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

**Стандарт специализированной медицинской помощи детям с расстройствами аутистического спектра**

**Категория возрастная:** дети
**Пол:** любой
**Фаза:** обострения
**Стадия:** любая
**Осложнения:** вне зависимости от осложнений
**Вид медицинской помощи:** специализированная, в т.ч. ВМП
**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно; в дневном стационаре
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая
**Средние сроки лечения (количество дней):** 30

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

|  |  |
| --- | --- |
| F84.0 | Детский аутизм |
| F84.1 | Атипичный аутизм |
| F84.2 | Синдром Ретта |
| F84.3 | Другое дезинтегративное расстройство детского возраста |

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

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления[[1]](#footnote-1)** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| B01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,1 | 1 |
| B01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,5 | 1 |
| B01.035.003 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского первичный | 0,8 | 1 |
| B01.035.009 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный | 0,2 | 1 |
| B02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 1 | 1 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A09.05.087 | Исследование уровня пролактина в крови | 0,05 | 1 |
| A12.05.013 | Цитогенетическое исследование (кариотип) | 0,05 | 1 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 1 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,02 | 1 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография головы | 0,01 | 1 |
| A06.30.002.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 0,01 | 1 |
| A06.30.002.002 | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм | 0,02 | 1 |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии | 1 | 1 |
| A13.29.005 | Нейропсихологическое обследование | 0,5 | 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** |
| B01.023.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный | 0,2 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,5 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,2 | 1 |
| B01.035.004 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского повторный | 0,8 | 8 |
| B01.035.010 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового повторный | 0,2 | 8 |
| B01.035.013 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 30 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный | 0,1 | 1 |
| B02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 1 | 3 |

|  |
| --- |
| 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** |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных препаратов | 0,7 | 10 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 1 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 1 |
| B02.003.003 | Процедуры сестринского ухода за фиксированным пациентом | 0,05 | 5 |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| 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 |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A05.10.002 | Проведение электрокардиографических исследований | 0,2 | 1 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,2 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,1 | 1 |

|  |
| --- |
| Иные методы исследования |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.23.003 | Медико-логопедическое исследование при дизартрии | 0,9 | 1 |
| A13.29.005 | Нейропсихологическое обследование | 0,2 | 1 |

|  |
| --- |
| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |
| **Код медицинской услуги** | **Наименование медицинской услуги** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Усредненный показатель кратности применения** |
| A13.23.006 | Медико-логопедическая процедура при дизартрии | 0,9 | 6 |
| A13.23.011 | Нейро-психологическая коррекционно-восстановительная процедура при нарушениях психических функций | 0,2 | 3 |
| A13.29.005.001 | Арттерапия | 0,9 | 10 |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 1 | 6 |
| A13.29.012 | Процедуры двигательного праксиса | 0,9 | 8 |
| A13.29.013 | Процедуры по адаптации к условиям микросреды | 0,9 | 4 |
| A13.29.014 | Процедуры по адаптации к условиям макросреды | 0,9 | 4 |

**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\*\*\*\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A16AA | Аминокислоты и их производные |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Левокарнитин |  | мг | 200 | 6000 |
| N03AF | Производные карбоксамида |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин |  | мг | 400 | 12000 |
| N05AA | Алифатические производные фенотиазина |  | 0,35 |  |  |  |
|  |  | Левомепромазин |  | мг | 25 | 750 |
|  |  | Хлорпромазин |  | мг | 50 | 1500 |
| N05AB | Пиперазиновые производные фенотиазина |  | 0,6 |  |  |  |
|  |  | Перфеназин |  | мг | 8 | 240 |
|  |  | Трифлуоперазин |  | мг | 10 | 300 |
| N05AC | Пиперидиновые производные фенотиазина |  | 0,01 |  |  |  |
|  |  | Тиоридазин |  | мг | 50 | 1500 |
| N05AF | Производные тиоксантена |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Хлорпротиксен |  | мг | 50 | 1500 |
| N05AH | Диазепины, оксазепины и тиазепины |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Клозапин |  | мг | 25 | 750 |
| N06AA | Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Амитриптилин |  | мг | 25 | 750 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина |  | 0,02 |  |  |  |
|  |  | Сертралин |  | мг | 50 | 1500 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты |  | 0,5 |  |  |  |
|  |  | Гопантеновая кислота |  | мг | 500 | 15000 |
| R06AD | Производные фенотиазина |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Алимемазин |  | мг | 15 | 450 |

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

| **Наименование вида лечебного питания** | **Усредненный показатель частоты предоставления** | **Количество** |
| --- | --- | --- |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 30 |

\* - 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)).

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 [↑](#footnote-ref-1)