|  |
| --- |
| Приложение**Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз**  |
| Код | Анатомо-терапевтическо-химическая классификация | Наименование лекарственного препарата[\*(2)](http://ivo.garant.ru/#/document/70284138/entry/2222) | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД[\*(3)](http://ivo.garant.ru/#/document/70284138/entry/3333) | СКД[\*(4)](http://ivo.garant.ru/#/document/70284138/entry/4444) |
| А03АА | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Платифиллин |   | мг | 112 | 120 |
| A03AD | Папаверин и его производные |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Дротаверин |   | мг | 240 | 2400 |
|   |   | Папаверин |   | мг | 120 | 1200 |
| А05ВА | Препараты для лечения заболеваний печени |   | 0,5 |   |   |   |
|   |   | Орнитин |   | мг | 20000 | 200000 |
|   |   | Глицирризиновая кислота + Фосфолипиды |   | мг | 130 + 600 | 1300 + 6000 |
| А06АВ | Контактные слабительные средства |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Сеннозиды А и В |   | мг | 70 | 490 |
|   |   | Бисакодил |   | мг | 10 | 30 |
| A11DA | Витамин В1 |   | 0,5 |   |   |   |
|   |   | Кокарбоксилаза |   | мг | 100 | 1000 |
|   |   | Сульбутиамин |   | мг | 600 | 6000 |
|   |   | Бенфотиамин |   | мг | 300 | 3000 |
|   |   | Тиамин |   | мг | 150 | 1500 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин С) |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Аскорбиновая кислота |   | мг | 500 | 5000 |
| А11НА | Другие витаминные препараты |   | 0,6 |   |   |   |
|   |   | Пиридоксин |   | мг | 150 | 1500 |
|   |   | Витамин Е |   | мг | 100 | 1000 |
|   |   | Рибофлавин |   | мг | 10 | 100 |
| A12CC | Препараты магния |   | 0,9 |   |   |   |
|   |   | Магния оротат |   | мг | 1000 | 14000 |
| A12CX | Другие минеральные вещества |   | 0,9 |   |   |   |
|   |   | Калия и магния аспарагинат |   | мл | 20 | 200 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Карнитин |   | мг | 1000 | 10000 |
|   |   | Левокарнитин |   | мг | 1000 | 10000 |
|   |   | Адеметионин |   | мг | 800 | 8000 |
|   |   | Глутаминовая кислота |   | мг | 3000 | 42000 |
| А16АХ | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |   | 0,5 |   |   |   |
|   |   | Тиоктовая кислота |   | мг | 900 | 9000 |
| В02АВ | Ингибиторы протеаз плазмы |   | 0,05 |   |   |   |
|   |   | Апротинин |   | АтрЕ | 30 000 | 150000 |
| В03ВВ | Фолиевая кислота и ее производные |   | 0,01 |   |   |   |
|   |   | Фолиевая кислота |   | мг | 15 | 150 |
| В05АА | Кровезаменители и препараты плазмы крови |   | 0,01 |   |   |   |
|   |   | Декстран |   | мл | 800 | 2400 |
|   |   | Гидроксиэтилкрахмал |   | мл | 500 | 3000 |
| В05ВВ | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |   | 0,5 |   |   |   |
|   |   | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид |   | мл | 800 | 4000 |
|   |   | Стерофундин изотонический |   | мл | 1000 | 3000 |
| В05СХ | Другие ирригационные растворы |   | 0,3 |   |   |   |
|   |   | Декстроза |   | мл | 400 | 1200 |
| В05ХА | Растворы электролитов |   | 0,6 |   |   |   |
|   |   | Кальция хлорид |   | мл | 1000 | 10000 |
|   |   | Магния сульфат |   | мл | 2500 | 25000 |
|   |   | Калия хлорид |   | мл | 800 | 8000 |
|   |   | Натрия хлорид |   | мл | 1000 | 10000 |
| С03СА | Сульфонамиды |   | 0,02 |   |   |   |
|   |   | Фуросемид |   | мг | 80 | 400 |
| C04AD | Производные пурина |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Пентоксифиллин |   | мг | 600 | 6000 |
| С07АА | Неселективные бета-адреноблокаторы |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Пропранолол |   | мг | 80 | 800 |
| С07АВ | Селективные бета-адреноблокаторы |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Атенолол |   | мг | 100 | 1000 |
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства |   | 1,0 |   |   |   |
|   |   | Бриллиантовый зеленый |   | мл | 1 | 10 |
|   |   | Водорода пероксид |   | мл | 20 | 200 |
|   |   | Этанол |   | мл | 6 | 60 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды |   | 0,08 |   |   |   |
|   |   | Преднизолон |   | мг | 30 | 300 |
|   |   | Гидрокортизон |   | мг | 250 | 2500 |
