## **МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2012 года N 1085н

Об утверждении [стандарта специализированной медицинской помощи при первом клиническом проявлении рассеянного склероза (клинически изолированном синдроме)](https://docs.cntd.ru/document/499001085#6500IL)

**Приложение  
к приказу  
 Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 года N 1085н**

Стандарт специализированной медицинской помощи при первом клиническом проявлении рассеянного склероза (клинически изолированном синдроме)

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** первое клиническое проявление

**Стадия:** любая

**Осложнения:** без осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 21

**Код по** [МКБ Х](https://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**\***

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

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

**Нозологические единицы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | G35 | Рассеянный склероз |

**1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания. | | | |
| В01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| В01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,05 | 1 |
| В01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,3 | 1 |
| В01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 0,01 | 1 |
| В01.040.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный | 0,2 | 1 |
| В01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 1 | 1 |
| В01.053.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный | 0,05 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,8 | 1 |
| А09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,8 | 1 |
| А09.23.001 | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости | 0,2 | 1 |
| А09.23.003 | Исследование уровня глюкозы в спинномозговой жидкости | 0,2 | 1 |
| А09.23.004 | Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости | 0,2 | 1 |
| А09.23.005 | Тесты на аномальный белок в спинномозговой жидкости | 0,2 | 1 |
| А09.23.008 | Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза) | 0,2 | 1 |
| А09.23.012 | Исследование уровня хлоридов в спинномозговой жидкости | 0,2 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| А11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция | 0,2 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 1 | 1 |
| A12.06.010 | Исследование антител к антигенам ядра клетки и ДНК | 0,2 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 1 | 1 |
| A12.06.019 | Исследование ревматоидных факторов в крови | 0,2 | 1 |
| A12.06.030 | Исследование антител к фосфолипидам в крови | 0,2 | 1 |
| A12.23.001 | Серологическое исследование ликвора | 0,2 | 1 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis С virus) | 1 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит В (Hepatitis В virus) | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| B03.040.001 | Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А02.26.005 | Периметрия | 0,3 | 1 |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | 0,3 | 1 |
| А02.26.010 | Измерение угла косоглазия | 0,2 | 1 |
| А02.26.011 | Исследование диплопии | 0,2 | 1 |
| А02.30.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| А03 .26.004 | Офтальмохромоскопия | 0,3 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,05 | 1 |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,05 | 1 |
| А05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 1 | 1 |
| А05.23.009.001 | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,5 | 1 |
| А05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | 1 | 1 |
| А05.23.009.011 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга с контрастированием (один отдел) | 0,5 | 1 |
| А05.26.002 | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,3 | 1 |
| А05.26.003 | Регистрация чувствительности и лабильности зрительного анализатора | 0,3 | 1 |
| А06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 1 | 1 |
| А12.25.001 | Тональная аудиометрия | 0,05 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А11.23.001 | Спинномозговая пункция | 0,2 | 1 |
| В01.003.004.001 | Местная анестезия | 0,2 | 1 |

**2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 20 |
| В01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,05 | 1 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,3 | 1 |
| В01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,2 | 1 |
| В01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный | 0,01 | 1 |
| В01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 0,05 | 1 |
| В01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный  показатель кратности применения |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,1 | 1 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,1 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| А12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 1 | 3 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А02.26.005 | Периметрия | 0,3 | 1 |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | 0,3 | 1 |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,8 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,05 | 1 |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А12.25.001 | Тональная аудиометрия | 0,05 | 1 |
| А12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,6 | 21 |
| А13.29.008 | Психотерапия | 0,6 | 21 |

**3. 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\*\* | Усред- ненный показа- тель частоты предо- ставления | Единицы изме- рения | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.       \*\*\* Средняя суточная доза.       \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | |
| А02ВС | Ингибиторы протонового насоса |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 420 |
| А06АВ | Контактные слабительные средства |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Сеннозиды А и В |  | мг | 13,5 | 283,5 |
| А12СХ | Другие минеральные вещества |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат |  | мл | 20 | 420 |
| А16АХ | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 450 | 9450 |
| С02СА | Альфа-адреноблокаторы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Доксазозин |  | мг | 4 | 84 |
| G04BD | Спазмолитики, применяемые в урологии |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Толтеродин |  | мг | 4 | 84 |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Тамсулозин |  | мг | 0,4 | 8,4 |
| H01BА | Вазопрессин и его аналоги |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин |  | мг | 0,025 | 0,525 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды |  | 1,07 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 50 | 1050 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 48 | 1008 |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 16 | 336 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 2000 | 42000 |
| М03ВХ | Другие миорелаксанты центрального действия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тизанидин |  | мг | 20 | 420 |
| N03AE | Производные бензодиазепина |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 1 | 21 |
| N03AF | Производные карбоксамида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 850 | 17850 |
| N03AG | Производные жирных кислот |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота |  | мг | 900 | 18900 |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина |  | 0,003 |  |  |  |
|  |  | Тиоридазин |  | мг | 50 | 1050 |
| N05AD | Производные бутирофенона |  | 0,01 | . |  | i |
|  |  | Галоперидол |  | мг | 10 | 210 |
| N05AL | Бензамиды |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Сульпирид |  | мг | 350 | 7350 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  | 0,155 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Лоразепам |  | мг | 2 | 42 |
| N05CD | Производные бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Нитразепам |  | мг | 20 | 420 |
| N05CF | Бензодиазепино- подобные средства |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 7,5 | 157,5 |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов |  | 0,17 |  |  |  |
|  |  | Имипрамин |  | мг | 75 | 1575 |
|  |  | Амитриптилин |  | мг | 200 | 4200 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |  | 0,45 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Сертралин |  | мг | 50 | 1050 |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 420 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 175 | 3675 |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пиридостигмина бромид |  | мг | 60 | 1260 |
| N07АХ | Прочие парасимпатомиметики |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Холина альфосцерат |  | мг | 1200 | 25200 |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бетагистин |  | мг | 36 | 756 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Инозин+ Никотинамид+  Рибофлавин+ Янтарная кислота |  | мл | 20 | 100 |
|  |  | Этилметилгидрокси- пиридина сукцинат |  | мг | 300 | 6300 |

