|  |
| --- |
|  |
|  Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 790н"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при мукополисахаридозах III, IV и VII типов"(Зарегистрировано в Минюсте России 19.03.2013 N 27761) |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 21.07.2017   |

Зарегистрировано в Минюсте России 19 марта 2013 г. N 27761

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 790н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗАХ III, IV И VII ТИПОВ

В соответствии со статьей 37 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 детям при мукополисахаридозах III, IV и VII типов согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 790н

СТАНДАРТ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ПРИ МУКОПОЛИСАХАРИДОЗАХ III, IV И VII ТИПОВ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

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): 28

Код по МКБ X [<\*>](#Par499)

Нозологические единицы

E76.2 Другие мукополисахаридозы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |
| --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование  медицинской услуги  |  Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par109) |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A13.29.001  | Психопатологическое обследование  | 1  | 1  |
| B01.004.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.006.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- генетика первичный  | 1  | 1  |
| B01.015.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный  | 1  | 1  |
| B01.023.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  | 1  | 1  |
| B01.029.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- офтальмолога первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.031.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный  | 1  | 1  |
| B01.035.003  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра детского первичный  | 0,5  | 1  |
| B01.046.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- сурдолога- оториноларинголога первичный  | 0,4  | 1  |
| B01.050.001  | Прием (осмотр, консультация) врача- травматолога-ортопеда первичный  | 1  | 1  |
| B01.058.003  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского эндокринолога первичный  | 0,5  | 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  |
| A09.05.007  | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 1  | 1  |
| A09.05.012  | Исследование уровня общего глобулина в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.013  | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.024  | Исследование уровня общих липидов в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.025  | Исследование уровня триглицеридов в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.032  | Исследование уровня общего кальция в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови  | 1  | 1  |
| A09.05.043  | Исследование уровня креатинкиназы в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 1  | 1  |
| A09.28.006  | Исследование уровня креатинина в моче (проба Реберга)  | 1  | 1  |
| A09.28.012  | Исследование уровня кальция в моче  | 1  | 1  |
| A09.28.017  | Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи  | 1  | 1  |
| A09.28.017  | Определение концентрации водородных ионов (pH) мочи  | 1  | 1  |
| A09.28.026  | Исследование уровня фосфора в моче  | 1  | 1  |
| A12.05.056  | Идентификация генов  | 0,5  | 1  |
| A12.28.002  | Исследование функции нефронов (клиренс)  | 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  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A03.26.001  | Биомикроскопия глаза  | 1  | 1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 1  | 1  |
| A05.02.001  | Электромиография игольчатами электродами (одна мышца)  | 0,1  | 1  |
| A05.10.003  | Проведение холтеровского исследования  | 0,5  | 1  |
| A05.10.006  | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 1  |
| A05.10.008  | Холтеровское мониторирование артериального давления  | 0,5  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 0,5  | 1  |
| A05.23.001.001  | Электроэнцефалография с нагрузочными пробами  | 0,5  | 1  |
| A05.23.001.002  | Электроэнцефалография с видеомониторингом  | 0,1  | 1  |
| A05.23.009  | Магнитно-резонансная томография головного мозга  | 0,4  | 1  |
| A05.26.002  | Регистрация зрительных вызванных потенциалов коры головного мозга  | 0,5  | 1  |
| A06.03.002  | Компьютерная томография головы  | 0,1  | 1  |
| A06.03.032  | Рентгенография кисти руки  | 1  | 1  |
| A06.03.046  | Рентгенография большой берцовой и малой берцовой костей  | 0,1  | 1  |
| A06.30.002.001  | Описание и интерпретация компьютерных томограмм  | 0,05  | 1  |
| A06.30.002.002  | Описание и интерпретация магнитно-резонансных томограмм  | 0,05  | 1  |
| A12.22.005  | Проведение глюкозотолерантного теста  | 0,1  | 1  |
| A12.25.001  | Тональная аудиометрия  | 0,3  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов  | 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  |
| B01.004.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- гастроэнтеролога повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.006.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- генетика повторный  | 1  | 1  |
| B01.015.004  | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный  | 0,5  | 1  |
| B01.023.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  | 0,4  | 1  |
| B01.031.005  | Ежедневный осмотр врачом- педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара  | 1  | 27  |
| B01.035.004  | Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра детского повторный  | 0,2  | 1  |
| B01.046.002  | Прием (осмотр, консультация) врача- сурдолога- оториноларинголога повторный  | 0,4  | 1  |
| B01.054.001  | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта  | 1  | 1  |

