

документы

A06AB	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 (вита- мин С)		0,1			
		Аскорбиновая кислота		мг	500	5000
A11HA	Другие витаминные препара- ты		0,6			
		Пиридоксин		мг	150	1500
		Витамин Е		мг	100	1000
		Рибофлавин		мг	10	100
A12CX	Другие минеральные вещест- ва		0,9			
		Калия и магния аспарагинат		мг	1000	10000
A16AA	Аминокислоты и их производ- ные		0,2			
		Карнитин		мг	1000	10000
		Левокарнитин		мг	1000	10000
		Адеметионин		мг	800	8000
		Глутаминовая кислота		мг	3000	30000
A16AX	Прочие препараты для лече- ния заболеваний желудочно- кишечного тракта и наруше- ний обмена веществ		0,5			
		Тиоктовая кислота		мг	900	9000
B02AB	Ингибиторы протеаз плазмы		0,05			
		Апротинин		КИЕ	30000	150000
B03BB	Фолиевая кислота и ее произ- водные		0,01			
		Фолиевая кислота		мг	15	150
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,01			
		Декстран		мл	800	2400
		Гидроксизилкрахмал		мл	500	3000
B05BB	Растворы, влияющие на вод- но-электролитный баланс		0,5			
		Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид		мл	800	4000
		Стерофундин изотонический		мл	1000	5000
B05CX	Другие ирригационные рас- творы		0,3			
		Декстроза		мл	400	1200
B05XA	Растворы электролитов		0,6			
		Кальция хлорид		мл	1000	10000
		Магния сульфат		мл	2500	25000
		Калия хлорид		мл	800	8000
		Натрия хлорид		мл	1000	10000
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		0,9			
		Калия и магния оротат		мг	1000	10000
C02AC	Агонисты имидазолиновых рецепторов		0,3			
		Клонидин		мг	1,2	8,4
C03CA	Сульфонамиды		0,02			
		Фуросемид		мг	80	400
C04AD	Производные пурина		0,1			
		Пентоксифиллин		мг	600	6000
C07AA	Неселективные бета- адре- ноблокаторы		0,1			
		Пропранолол		мг	80	400
C07AB	Селективные бета-адренобло- каторы		0,1			
		Атенолол		мг	100	500
D08AX	Другие антисептики и дезин- фицирующие средства		0,9			
		Бриллиантовый зеленый		мл	1	5
		Водорода пероксид		мл	20	100
		Этанол		мл	6	30
G02CB	Ингибиторы пролактина		0,1			
		Бромокриптин		мг	30	300
H02AB	Глюкокортикоиды		0,08			
		Преднизолон		мг	30	150
		Гидрокортизон		мг	250	1250
M01AB	Производные уксусной кисло- ты и родственные соединения		0,06			
		Диклофенак		мг	150	750
		Индометацин		мг	75	375
		Кеторолак		мг	90	630
M01AC	Оксикамы		0,06			
		Лорноксикам		мг	8	56
N01AF	Барбитураты		0,1			
		Тиопентал натрия		мг	1000	3000
N02AX	Анальгетики со смешанным механизмом действия		0,3			
		Трамадол		мг	400	2800
N03AA	Барбитураты и их производ- ные		0,1			
		Фенобарбитал		мг	200	1000
N03AF	Производные карбоксамида		0,2			
		Окскарбазепин		мг	1000	6000
		Карбамазепин		мг	800	8000
N03AG	Производные жирных кислот		0,2			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	15000
		Гамма-аминомасляная кис- лота		мг	3750	37500
N04AA	Третичные амины		0,4			
		Бипериден		мг	10	70
		Тригексифенидил		мг	2	14
N04BB	Производные адамантана		0,1			
		Амантадин		мг	600	4200
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,01			
		Хлорпромазин		мг	600	6000
		Левомепромазин		мг	100	1000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,03			
		Перфеназин		мг	20	200
		Флуфеназин		мг	100	1000
		Трифлуоперазин		мг	20	200
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,1			
		Тиоридазин		мг	200	2000
		Перициазин		мг	30	300
N05AD	Производные бутирофенона		0,1			
		Галоперидол		мг	10	100
		Дроперидол		мг	5	25
N05AE	Производные индола		0,01			
		Сертиндол		мг	12	120