### 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| В01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 20 |
| В01.028.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога повторный | 0,05 | 1 |
| В01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,3 | 1 |
| В01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,2 | 1 |
| В01.035.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный | 0,01 | 1 |
| В01.053.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный | 0,05 | 1 |
| В01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный  показатель кратности применения |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,1 | 1 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,1 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Лабораторные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 3 |
| А09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.041 | Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| А09.05.042 | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| А12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 1 | 3 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 3 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Инструментальные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| А02.26.005 | Периметрия | 0,3 | 1 |
| А02.26.009 | Исследование цветоощущения по полихроматическим таблицам | 0,3 | 1 |
| А03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,8 | 1 |
| А04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,05 | 1 |
| А05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| А05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| А12.25.001 | Тональная аудиометрия | 0,05 | 1 |
| А12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 0,3 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,6 | 21 |
| А13.29.008 | Психотерапия | 0,6 | 21 |

**3. 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\*\* | Усред- ненный показа- тель частоты предо- ставления | Единицы изме- рения | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.       \*\*\* Средняя суточная доза.       \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | |
| А02ВС | Ингибиторы протонового насоса |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 420 |
| А06АВ | Контактные слабительные средства |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Сеннозиды А и В |  | мг | 13,5 | 283,5 |
| А12СХ | Другие минеральные вещества |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния аспарагинат |  | мл | 20 | 420 |
| А16АХ | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мг | 450 | 9450 |
| С02СА | Альфа-адреноблокаторы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Доксазозин |  | мг | 4 | 84 |
| G04BD | Спазмолитики, применяемые в урологии |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Толтеродин |  | мг | 4 | 84 |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Тамсулозин |  | мг | 0,4 | 8,4 |
| H01BА | Вазопрессин и его аналоги |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Десмопрессин |  | мг | 0,025 | 0,525 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды |  | 1,07 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 50 | 1050 |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 48 | 1008 |
|  |  | Дексаметазон |  | мг | 16 | 336 |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 2000 | 42000 |
| М03ВХ | Другие миорелаксанты центрального действия |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тизанидин |  | мг | 20 | 420 |
| N03AE | Производные бензодиазепина |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 1 | 21 |
| N03AF | Производные карбоксамида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 850 | 17850 |
| N03AG | Производные жирных кислот |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота |  | мг | 900 | 18900 |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина |  | 0,003 |  |  |  |
|  |  | Тиоридазин |  | мг | 50 | 1050 |
| N05AD | Производные бутирофенона |  | 0,01 | . |  | i |
|  |  | Галоперидол |  | мг | 10 | 210 |
| N05AL | Бензамиды |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Сульпирид |  | мг | 350 | 7350 |
| N05BA | Производные бензодиазепина |  | 0,155 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Лоразепам |  | мг | 2 | 42 |
| N05CD | Производные бензодиазепина |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Нитразепам |  | мг | 20 | 420 |
| N05CF | Бензодиазепино- подобные средства |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 7,5 | 157,5 |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов |  | 0,17 |  |  |  |
|  |  | Имипрамин |  | мг | 75 | 1575 |
|  |  | Амитриптилин |  | мг | 200 | 4200 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |  | 0,45 |  |  |  |
|  |  | Пароксетин |  | мг | 20 | 420 |
|  |  | Сертралин |  | мг | 50 | 1050 |
|  |  | Флуоксетин |  | мг | 20 | 420 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 175 | 3675 |
| N07AA | Антихолинэстеразные средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Пиридостигмина бромид |  | мг | 60 | 1260 |
| N07АХ | Прочие парасимпатомиметики |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Холина альфосцерат |  | мг | 1200 | 25200 |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Бетагистин |  | мг | 36 | 756 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Инозин+ Никотинамид+  Рибофлавин+ Янтарная кислота |  | мл | 20 | 100 |
|  |  | Этилметилгидрокси- пиридина сукцинат |  | мг | 300 | 6300 |

**4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением | 1 | 21 |

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, 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.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии ([часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации"](https://docs.cntd.ru/document/902312609#8Q20M2) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26, ст.3442, 3446)).