|  |
| --- |
|  |
| Приказ Минздрава России от 09.11.2012 N 863н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи детям при хронической надпочечниковой недостаточности" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.03.2013 N 27732) |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс  www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)   Дата сохранения: 20.07.2017 |

Зарегистрировано в Минюсте России 18 марта 2013 г. N 27732

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 г. N 863н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ

НАДПОЧЕЧНИКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

В соответствии со [статьей 37](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C2AA08BE7FD73024C27C9F81D55180663EFF9542B277FASCO3K) 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 хронической надпочечниковой недостаточности согласно приложению.

Министр

В.И.СКВОРЦОВА

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от 9 ноября 2012 г. N 863н

СТАНДАРТ

ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ

НАДПОЧЕЧНИКОВОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: хроническая

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=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709DS8O6K) [<\*>](#Par739) [A39.1+](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F39747B275SFO6K) Синдром Уотерхауса-Фридериксена (E35.1)

Нозологические единицы [E23.0](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB374SFO2K) Гипопитуитаризм

[E23.1](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB374SFO1K) Медикаментозный гипопитуитаризм

[E27.1](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB370SFO7K) Первичная недостаточность коры

надпочечников

[E27.3](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB371SFO2K) Медикаментозная недостаточность коры

надпочечников

[E27.4](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB371SFO1K) Другая и неуточненная недостаточность

коры надпочечников

[E27.8](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB371SFOBK) Другие уточненные нарушения

надпочечников

[E27.9](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB371SFOAK) Болезнь надпочечников неуточненная

[E31.0](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB074SFO7K) Аутоиммунная полигландулярная

недостаточность

[E71.3](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB674SFO7K) Нарушения обмена жирных кислот

[E89.6](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709D86DA0E976177F3974AB77CSFO4K) Гипофункция коры надпочечников

(мозгового слоя), возникшая после

медицинских процедур

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование  медицинской услуги | Усредненный показатель  частоты  предоставления [<1>](#Par117) | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| B01.001.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.004.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  гастроэнтеролога  первичный | 0,1 | 1 |
| B01.006.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  генетика первичный | 0,5 | 1 |
| B01.029.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога  первичный | 0,8 | 1 |
| B01.026.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача  общей практики  (семейного врача)  первичный | 0,2 | 1 |
| B01.031.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра первичный | 0,2 | 1 |
| B01.053.003 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского уролога-  андролога первичный | 0,2 | 1 |
| B01.055.001 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  фтизиатра первичный | 0,05 | 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 | 0,3 | 1 |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.009 | Определение концентрации C-  реактивного белка в  сыворотке крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия  в крови | 1 | 3 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в  крови | 1 | 3 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 1 | 2 |
| A09.05.033 | Исследование уровня  неорганического фосфора в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.034 | Исследование уровня  хлоридов в крови | 1 | 3 |
| A09.05.045 | Исследование уровня амилазы  в крови | 0,25 | 2 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 1 |
| A09.05.056 | Исследование уровня  инсулина плазмы крови | 0,2 | 1 |
| A09.05.058 | Исследование уровня  паратиреоидного гормона в  крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.067 | Исследование уровня  адренокортикотропного  гормона в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.069 | Исследование уровня  альдостерона в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного гемоглобина  в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.087 | Исследование уровня  пролактина в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина  в крови | 0,8 | 1 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,5 | 3 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,5 | 3 |
| A09.05.134 | Исследование уровня  кортикостерона в крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего  кортизола в крови | 1 | 3 |
| A09.05.139 | Исследование уровня 17-  гидроксипрогестерона в  крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.141 | Исследование уровня 11-  дезоксикортикостерона в  крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.142 | Исследование уровня 11-  дезоксикортикортизола в  крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.146 | Исследование уровня  андростендиона в крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.149 | Исследование уровня  дегидроэпиандростерона  сульфата в крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.151 | Определение уровня  прогестерона в крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.152 | Исследование уровня  прегненолона сульфата в  крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.153 | Исследование уровня  прогестерона в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего  эстрадиола в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.204 | Исследование уровня  инсулиноподобного ростового  фактора I в крови | 0,3 | 1 |
| A09.05.206 | Исследование уровня  ионизированного кальция в  крови | 1 | 2 |
| A09.28.003.001 | Исследование на  микроальбуминурию | 0,1 | 1 |
| A09.28.035 | Исследование уровня  свободного кортизола в моче | 0,8 | 1 |
| A12.06.045 | Исследование антител к  тиропероксидазе в крови | 0,5 | 1 |
| A12.06.020 | Исследование антител к  антигенам островков клеток  поджелудочной железы в  крови | 0,5 | 1 |
| A26.05.008 | Бактериологическое  исследование крови на  микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium  tuberculesis) | 0,05 | 1 |
| A26.09.001 | Микроскопическое  исследование мазков мокроты  на микобактерии туберкулеза  (Mycobacterium  tuberculosis) | 0,05 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ  крови развернутый | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 2 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке  нарушений липидного обмена  биохимический | 0,3 | 2 |
| 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 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,1 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование  печени | 0,2 | 1 |
| A04.14.002.001 | Ультразвуковое исследование  желчного пузыря с  определением его  сократимости | 0,2 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование  поджелудочной железы | 0,2 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,3 | 1 |
| A04.20.001.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансвагинальное | 0,3 | 1 |
| A04.20.002 | Ультразвуковое исследование  молочных желез | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование  щитовидной железы и  паращитовидных желез | 0,2 | 1 |
| A04.22.002 | Ультразвуковое исследование  надпочечников | 0,3 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование  органов мошонки | 0,3 | 1 |
| A05.02.001 | Электромиография игольчатыми  электродами (одна мышца) | 0,05 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга с  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |
| A06.09.005.001 | Спиральная компьютерная  томография грудной полости | 0,2 | 1 |
| A06.09.005.002 | Компьютерная томография  органов грудной полости с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких  цифровая | 0,3 | 1 |
| A06.30.005.003 | Компьютерная томография  органов брюшной полости с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.30.007 | Компьютерная томография  забрюшинного пространства | 0,3 | 1 |
| A06.30.007.001 | Спиральная компьютерная  томография забрюшинного  пространства | 0,1 | 1 |
| A06.30.007.002 | Компьютерная томография  забрюшинного пространства с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A26.01.010 | Микологическое исследование  соскоба с кожи на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| A26.07.006 | Микологическое исследование  соскоба полости рта на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| A26.08.009 | Микологическое исследование  носоглоточных смывов на  грибы рода кандида (Candida  spp.) | 0,3 | 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 |
| B01.001.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  акушера-гинеколога  повторный | 0,2 | 2 |
| B01.029.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  офтальмолога повторный | 0,2 | 2 |
| B01.026.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача  общей практики  (семейного врача)  повторный | 0,2 | 1 |
| B01.031.002 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  педиатра повторный | 0,2 | 1 |
| B01.053.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского уролога-  андролога повторный | 0,2 | 2 |
| B01.058.004 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  детского эндокринолога  повторный | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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 | 0,5 | 16 |
| A11.12.003 | Внутривенное  введение  лекарственных  препаратов | 0,5 | 5 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лабораторные методы исследования | | | |
| Код  медицинской  услуги | Наименование медицинской  услуги | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Усредненный  показатель  кратности  применения |
| A09.05.008 | Исследование уровня  трансферрина сыворотки  крови | 0,75 | 2 |
| A09.05.009 | Определение концентрации C-  реактивного белка в  сыворотке крови | 0,75 | 2 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия  в крови | 1 | 2 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.032 | Исследование уровня общего  кальция в крови | 1 | 2 |
| A09.05.033 | Исследование уровня  неорганического фосфора в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.034 | Исследование уровня  хлоридов в крови | 1 | 2 |
| A09.05.045 | Исследование уровня амилазы  в крови | 0,25 | 2 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.056 | Исследование уровня  инсулина плазмы крови | 0,2 | 2 |
| A09.05.058 | Исследование уровня  паратиреоидного гормона в  крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.063 | Исследование уровня  свободного тироксина (T4)  сыворотки крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.065 | Исследование тиреотропина  сыворотки крови | 0,5 | 2 |
| A09.05.067 | Исследование уровня  адренокортикотропного  гормона в крови | 0,8 | 2 |
| A09.05.069 | Исследование уровня  альдостерона в крови | 0,1 | 2 |
| A09.05.078 | Исследование уровня общего  тестостерона в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.083 | Исследование уровня  гликированного гемоглобина  в крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.087 | Исследование уровня  пролактина в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.121 | Исследование уровня ренина  в крови | 0,8 | 2 |
| A09.05.131 | Исследование уровня  лютеинизирующего гормона в  сыворотке крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.132 | Исследование уровня  фолликулостимулирующего  гормона в сыворотке крови | 0,3 | 3 |
| A09.05.135 | Исследование уровня общего  кортизола в крови | 0,1 | 3 |
| A09.05.136 | Исследование уровня  свободного кортизола в  крови | 0,1 | 3 |
| A09.05.154 | Исследование уровня общего  эстрадиола в крови | 0,3 | 2 |
| A09.05.206 | Исследование уровня  ионизированного кальция в  крови | 0,5 | 2 |
| A09.28.035 | Исследование уровня  свободного кортизола в моче | 0,8 | 1 |
| B03.005.006 | Коагулограмма  (ориентировочное  исследование системы  гемостаза) | 0,1 | 1 |
| B03.016.002 | Общий (клинический) анализ  крови | 1 | 2 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический  общетерапевтический | 1 | 1 |
| B03.016.005 | Анализ крови по оценке  нарушений липидного обмена  биохимический | 0,5 | 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 |
| A03.16.001 | Эзофагогастродуоденоскопия | 0,05 | 1 |
| A04.10.002 | Эхокардиография | 0,1 | 1 |
| A04.14.001 | Ультразвуковое исследование  печени | 0,2 | 1 |
| A04.15.001 | Ультразвуковое исследование  поджелудочной железы | 0,2 | 1 |
| A04.20.001 | Ультразвуковое исследование  матки и придатков  трансабдоминальное | 0,3 | 1 |
| A04.22.001 | Ультразвуковое исследование  щитовидной железы и  паращитовидных желез | 0,2 | 1 |
| A04.22.002 | Ультразвуковое исследование  надпочечников | 0,1 | 1 |
| A04.28.003 | Ультразвуковое исследование  органов мошонки | 0,3 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.23.009.001 | Магнитно-резонансная  томография головного мозга с  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.03.032 | Рентгенография кисти руки | 1 | 1 |
| A06.09.005.002 | Компьютерная томография  органов грудной полости с  внутривенным болюсным  контрастированием | 0,1 | 1 |
| A06.09.007.002 | Рентгенография легких  цифровая | 0,3 | 1 |
| A06.30.007 | Компьютерная томография  забрюшинного пространства | 0,1 | 1 |
| A26.01.010 | Микологическое исследование  соскоба с кожи на грибы рода  кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| A26.07.006 | Микологическое исследование  соскоба полости рта на грибы  рода кандида (Candida spp.) | 0,3 | 1 |
| A26.08.009 | Микологическое исследование  носоглоточных смывов на  грибы рода кандида (Candida  spp.) | 0,3 | 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 |