| М01АВ | Производные уксусной кислоты и родственные соединения |   | 0,06 |   |   |   |
|   |   | Диклофенак |   | мг | 150 | 1500 |
|   |   | Индометацин |   | мг | 75 | 1050 |
| N01AF | Барбитураты |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Тиопентал натрия |   | мг | 1000 | 5000 |
| N03AA | Барбитураты и их производные |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Фенобарбитал |   | мг | 200 | 2000 |
| N03AF | Производные карбоксамида |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Окскарбазепин |   | мг | 1000 | 6000 |
|   |   | Карбамазепин |   | мг | 800 | 11200 |
| N03AG | Производные жирных кислот |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Вальпроевая кислота |   | мг | 1500 | 15000 |
|   |   | Гамма-аминомасляная кислота |   | мг | 3750 | 52500 |
| N05АА | Алифатические производные фенотиазина |   | 0,01 |   |   |   |
|   |   | Хлорпромазин |   | мг | 600 | 6000 |
|   |   | Левомепромазин |   | мг | 100 | 1000 |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Перициазин |   | мг | 30 | 420 |
| N05AD | Производные бутирофенона |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Галоперидол |   | мг | 10 | 140 |
|   |   | Дроперидол |   | мг | 5 | 25 |
| N05AF | Производные тиоксантена |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Зуклопентиксол |   | мг | 40 | 560 |
|   |   | Хлорпротиксен |   | мг | 300 | 3000 |
| N05АХ | Другие антипсихотические средства |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Рисперидон |   | мг | 6 | 84 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |   | 0,3 |   |   |   |
|   |   | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин |   | мг | 6 | 60 |
|   |   | Диазепам |   | мг | 40 | 200 |
|   |   | Оксазепам |   | мг | 50 | 350 |
|   |   | Лоразепам |   | мг | 6 | 60 |
|   |   | Хлордиазепоксид |   | мг | 30 | 300 |
|   |   | Медазепам |   | мг | 30 | 150 |
|   |   | Алпразолам |   | мг | 1 | 14 |
|   |   | Тофизопам |   | мг | 150 | 2100 |
| N05BB | Производные дифенилметана |   | 0,3 |   |   |   |
|   |   | Гидроксизин |   | мг | 200 | 2000 |
| N05CD | Производные бензодиазепина |   | 0,3 |   |   |   |
|   |   | Мидазолам |   | мг | 3,5 | 35 |
|   |   | Нитразепам |   | мг | 10 | 70 |
| N05CF | Бензодиазепино-подобные средства |   | 0,2 |   |   |   |
|   |   | Зопиклон |   | мг | 15 | 75 |
|   |   | Золпидем |   | мг | 10 | 50 |
| N06BC | Производные ксантина |   | 0,1 |   |   |   |
|   |   | Кофеин |   | мг | 1000 | 5000 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |   | 0,7 |   |   |   |
|   |   | Гопантеновая кислота |   | мг | 3000 | 42000 |  |
|   |   | Деанола ацеглумат |   | мг | 2000 | 28000 |  |
|   |   | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота |   | мг | 80 | 1120 |  |
|   |   | Ацетилкарнитин |   | мг | 1500 | 15000 |  |
|   |   | Идебенон |   | мг | 90 | 900 |  |
|   |   | Глицин |   | мг | 1000 | 14000 |  |
|   |   | Винпоцетин |   | мг | 30 | 300 |  |
|   |   | Пирацетам |   | мг | 1200 | 16800 |  |
|   |   | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон |   | мг | 300 | 4200 |  |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости |   | 0,8 |   |   |   |  |
|   |   | Метадоксин |   | мг | 900 | 9000 |  |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |   | 0,8 |   |   |   |  |
|   |   | Этилметилгидроксипиридина сукцинат |   | мг | 300 | 3000 |  |
| V03AB | Антидоты |   | 0,5 |   |   |   |  |
|   |   | Натрия тиосульфат |   | мг | 3000 | 9000 |  |
|   |   | Налоксон |   | мг | 10 | 10 |  |
|   |   | Димеркаптопропансульфонат натрия |   | мг | 100 | 500 |
|   |   | Флумазенил |   | мг | 1 | 1 |
| V03AX | Прочие лечебные средства |   | 0,01 |   |   |   |
|   |   | Диметилоксобутилфосфонилдиметилат |   | мл | 45 | 450 |
| V06DE | Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, витамины в комбинации |   | 0,3 |   |   |   |
|   |   | Аминокислоты для парентерального питания + прочие препараты |   | мл | 500 | 5000 |
| V07AB | Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы |   | 0,9 |   |   |   |
|   |   | Вода |   | мл | 15 | 70 |