##  **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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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  | Пиперидиновыепроизводныефенотиазина  |  | 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  | Другиепсихостимуляторы 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 дляустраненияголовокружения  |  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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** |
| Кодмедицинскойуслуги  | 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  | Пиперидиновыепроизводныефенотиазина  |  | 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  | Другиепсихостимуляторы 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 дляустраненияголовокружения  |  | 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  | Усредненныйпоказательчастотыпредоставления  | 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)).