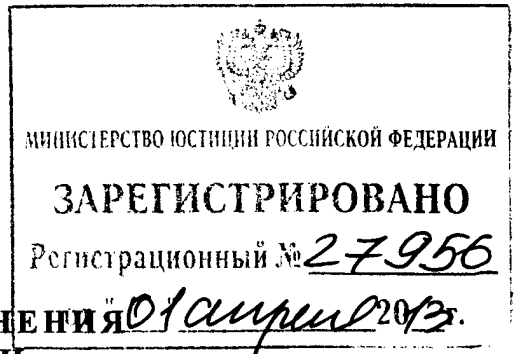




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минздрав России)



П Р И К А З

29 декабря 2012

№ 1701н

Москва

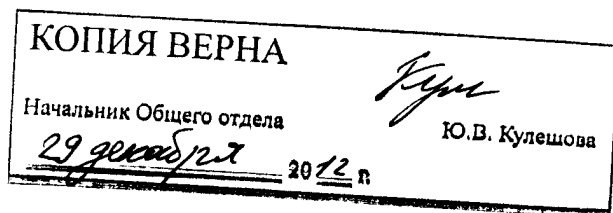
Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при мышечной дистонии.

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при мышечной дистонии согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова



Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 29 декабря 2012 г. № 1701н

Стандарт специализированной медицинской помощи детям при мышечной дистонии.

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

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

| | |
|-------|---|
| G24.0 | Дистония, вызванная лекарственными средствами |
| G24.1 | Идиопатическая семейная дистония |
| G24.2 | Идиопатическая несемейная дистония |
| G24.3 | Спастическая кривошея |
| G24.4 | Идиопатическая рото-лицевая дистония |
| G24.5 | Блефароспазм |
| G24.8 | Прочие дистонии |
| G24.9 | Дистония неуточненная |

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | Усредненный показатель частоты предоставления ¹ | Усредненный показатель кратности применения |
|--|--|--|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | | |
| V01.006.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный | 0,8 | 1 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный | 1 | 1 |
| V01.029.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,3 | 1 |
| V01.050.001 | Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный | 1 | 1 |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A09.05.039 | Исследование уровня лактагидрогеназы в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.099 | Исследование уровня аминокислотного состава и концентрации аминокислот в крови | 0,3 | 1 |
| A09.28.002 | Исследование аминокислот и метаболитов в моче | 0,3 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 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

| Инструментальные методы исследования | | | |
|--------------------------------------|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A04.23.001 | Нейросонография | 0,1 | 1 |
| A05.02.001.001 | Электрмиография игольчатая | 0,5 | 1 |
| A05.02.001.002 | Электрмиография 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 |
| A05.23.001 | Электрэнцефалография | 0,3 | 1 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 1 | 1 |
| A06.03.002.001 | Компьютерная томография головы с контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.03.002.002 | Компьютерная томография головы без контрастирования структур головного мозга | 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 |
| B01.006.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный | 0,2 | 1 |
| B01.023.003 | Ежедневный осмотр врачом-неврологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 29 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный | 0,5 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный | 0,8 | 1 |
| B01.050.002 | Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда повторный | 0,5 | 1 |

| Лабораторные методы исследования | | |
|---|---|--|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,5 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 |
| Инструментальные методы исследования | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,3 |
| A05.02.001.001 | Электромииография игольчатая | 0,5 |
| A05.02.001.002 | Электромииография накожная одной анатомической зоны | 0,5 |
| A05.02.001.003 | Электронейромиография стимуляционная одного нерва | 0,5 |
| A05.02.001.011 | Электронейромиография игольчатами электродами (один нерв) | 0,5 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,2 |
| A05.23.009 | Магнитно-резонансная томография головного мозга | 0,1 |
| Иные методы исследования | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления |
| A13.23.012 | Общее нейропсихологическое обследование | 0,1 |

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
|---|--|---|---|
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A21.23.001 | Массаж при заболеваниях центральной нервной системы | 0,5 | 10 |
| A21.30.003 | Массаж при заболеваниях нервной системы у детей раннего возраста | 0,5 | 10 |

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

| Код | Анатомо-терапевтическая химическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|--|---|---|-------------------|--------|---------|
| C02AA | Алкалоиды раувольфии | Раувольфии алкалоиды | 0,5 | мг | 2 | 60 |
| M03AX | Другие миорелаксанты периферического действия | | 0,1 | | | |
| | | Ботулинический токсин типа А-гемагглютинин комплекс | | ЕД | 500 | 500 |
| M03BX | Другие миорелаксанты центрального действия | | 0,2 | | | |
| | | Баклофен | | мг | 60 | 1800 |

| Код | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---------------------------------------|---|---|-------------------|---------|----------------|
| N03AE | Производные бензодиазепина | Клоназепам | 0,2 | мг | 2 | 60 |
| N03AF | Производные карбоксамида | Карбамазепин | 0,6 | мг | 600 | 1800 |
| N04AA | Третичные амины | Бипериден | 0,4 | мг | 6 | 180 |
| N04BA | Допа и ее производные | Тригексифенидил | 0,3 | мг | 6 | 180 |
| N05AD | Производные бутирофенона | Леводопа+ [Карбидопа] | 0,5 | мг | 600+150 | 18000+ 4500 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | Галоперидол | 0,3 | мг | 1,2 | 36 |
| | | Диазепам | | мг | 5 | 60 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основная лечебная диета (ОЛД) | 0,1 | 30 |
| Основной вариант стандартной диеты | 0,9 | 30 |

* - Международная статистическая классификация 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. 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)).