## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИКАЗ

**ОТ 9 НОЯБРЯ 2012 ГОДА N 792Н**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ** [**СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МЕСТНОЙ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ**](http://docs.cntd.ru/document/902396278#6500IL)

[В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года N 323-Ф3 "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724; 2012, N 26,](http://docs.cntd.ru/document/902312609#8PM0LT)

ст.3442, 3446)

приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при местной аллергической реакции после вакцинации согласно [приложению](http://docs.cntd.ru/document/902396278#6500IL).

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано

в Министерстве юстиции Российской Федерации 5 февраля 2013 года,

регистрационный N 26831

# Приложение к приказу

**Министерства здравоохранения Российской Федерации**

# от 9 ноября 2012 года N 792н

## СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ МЕСТНОЙ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ ПОСЛЕ ВАКЦИНАЦИИ

### Категория возрастная: дети

**Пол:** любой

**Фаза:** острая

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная

### Средние сроки лечения (количество дней): 4

**Код по** [МКБ X](http://docs.cntd.ru/document/902286265#7D20K3)**\***

\* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

### Нозологические единицы

Т78.4 Аллергия неуточненная

Т78.8 Другие неблагоприятные реакции, не классифицированные в других рубриках

Т88.7 Патологическая реакция на лекарственное средство или медикаменты неуточненная

## МЕДИЦИНСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности  применения |
| 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. | | | |
| В01.002.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога первичный | 0,5 | 1 |
| В01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга первичный | 0,1 | 1 |
| В01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача- педиатра первичный | 1 | 1 |
| В01.054.001 | Осмотр (консультация) врача- физиотерапевта | 0,8 | 1 |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | кратности применения |
| А09.05.054.001 | Исследование уровня сывороточного иммуноглобулина Е в крови | 0,3 | 1 |
| А09.05.118 | Исследование уровня антител к антигенам растительного, животного и  химического происхождения в крови | 0,2 | 1 |
| А09.19.009 | Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов | 1 | 1 |
| А26.05.016 | Исследование микробиоценоза  кишечника (дисбактериоз) | 1 | 1 |
| А26.06.032 | Определение антител классов А, М, G (IgM, IgA, IgG) к лямблиям в крови | 1 | 1 |
| А26.19.001 | Бактериологическое исследование кала  на возбудителя дизентерии (Shigella spp.) | 1 | 1 |
| А26.19.002 | Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы  (Salmonella typhi) | 1 | 1 |
| А26.19.004 | Бактериологическое исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.) | 1 | 1 |
| А26.19.005 | Бактериологическое исследование кала  на кампилобактерии (Campylobacter spp.) | 1 | 1 |
| А26.19.008 | Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-  анаэробные микроорганизмы | 1 | 1 |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| В03.016.010 | Копрологическое исследование | 1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Инструментальные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности  применения |
| А04.01.002 | Ультразвуковое исследование кожи  (одна анатомическая зона) | 0,1 | 1 |

1. **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 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| В01.002.002 | Прием (осмотр, консультация) врача- аллерголога-иммунолога повторный | 0,5 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| В01.031.005 | Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 3 |
| В01.010.002 | Прием (осмотр, консультация) врача- детского хирурга повторный | 0,1 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Лабораторные методы исследования** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности  применения |
| В03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови  развернутый | 0,2 | 1 |
| В03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,2 | 1 |
| В03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации** | | | |
| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный  показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности  применения |
| А17.30.016 | Воздействие высокочастотными  электромагнитными полями (индуктотермия) | 1 | 4 |
| А17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 1 | 4 |

## 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\*\* | Усред- ненный показа- тель частоты предо-  ставления | Единицы изме- рения | ССД\*\*\* | СКД\*\*\*\* |
| \*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.  \*\*\* Средняя суточная доза.  \*\*\*\* Средняя курсовая доза. | | | | | | |
| С05СА | Биофлавоноиды |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Троксерутин |  | мг | 40 | 160 |
| D04AA | Антигистаминные препараты для |  | 0,9 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | наружного  применения |  |  |  |  |  |
|  |  | Диметинден |  | мг | 4 | 16 |
| Н02АВ | Глюкокортикоиды с низкой активностью (группа I) |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 40 | 80 |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 10 | 40 |
| М01АЕ | Производные  пропионовой кислоты |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Ибупрофен |  | мг | 200 | 800 |
| R06AC | Замещенные этилендиамины |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Хлоропирамин |  | мг | 25 | 100 |
| R06AE | Производные пиперазина |  | 0,9 |  |  |  |
|  |  | Цетиризин |  | мг | 10 | 40 |

## ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель  частоты предоставления | Количество |
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 4 |

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 года N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724;](http://docs.cntd.ru/document/902312609#8Q20M2) 2012, N 26, ст.3442, 3446)).

Электронный текст документа

подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России

[www.minjust.ru](http://www.minjust.ru/) (сканер-копия)

по состоянию на 12.02.2013