Зарегистрировано в Минюсте России 19 марта 2013 г. N 27748

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 24 декабря 2012 г. N 1409н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ**

**РАССЕЯННОМ ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТЕ**

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=06BA7DCB5E9B52563CB3D2DE07674301CDE561A15B53AA0E5335632480A37356FB1D92ECE1F814B0w449L) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить [стандарт](#Par28) специализированной медицинской помощи при остром рассеянном энцефаломиелите согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1409н

**СТАНДАРТ**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТРОМ**

**РАССЕЯННОМ ЭНЦЕФАЛОМИЕЛИТЕ**

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: неотложная

Средние сроки лечения (количество дней): 45

Код по [МКБ](consultantplus://offline/ref=06BA7DCB5E9B52563CB3D3DA14674301CDE861A95006FD0C02606Dw241L) X [<\*>](#Par706)

Нозологические единицы

G36 Другая форма острой диссеминированной

демиелинизации

G36.1 Острый и подострый геморрагический

лейкоэнцефалит [болезнь Харста]

G36.8 Другая уточненная форма острой

диссеминированной демиелинизации

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный показатель   частоты   предоставления [<1>](#Par100) | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| B01.014.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-инфекциониста  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-невролога  первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-офтальмолога  первичный | 1 | 1 |
| B01.034.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-  психотерапевта  первичный | 0,5 | 1 |
| B01.035.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-психиатра  первичный | 0,5 | 1 |
| B01.047.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-терапевта  первичный | 1 | 1 |
| B01.053.001 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-уролога  первичный | 0,6 | 1 |

