# Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерацииот \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

**Стандарт специализированной медицинской помощи при детском церебральном параличе.**

**Категория возрастная:** дети
**Пол:** любой
**Фаза:** любая
**Стадия:** любая
**Осложнения:** без осложнений
**Вид медицинской помощи:** специализированная, в т.ч. ВМП
**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая
**Средние сроки лечения (количество дней):** 180

**Код по МКБ X\*
Нозологические единицы**

|  |  |
| --- | --- |
| G80.0 | Спастический церебральный паралич |
| G80.1 | Спастическая диплегия |
| G80.2 | Детская гемиплегия |
| G80.3 | Дискинетический церебральный паралич |
| G80.4 | Атаксический церебральный паралич |
| G80.8 | Другой вид детского церебрального паралича |
| G80.9 | Детский церебральный паралич неуточненный |

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

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A02.26.003 | Офтальмоскопия | 1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,5 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,5 | 1 |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,5 | 1 |
| A04.28.002 | Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.001 | Электромиография игольчатая | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная одной анатомической зоны | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.011 | Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв) | 0,5 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.001.002 | Электроэнцефалография с видеомониторингом | 0,5 | 1 |
| A05.23.004 | Регистрация моторных вызванных потенциалов | 0,05 | 1 |
| A06.03.018 | Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции | 0,5 | 1 |
| A06.03.041 | Рентгенография всего таза | 0,4 | 1 |
| A06.03.042 | Рентгенография головки и шейки бедренной кости | 0,4 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 0,5 | 1 |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A12.25.002 | Речевая аудиометрия | 0,1 | 1 |
| A13.23.001 | Медико-логопедическое исследование при дисфагии | 0,2 | 1 |
| A13.23.002 | Медико-логопедическое исследование при афазии | 0,2 | 1 |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии | 0,5 | 1 |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое обследование | 0,3 | 1 |
| A13.23.013 | Специализированное нейропсихологическое обследование | 0,1 | 1 |
| A13.29.001 | Психопатологическое обследование | 0,1 | 1 |
| A13.29.002.003 | Визуальное исследование больного с нарушениями психической сферы | 1 | 1 |
| A13.29.003.001 | Тестологическое психодиагностическое обследование | 0,3 | 1 |
| A13.29.005 | Нейропсихологическое обследование | 0,3 | 1 |
| A13.29.006 | Психологическое консультирование | 0,3 | 1 |
| A13.29.006.001 | Индивидуальное психологическое консультирование | 0,1 | 1 |
| A13.29.006.002 | Групповое психологическое консультирование | 0,3 | 1 |
| A13.29.006.003 | Семейное психологическое консультирование | 0,1 | 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** |
| B01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,8 | 3 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B03.005.006 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) | 0,5 | 5 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 5 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 | 5 |
| B03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 5 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A04.03.003 | Ультразвуковая денситометрия | 0,2 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| A04.12.005.003 | Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий с цветным допплеровским картированием кровотока | 0,2 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез | 0,2 | 1 |
| A04.28.002.003 | Ультразвуковое исследование мочевого пузыря | 0,3 | 1 |
| A05.02.001.001 | Электромиография игольчатая | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.002 | Электромиография накожная одной анатомической зоны | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.011 | Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв) | 0,5 | 1 |
| A05.04.001 | Магнитно- резонансная томография суставов (один сустав) | 0,05 | 1 |
| A05.10.003 | Проведение холтеровского исследования | 0,1 | 1 |
| A05.23.001.001 | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами | 0,5 | 1 |
| A05.23.005 | Регистрация соматосенсорных вызванных потенциалов коры головного мозга | 0,05 | 1 |
| A05.23.005.001 | Регистрация вызванных потенциалов коры головного мозга одной модальности (зрительные, когнитивные, акустические столовые) | 0,2 | 1 |
| A05.23.007 | Стабиллометрия | 0,2 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,8 | 1 |
| A05.23.009.010 | Магнитно-резонансная томография спинного мозга (один отдел) | 0,2 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография головы | 0,3 | 1 |
| A06.04.017 | Компьютерная томография сустава | 0,05 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,3 | 1 |
| A06.25.003 | Компьютерная томография височной кости | 0,05 | 1 |
| A12.28.005 | Исследование объема остаточной мочи | 0,1 | 1 |
| A12.28.006 | Измерение скорости потока мочи (урофлоурометрия) | 0,1 | 1 |
| A17.23.004.001 | Транскраниальная магнитная стимуляция | 0,1 | 1 |