|  |
| --- |
| Лабораторные методы исследования  |
|  Код  медицинской  услуги  | Наименование медицинской услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A09.05.007  | Исследование уровня железа сыворотки крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.012  | Исследование уровня общего глобулина в крови | 1  | 1  |
| A09.05.013  | Определение альбумин/глобулинового соотношения в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.018  | Исследование уровня мочевой кислоты в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.024  | Исследование уровня общих липидов в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.025  | Исследование уровня триглицеридов в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.032  | Исследование уровня общего кальция в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.033  | Исследование уровня неорганического фосфора в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.037  | Исследование концентрации водородных ионов (pH) крови  | 0,1  | 1  |
| A09.05.039  | Исследование уровня лактатдегидрогеназы в крови  | 1  | 1  |
| A09.05.043  | Исследование уровня креатинкиназы в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.05.044.001  | Исследование уровня гамма- глютамилтранспетидазы крови  | 1  | 1  |
| A09.05.206  | Исследование уровня ионизированного кальция в крови  | 0,5  | 1  |
| A09.28.006  | Исследование уровня креатинина в моче (пробаРеберга)  | 1  | 1  |
| A09.28.012  | Исследование уровня кальция в моче  | 0,5  | 1  |
| A09.28.017  | Определение концентрацииводородных ионов (pH) мочи  | 0,5  | 1  |
| B03.016.003  | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1  | 2  |
| B03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 1  | 1  |
| B03.016.006  | Анализ мочи общий  | 1  | 2  |

|  |
| --- |
| Инструментальные методы исследования  |
|  Код медицинской  услуги  |  Наименование медицинской  услуги  |  Усредненный  показатель  частоты  предоставления  |  Усредненный  показатель  кратности  применения  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  | 0,2  | 1  |
| A05.10.003  | Проведение холтеровского исследования  | 0,3  | 1  |
| A05.23.001  | Электроэнцефалография  | 0,3  | 1  |
| B03.052.001  | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов  | 1  | 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  | 1  | 1  |
| A17.01.002.03  | Лазеропунктура  | 0,6  | 7  |
| A17.03.001  | Электрофорез лекарственных препаратов при костной патологии  | 0,5  | 10  |
| A20.03.002  | Воздействие парафином при заболеваниях костной системы  | 0,8  | 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 лекарственногопрепарата [<\*\*>](#Par500) |  Усредненный  показатель  частоты предоставления |  Единицы измерения |  ССД [<\*\*\*>](#Par501) |  СКД [<\*\*\*\*>](#Par502) |
| A16AA | Аминокислоты и их производные  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Левокарнитин  |  | мг  | 900  | 25200  |
| B06AB | Прочие гематологическиесредства  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Актовегин  |  | мг  | 400  | 11200  |
| C01CX | Другие кардиотоническиесредства  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Цитохром C  |  | мг  | 40  | 400  |
| N03AF | Производные карбоксамида  |  | 0,15  |  |  |  |
|  |  | Карбамазепин  |  | мг  | 600  | 16800  |
|  |  | Окскарбазепин  |  | мг  | 800  | 22400  |
| N03AG | Производные жирных кислот  |  | 0,05  |  |  |  |
|  |  | Вальпроевая кислота  |  | мг  | 1200  | 33600  |
| N06BX | Другие психостимуляторыи ноотропные препараты  |  | 0,7  |  |  |  |
|  |  | Винпоцетин  |  | мг  | 10  | 280  |
|  |  | Никотиноил гамма- аминомасляная кислота  |  | мг  | 50  | 1400  |
|  |  | Пирацетам  |  | мг  | 800  | 22400  |
| N07CA | Препараты для устранения головокружения  |  | 0,2  |  |  |  |
|  |  | Циннаризин  |  | мг  | 150  | 4200  |
| S01EC | Ингибиторы карбоангидразы  |  | 0,1  |  |  |  |
|  |  | Ацетазоламид  |  | мг  | 250  | 7000  |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование вида  лечебного питания  |  Усредненный показатель частоты  предоставления  | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты  | 1  | 28  |

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

<\*> 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 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)).