N05AF	Производные тиоксанта		0,1			
		Флупентиксол		мг	2	20
		Зуклопентиксол		мг	40	400
		Хлорпротиксен		мг	300	3000
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиа- зепины		0,01			
		Кветиапин		мг	400	4000
N05AL	Бензамиды		0,1			
		Сульпирид		мг	600	6000
		Тиаприд		мг	300	3000
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,01			
		Рisperидон		мг	6	60
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3			
		Бромдигидрохлорфенилбен зо-дiazепин		мг	6	60
		Диазепам		мг	40	200
		Оксазепам		мг	50	350
		Лоразепам		мг	6	60
		Хлордiazепоксид		мг	30	300
		Медазепам		мг	30	150
		Алпразолам		мг	1	10
		Тофизопам		мг	150	1500
N05BB	Производные дифенилметана		0,3			
		Гидроксизин		мг	200	2000
N05CD	Производные бензодиазепина		0,3			
		Мидазолам		мг	3,5	35
		Нитразепам		мг	10	70
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,01			
		Зопиклон		мг	15	75
		Золпидем		мг	10	50
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноами- нов		0,01			
		Мапротилин		мг	150	1500
		Имипрамин		мг	200	2000
		Амитриптилин		мг	75	750
		Кломипрамин		мг	75	750
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,02			
		Пароксетин		мг	20	200
		Сертралин		мг	200	2000
		Флуоксетин		мг	60	600
		Циталопрам		мг	20	200
		Флувоксамин		мг	100	1000
		Эсциталопрам		мг	10	100
N06AX	Другие антидепрессанты		0,02			
		Пирлиндол		мг	400	4000
		Миансерин		мг	60	600
		Тразодон		мг	600	6000
		Миртазапин		мг	30	300
		Венлафаксин		мг	150	1500
		Милнаципран		мг	100	1000
		Пипофезин		мг	200	2000
N06BC	Производные ксантина		0,1			
		Кофеин		мг	1000	5000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,7			
		Гопантеновая кислота		мг	3000	30000
		Деанола ацеглумат		мг	2000	20000
		Никотиноил гамма-амино- масляная кислота		мг	80	800
		Ацетилкарнитин		мг	1500	15000
		Идебенон		мг	90	900
		Глицин		мг	1000	10000
		Винпоцетин		мг	30	300
		Пирацетам		мг	1200	12000
		N-карбамоилметил-4-фенил- 2-пирролидон		мг	300	3000
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости		0,8			
		Метадоксин		мг	900	9000
N07XX	Прочие препараты для лече- ния заболеваний нервной сис- темы		0,8			
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат		мг	300	3000
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,025			
		Дифенгидрамин		мг	30	150
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,025			
		Хлоропирамин		мг	40	200
R06AD	Производные фенотиазина		0,025			
		Прометазин		мг	50	250
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия		0,025			
		Лоратадин		мг	10	50
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы		0,02			
		Ацетазоламид		мг	250	750
V03AB	Антидоты		0,5			
		Натрия тиосульфат		мг	3000	9000
		Налоксон		мг	10	10
		Димеркаптопропансульфо- нат натрия		мг	100	500
		Флумазенил		мг	1	1
V03AX	Прочие лечебные средства		0,8			
		Диметилкоббутилфосфо- нил- диметилат		мл	45	450
V06DE	Аминокислоты, углеводы, минеральные вещества, вита- мины в комбинации		0,3			
		Аминокислоты для паренте- рального питания + прочие препараты		мл	500	5000
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные рас- творы		0,9			
		Вода		мл	5	50

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	10

* — Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра
** — международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случае их отсутст- вия — торговое наименование лекарственного препарата
*** — средняя суточная доза
**** — средняя курсовая доза
Примечания:
1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федера- ции, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата. При назначе- нии лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.
2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специа- лизированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии.