|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 24.12.2012 N 1475н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при талассемии трансфузионно независимой" (Зарегистрировано в Минюсте России 26.03.2013 N 27884) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 26 марта 2013 г. N 27884

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 24 декабря 2012 г. N 1475н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ТАЛАССЕМИИ

ТРАНСФУЗИОННО НЕЗАВИСИМОЙ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A462BCBE12334F6A4DB2912B8379F3BFEA95AD80D7C7FCn4rBJ) 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) первичной медико-санитарной помощи детям при талассемии трансфузионно независимой согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 24 декабря 2012 г. N 1475н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ТАЛАССЕМИИ

ТРАНСФУЗИОННО НЕЗАВИСИМОЙ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 365

Код по [МКБ X](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE93n2rCJ) [<\*>](#Par396)

Нозологические единицы

[D56.0](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C0nFr0J) Альфа-талассемия

[D56.1](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C0nFrDJ) Бета-талассемия

[D56.2](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C0nFrCJ) Дельта-бета-талассемия

[D56.8](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C1nFr6J) Другие талассемии

[D56.9](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C1nFr1J) Талассемия неуточненная

[D58.2](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE932C8C26E4B8A399AF87D2C2nFr3J) Другие гемоглобинопатии

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель частоты  предоставления [<1>](#Par91) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.005.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гематолога первичный | 1 | 1 |
| B01.013.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  диетолога | 1 | 1 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского кардиолога  первичный | 1 | 1 |
| B01.028.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  первичный | 1 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  офтальмолога первичный | 1 | 1 |
| B01.058.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  первичный | 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.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 1 | 1 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в  крови | 1 | 1 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.058 | Исследование уровня  паратиреоидного гормона в  крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.072 | Исследование уровня  эстрогенов в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.076 | Исследование уровня  ферритина в крови | 1 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня  инсулиноподобного  ростового фактора I в  крови | 0,2 | 1 |
| A12.05.005 | Определение основных групп  крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A12.05.011 | Исследование  железосвязывающей  способности сыворотки | 1 | 1 |
| A12.05.012 | Семейные обследования на  унаследованный гемоглобин | 1 | 1 |
| A12.05.019 | Исследование насыщения  трансферрина железом | 1 | 1 |
| A12.05.056 | Идентификация генов | 1 | 1 |
| A12.05.056.002 | Идентификация генов  методом полимеразной  цепной реакции | 1 | 1 |
| A12.22.005 | Проведение  глюкозотолерантного теста | 0,2 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 1 |
| 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 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое  исследование органов  брюшной полости  (комплексное) | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.009 | Магнитно-резонансная  томография сердца | 1 | 0,5 |
| A05.14.001 | Магнитно-резонансная  томография органов  брюшной полости | 1 | 0,5 |

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 |
| B01.005.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гематолога повторный | 1 | 6 |
| B01.015.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского кардиолога  повторный | 1 | 1 |
| B01.028.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  оториноларинголога  повторный | 1 | 1 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 1 | 1 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача -  детского эндокринолога  повторный | 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 | 1 | 2 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 1 | 2 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного  билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.033 | Исследование уровня  неорганического фосфора в  крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.039 | Исследование уровня  лактатдегидрогеназы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.058 | Исследование уровня  паратиреоидного гормона в  крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.072 | Исследование уровня  эстрогенов в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.076 | Исследование уровня  ферритина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня  инсулиноподобного ростового  фактора I в крови | 0,2 | 1 |
| A12.05.011 | Исследование  железосвязывающей  способности сыворотки | 1 | 2 |
| A12.05.012 | Семейные обследования на  унаследованный гемоглобин | 0,2 | 4 |
| A12.05.019 | Исследование насыщения  трансферрина железом | 1 | 2 |
| A12.22.005 | Проведение  глюкозотолерантного теста | 0,2 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 4 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструментальные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 1 | 1 |
| A04.16.001 | Ультразвуковое  исследование органов  брюшной полости  (комплексное) | 1 | 2 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое  исследование щитовидной  железы и паращитовидных  желез | 1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.009 | Магнитно-резонансная  томография сердца | 0,3 | 1 |
| A05.14.001 | Магнитно-резонансная  томография органов  брюшной полости | 0,3 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |
| A06.03.061 | Рентгеноденситометрия | 1 | 1 |

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 [<\*\*>](#Par397) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par398) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par399) |
| A11HA | Другие витаминные  препараты |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Витамин E |  | мг | 600 | 219000 |
| B03BB | Фолиевая кислота  и ее производные |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Фолиевая кислота |  | мг | 1 | 365 |
| L01XX | Прочие  противоопухолевые  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Гидроксикарбамид |  | мг | 1000 | 365000 |
| V03AC | Железосвязывающие  препараты |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Деферазирокс |  | мг | 500 | 182500 |
|  |  | Дефероксамин |  | мг | 1000 | 365000 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A26FB1B8196E456214BE93n2rCJ) 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](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A462BCBE12334F6A4DB2912B8379F3BFEA95AD80D7C0F4n4rDJ) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EEF5BD4BE1066A262BEBA123D126045EB9D2984n7r6J) от 17.07.1999 N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699; 2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; 2008, N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 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](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A762B0B916334F6A4DB2912B8379F3BFEA95AD80D7C2F1n4rFJ) 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 [N 651](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A160B1BF12334F6A4DB2912Bn8r3J) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A066BCBE10334F6A4DB2912Bn8r3J) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A067BCB012334F6A4DB2912Bn8r3J) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A067B0B814334F6A4DB2912Bn8r3J) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=522863C46502EF0BD29EF044D2BE1066A762BEBD10334F6A4DB2912Bn8r3J) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).