппозитории ректальные 120, 250 мг/5мл, 100мл

суппозитории ректальные 80 мг, 100 мг

раствор для инъекций 100 мг/мл, 5 мл

раствор для инъекций 0,5 %, 2 мл

раствор для инъекций 0,05% 1 мл

Капли назальные 0.05%; 0,01 %-10 мл

аэрозоль для ингаляций, дозированный 100 мкг/доза 200 доз

раствор для небулайзера 5мг/мл объем 20 мл

раствор для ингаляций 500 мкг/250 мкг/мл 20 мл

аэрозоль для ингаляций дозированный 200 доз (10 мл)

суспензия для ингаляций дозированная 0,25 мг/мл; 0,5 мг/мл

раствор для инъекций 2,4% 5 мл

Раствор для инъекций 15 мг/2 мл

Раствор для инъекций 1%, 1 мл

Раствор для инъекций 2% 1 мл

раствор для наружного применения 10% по 20 мл

капли глазные 0,5% ; 0,25%
мазь глазная 3% 4,5 г
капли глазные 0,3% по 5 мл
капли глазные 0,1 % 10 мл
капли глазные 0,5%, 5 мл

капли глазные 0,5%
капли глазные 1%

капли глазные 0,4% 5мл

гель глазной 5% 5 г

раствор для внутрикожного введения, 3 мл

раствор для внутривенного введения 300 мг/мл 10 мл

раствор для внутрикожного введения 2 ТЕ/доза

растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций 5
мл

Мухитдинова К.А

Буркитбаева С.С

Инякина О.А.

Айтуганова А.Т.

Абенова К.Т.

Бабажанова М.М.

Жуманбаева Б.А.

Манучарова А.В.

Кушербаева Р.Т.

Исламова А.Б.

Абильдаева Г.Т.

Жусупбекова А.Ж

Дусмагамбетова А.М.

Мустафаева А.Т.

Рахимова А.Ж.

Тыныбаева А.И.

Кардиева З.Т.