--------------------------------

<1> 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.23.001 | Цитологическое исследование  клеток спинномозговой  жидкости | 1 | 1 |
| A09.23.003 | Исследование уровня глюкозы  в спинномозговой жидкости | 1 | 1 |
| A09.23.004 | Исследование уровня белка в  спинномозговой жидкости | 1 | 1 |
| A09.23.005 | Тесты на аномальный белок в  спинномозговой жидкости | 1 | 1 |
| A09.23.008 | Микроскопическое  исследование спинномозговой  жидкости, подсчет клеток в  счетной камере (определение  цитоза) | 1 | 1 |
| A09.23.012 | Исследование уровня хлоридов  в спинномозговой жидкости | 1 | 1 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 1 |
| A11.23.001 | Спинномозговая пункция | 1 | 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 | 1 | 1 |
| A26.05.019 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит C  (Hepatitis C virus) | 1 | 1 |
| A26.05.020 | Молекулярно-биологическое  исследование крови на  вирусный гепатит B  (Hepatitis B virus) | 1 | 1 |
| A26.06.011 | Определение антител к  борелии Бургдорфера  (Borrelia burgdorfery) в  крови | 0,01 | 1 |
| A26.06.022 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к  цитомегаловирусу  (Cytomegalovirus) в крови | 0,01 | 1 |
| A26.06.028 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  Эпштейна-Барра (Epstein -  Barr virus) в крови | 0,01 | 1 |
| A26.06.045 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  простого герпеса (Herpes  simplex virus 1, 2) в крови | 0,01 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  1 (Human immunodeficiency  virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.049 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  иммунодефицита человека ВИЧ-  2 (Human immunodeficiency  virus HIV 2) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.056 | Определение антител классов  M, G (IgM, IgG) к вирусу  кори (Measlis virus) в крови | 0,01 | 1 |
| A26.06.088 | Определение антител к вирусу  клещевого энцефалита в крови | 0,01 | 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 |
| A02.26.005 | Периметрия | 0,3 | 1 |
| A02.26.009 | Исследование  цветоощущения по  полихроматическим  таблицам | 0,3 | 1 |
| A02.30.001 | Термометрия общая | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,2 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная  томография головного  мозга | 1 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного  мозга с  контрастированием | 0,5 | 1 |
| A05.26.002 | Регистрация зрительных  вызванных потенциалов  коры головного мозга | 0,3 | 1 |
| A05.26.003 | Регистрация  чувствительности и  лабильности зрительного  анализатора | 0,3 | 1 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация  магнитно-резонансных  томограмм | 1 | 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 |
| A25.23.001 | Назначение лекарственных  препаратов при  заболеваниях центральной  нервной системы и  головного мозга | 1 | 44 |
| B01.020.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача по  лечебной физкультуре | 0,8 | 1 |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-  неврологом с наблюдением  и уходом среднего и  младшего медицинского  персонала в отделении  стационара | 1 | 44 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| B01.034.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психотерапевта повторный | 0,5 | 2 |
| B01.035.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  психиатра повторный | 0,5 | 1 |
| B01.047.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  терапевта повторный | 0,6 | 1 |
| B01.053.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  уролога повторный | 0,6 | 1 |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация)  врача-физиотерапевта | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 44 |
| A02.12.002 | Измерение  артериального  давления на  периферических  артериях | 1 | 44 |
| A02.30.001 | Термометрия общая | 1 | 44 |
| A11.02.002 | Внутримышечное  введение  лекарственных  препаратов | 1 | 30 |
| A11.05.001 | Взятие крови из  пальца | 1 | 9 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 0,1 | 5 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных  препаратов | 1 | 30 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 9 |
| A11.28.007 | Катетеризация  мочевого пузыря | 0,5 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 1 | 3 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 1 | 3 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и  связанного билирубина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 3 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 0,8 | 3 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в крови | 1 | 3 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в  крови | 1 | 3 |
| A09.05.064 | Исследование уровня  общего тироксина (T4) сыворотки крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование  тиреотропина  сыворотки крови | 0,2 | 1 |
| A12.05.001 | Исследование скорости оседания эритроцитов | 1 | 9 |
| B03.016.003 | Общий (клинический)  анализ крови  развернутый | 1 | 9 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A02.26.005 | Периметрия | 1 | 1 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,8 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,01 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование  мочевыводящих путей | 0,5 | 1 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,1 | 1 |
| A12.28.005 | Исследование объема  остаточной мочи | 0,5 | 1 |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое  обследование | 0,8 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения,  требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| Код   медицинской   услуги | Наименование   медицинской   услуги | Усредненный   показатель частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A18.05.001 | Плазмаферез | 0,6 | 7 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| Код  медицинской   услуги | Наименование медицинской   услуги | Усредненный   показатель   частоты   предоставления | Усредненный   показатель   кратности   применения |
| A05.23.007 | Стабиллометрия | 0,3 | 1 |
| A13.23.001 | Медико-логопедическое  исследование при дисфагии | 0,01 | 1 |
| A13.23.002 | Медико-логопедическое  исследование при афазии | 0,01 | 1 |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое  исследование при дизартрии | 0,01 | 1 |
| A13.23.004 | Медико-логопедическая  процедура при дисфагии | 0,01 | 5 |
| A13.23.011 | Нейро-психологическая  коррекционно-  восстановительная процедура при нарушениях психических  функций | 0,01 | 5 |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое  обследование | 0,01 | 1 |
| A13.23.013 | Специализированное  нейропсихологическое  обследование | 0,01 | 1 |
| A13.29.001 | Психопатологическое  обследование | 0,01 | 1 |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 0,6 | 5 |
| A13.29.008 | Психотерапия | 0,6 | 5 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при  заболеваниях центральной  нервной системы и головного мозга | 0,8 | 10 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях  центральной нервной системы | 1 | 10 |
| A25.23.002 | Назначение диетической  терапии при заболеваниях  центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A25.23.003 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима при заболеваниях центральной  нервной системы и головного мозга | 1 | 1 |
| A25.30.018 | Назначение комплекса  упражнений (лечебной  физкультуры) | 0,8 | 1 |