| B03.028.001 | Объективная аудиометрия | 0,1 | 1 |
| B03.052.001 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов | 0,5 | 1 |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.23.011 | Нейро-психологическая коррекционно-восстановительная процедура при нарушениях психических функций | 0,7 | 10 |
| A13.29.002 | Трудотерапия | 0,2 | 10 |
| A13.29.003 | Психологическая адаптация | 1 | 10 |
| A13.29.005.001 | Арттерапия | 0,8 | 10 |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 1 | 10 |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная психологическая коррекция | 1 | 10 |
| A13.29.007.002 | Групповая психологическая коррекция | 1 | 10 |
| A13.29.008.001 | Индивидуальная психотерапия | 1 | 10 |
| A13.29.008.002 | Групповая психотерапия | 1 | 10 |
| A13.29.011 | Социально-реабилитационная работа | 1 | 10 |
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция | 0,2 | 10 |
| A17.02.002 | Автоматизированная электромиостимуляция с вертикализацией | 0,2 | 10 |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,5 | 10 |
| A17.23.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| A17.23.003 | Электронейростимуляция спинного мозга | 0,1 | 10 |
| A17.23.004 | Электронейростимуляция головного мозга | 0,1 | 10 |
| A17.23.005 | Воздействие токами надтональной частоты (ультратонотерапия) головы, шеи, воротниковой зоны | 0,2 | 10 |
| A17.23.006 | Воздействие токами ультравысокой частоты трансцеребрально | 0,2 | 10 |
| A17.29.002 | Электросон | 0,2 | 10 |
| A17.30.004 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,5 | 10 |
| A17.30.005 | Воздействие интерференционными токами | 0,2 | 10 |
| A17.30.009 | Баровоздействие – прессотерапия конечностей, пневмокомпрессия | 0,2 | 10 |
| A17.30.016 | Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия) | 0,2 | 10 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПеМП) | 1 | 10 |
| A17.30.030 | Электростимуляция лицевого и/или тройничного нервов, мимических и/или жевательных мышц | 0,3 | 10 |
| A19.23.001 | Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики | 0,9 | 10 |
| A19.23.001 | Упражнения лечебной физкультурой, направленные на уменьшение спастики | 0,5 | 10 |
| A19.23.002 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 10 |
| A19.23.002.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга в бассейне | 1 | 10 |
| A19.23.002.002 | Лечебная физкультура для глазодвигательных мышц | 1 | 10 |
| A19.23.002.003 | Лечебная физкультура при афазии, дизартрии | 1 | 10 |
| A19.23.002.004 | Индивидуальное занятие лечебной физкультурой при афазии, дизартрии | 1 | 10 |
| A19.23.002.005 | Тренировка с биологической обратной связью по электромиографии (ЭМГ) при афазии, дизартрии | 0,3 | 10 |
| A19.23.002.006 | Тренировка с биологической обратной связью по электроэнцефалографии (ЭЭГ) при афазии, дизартрии | 0,3 | 10 |
| A19.23.002.026 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,2 | 10 |
| A19.23.002.026 | Гидрокинезотерапия при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 1 | 10 |
| A19.23.003 | Коррекция нарушения двигательной функции при помощи биологической обратной связи | 0,5 | 10 |
| A19.23.004 | Коррекция нарушения двигательной функции с использованием компьютерных технологий | 1 | 10 |
| A19.30.003 | Лечебная гимнастика при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей | 1 | 10 |
| A19.30.004 | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей | 0,5 | 10 |
| A19.30.004 | Лечебная гимнастика при заболеваниях и травмах центральной нервной системы у детей | 0,5 | 10 |
| A19.30.006 | Механотерапия | 1 | 10 |
| A19.30.006.001 | Роботизированная механотерапия | 1 | 10 |
| A19.30.006.002 | Аппаратные стато-кинетические нагрузки | 1 | 10 |
| A19.30.007 | Лечебная физкультура с использованием тренажера | 0,7 | 10 |
| A20.23.001 | Воздействие лечебной грязью при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга (озокерит) | 0,8 | 10 |
| A20.23.002 | Воздействие парафином (озокеритом) при заболеваниях центральной нервной системы | 0,8 | 10 |
| A20.30.001 | Ванны минеральные | 0,3 | 10 |
| A20.30.002 | Ванны сероводородные | 0,3 | 10 |
| A20.30.008 | Ванны вихревые | 0,5 | 10 |
| A20.30.010 | Подводный душ-массаж | 0,5 | 10 |
| A20.30.014 | Грязевые ванны | 0,5 | 10 |
| A20.30.018 | Спелеовоздействие | 0,1 | 10 |
| A20.30.024.008 | Озонорефлексотерапия | 0,1 | 10 |
| A20.30.025 | Фитотерапия | 0,3 | 10 |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,5 | 10 |
| A21.23.002 | Рефлексотерапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,2 | 10 |
| A21.23.003 | Мануальная терапия при заболеваниях центральной нервной системы | 0,2 | 10 |
| A21.23.004 | Составление индивидуальной программы нейропсихологической реабилитации | 0,2 | 10 |
| A21.23.005 | Нейропсихологическая реабилитация | 0,2 | 10 |
| A21.30.003 | Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста | 0,5 | 10 |
| A21.30.003 | Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста | 0,5 | 10 |
| A21.30.004 | Массаж при заболеваниях опорно-двигательного аппарата у детей раннего возраста | 1 | 10 |
| A21.30.005 | Массаж грудной клетки | 0,3 | 10 |
| A22.30.005 | Воздействие поляризованным светом | 0,3 | 10 |
| A23.30.016 | Мануальная терапия | 1 | 4 |
| B03.020.009 | Врачебно-педагогическое наблюдение | 0,9 | 10 |