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 [<\*\*>](#Par740) | Усредненный  показатель  частоты  предоставления | Единицы  измерения | ССД  [<\*\*\*>](#Par741) | СКД  [<\*\*\*\*>](#Par742) |
| A09AA | Ферментные  препараты |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Панкреатин |  | ЕД | 10000  (по  липазе) | 3650000  (по  липазе) |
| A10AB | Инсулины короткого  действия и их  аналоги для  инъекционного  введения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Инсулин аспарт |  | ЕД | 25 | 9125 |
|  |  | Инсулин лизпро |  | МЕ | 25 | 9125 |
| A10AE | Инсулины  длительного  действия и их  аналоги для  инъекционного  введения |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Инсулин  гларгин |  | ЕД | 20 | 7300 |
|  |  | Инсулин  детемир |  | ЕД | 20 | 7300 |
| A11CC | Витамин D и его  аналоги |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Альфакальцидол |  | мг | 0,0025 | 0,9125 |
| A12AA | Препараты кальция |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Кальция  глюконат |  | мг | 1000 | 2000 |
| B05CX | Другие  ирригационные  растворы |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Декстроза |  | мг | 250 | 750 |
| B05XA | Растворы  электролитов |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Натрия хлорид |  | мл | 300 | 1500 |
| G03BA | Производные 3-  оксоандрост-4-ена |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Тестостерон |  | мг | 25 | 9125 |
|  |  | Тестостерон  [смесь эфиров] |  | мг | 250 | 3250 |
| G03CA | Природные и  полусинтетические  эстрогены |  | 0,1 |  |  |  |
|  |  | Эстрадиол |  | мг | 2 | 730 |
| G03DB | Производные  прегнадиена |  | 0,05 |  |  |  |
|  |  | Дидрогестерон |  | мг | 10 | 1400 |
| H02AA | Минералокортикоиды |  | 0,8 |  |  |  |
|  |  | Флудрокортизон |  | мг | 0,1 | 36,5 |
| H02AB | Глюкокортикоиды |  | 1 |  |  |  |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 150 | 750 |
|  |  | Гидрокортизон |  | мг | 20 | 7300 |
|  |  | Преднизолон |  | мг | 7,5 | 2737,5 |
| H03AA | Гормоны щитовидной  железы |  | 0,2 |  |  |  |
|  |  | Левотироксин  натрия |  | мг | 0,075 | 27,375 |
| J02AC | Производные  триазола |  | 0,3 |  |  |  |
|  |  | Флуконазол |  | мг | 150 | 7800 |

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

<\*> Международная статистическая [классификация](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C4A705B8748A3A2C9B709DS8O6K) 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=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C2AA08BE7FD73024C27C9F81D55180663EFF9542B270F2SCO5K) Федерального закона от 21.11.2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC5465C73C0A47C4AA0ABA7FD96D2ECA259383D2S5OEK) 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=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C1AA04B97BD73024C27C9F81D55180663EFF9542B272F7SCO7K) 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=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C7A805BF7FD73024C27C9F81SDO5K) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 [N 451н](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C6AE08BE7DD73024C27C9F81SDO5K) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 [N 690н](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C6AF08B07FD73024C27C9F81SDO5K) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), от 23.12.2008 [N 760н](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C6AF04B879D73024C27C9F81SDO5K) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 [N 1340н](consultantplus://offline/ref=F45CF4563CDD4427B3BC4B7AC13C0A47C1AA0ABD7DD73024C27C9F81SDO5K) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).