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 [<\*\*>](#Par707) | Усредненный   показатель   частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par708) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par709) |
| A02BC | Ингибиторы протонового насоса |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Омепразол |  | мг | 20 | 900 |
| A11DA | Витамин B1 |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Тиамин |  | мг | 30 | 1350 |
| A11HA | Другие витаминные  препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 150 | 6750 |
| A12CX | Другие минеральные  вещества |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Калия и магния  аспарагинат |  | мл | 20 | 900 |
| A16AX | Прочие препараты для  лечения заболеваний  желудочно-кишечного  тракта и нарушений  обмена веществ |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Тиоктовая кислота |  | мл | 450 | 20250 |
| B02BX | Другие системные  гемостатики |  | 0,25 |  |  |  |
|  |  | Этамзилат |  | мг | 1050 | 47250 |
| B03BA | Витамин B12  (цианокобаламин и его  аналоги) |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Цианокобаламин |  | мг | 0,5 | 22,5 |
| B06AB | Прочие  гематологические  средства |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Актовегин |  | мл | 5 | 50 |
| G04CA | Альфа-адреноблокаторы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Тамсулозин |  | мг | 0,4 | 18 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1,5 |  |  |  |
|  |  | Метилпреднизолон |  | мг | 48 | 2160 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 50 | 2250 |
| J01CR | Комбинации  пенициллинов, включая  комбинации с  ингибиторами бета-  лактамаз |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Амоксициллин +  [Клавулановая  кислота] |  | мг | 1000 +  200 | 7000 +  1400 |
| J01DD | Цефалоспорины 3-го  поколения |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Цефотаксим |  | мг | 2000 | 14000 |
| J01DH | Карбапенемы |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Меропенем |  | мг | 2000 | 14000 |
| J06BA | Иммуноглобулины,  нормальные  человеческие |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Иммуноглобулин  человека нормальный |  | мл | 37,5 | 375 |
| L01DB | Антрациклины и  родственные соединения |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Митоксантрон |  | мг | 20 | 60 |
| M03BX | Другие миорелаксанты  центрального действия |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Баклофен |  | мг | 75 | 3375 |
|  |  | Толперизон |  | мг | 150 | 6750 |
| N03AE | Производные  бензодиазепина |  | 0,15 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 1 | 45 |
| N03AF | Производные  карбоксамида |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 850 | 38250 |
| N03AG | Производные жирных  кислот |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота |  | мг | 900 | 40500 |
| N05AD | Производные  бутирофенона |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Галоперидол |  | мг | 10 | 450 |
| N05BA | Производные  бензодиазепина |  | 0,155 |  |  |  |
|  |  | Диазепам |  | мг | 20 | 900 |
|  |  | Лоразепам |  | мг | 2 | 90 |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Зопиклон |  | мг | 7,5 | 337,5 |
| N06BX | Другие  психостимуляторы и  ноотропные препараты |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 175 | 7875 |
|  |  | Полипептиды коры  головного мозга  скота |  | мг | 10 | 100 |
| N06DA | Антихолинэстеразные  средства |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Ипидакрин |  | мг | 15 | 150 |
| N07AX | Прочие  парасимпатомиметики |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Холина альфосцерат |  | мг | 1200 | 54000 |
| N07XX | Прочие препараты для  лечения заболеваний  нервной системы |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Этилметилгидрокси-  пиридина сукцинат |  | мг | 300 | 4200 |
|  |  | Инозин +  Никотинамид +  Рибофлавин +  Янтарная кислота |  | мл | 20 | 100 |
|  |  | Этилметилгидроксипи ридина сукцинат |  | мг | 300 | 13500 |

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 | 45 |

--------------------------------

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=06BA7DCB5E9B52563CB3D3DA14674301CDE861A95006FD0C02606Dw241L) болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<\*\*> Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

<\*\*\*> Средняя суточная доза.

<\*\*\*\*> Средняя курсовая доза.

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](consultantplus://offline/ref=06BA7DCB5E9B52563CB3D2DE07674301CDE561A15B53AA0E5335632480A37356FB1D92ECE1F813B8w443L) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).