**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\*\*** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Единицы измерения** | **ССД\*\*\*** | **СКД\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A11DA | Витамин В1 |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Тиамин |  | мг | 200 | 24000 |
| A11HA | Другие витаминные препараты |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Пиридоксин |  | мг | 30 | 1800 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Левокарнитин |  | мг | 300 | 9000 |
| B06AB | Прочие гематологические средства |  | 0,4 |  |  |  |
|  |  | Актовегин |  | мг | 600 | 54000 |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия |  | 0,7 |  |  |  |
|  |  | Баклофен |  | мг | 5 | 150 |
|  |  | Толперизон |  | мг | 450 | 13500 |
| N03AB | Производные гидантоина |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Фенитоин |  | мг | 200 | 36000 |
| N03AD | Производные сукцинимида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Этосуксимид |  | мг | 800 | 144000 |
| N03AE | Производные бензодиазепина |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Клоназепам |  | мг | 10 | 18000 |
| N03AF | Производные карбоксамида |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 800 | 144000 |
|  |  | Окскарбазепин |  | мг | 800 | 144000 |
| N03AG | Производные жирных кислот |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Гамма-аминомасляная кислота |  | г | 2 | 120 |
|  |  | Вальпроевая кислота |  | мг | 1200 | 216000 |
| N03AX | Другие противоэпилептические препараты |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Топирамат |  | мг | 100 | 18000 |
|  |  | Леветирацетам |  | мг | 1600 | 288000 |
|  |  | Ламотриджин |  | мг | 100 | 18000 |
| N04BA | Допа и ее производные |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Леводопа+[Карбидопа] |  | мг | 600 | 108000 |
| N05BX | Другие анксиолитики |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Аминофенилмасляная кислота |  | мг | 500 | 10500 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Пиритинол |  | мг | 200 | 18000 |
|  |  | Пирацетам |  | мг | 600 | 54000 |
|  |  | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота |  | г | 0,05 | 1,5 |
|  |  | Глицин |  | г | 0,6 | 18 |
|  |  | Полипептиды коры головного мозга скота |  | мг | 10 | 100 |
|  |  | Церебролизин |  | мг | 430,4 | 4304 |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Циннаризин |  | мг | 50 | 3000 |

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, Х 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. При назначении 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 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 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).