

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 9 ноября 2012 года N 839н

Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при лептоспирозе тяжелой степени тяжести

В соответствии со [статьей 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; 2012, N 26, ст.3442, 3446)

приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи детям при лептоспирозе тяжелой степени тяжести согласно приложению.

Министр  
В.И.Скворцова

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации

5 апреля 2013 года,

регистрационный N 28020

## **Приложение. Стандарт специализированной медицинской помощи детям при лептоспирозе тяжелой степени тяжести**

Приложение  
к приказу Министерства  
здравоохранения  
Российской Федерации  
от 9 ноября 2012 года N 839н

**Категория возрастная:** дети

**Пол:** любой

**Фаза:** острая

**Стадия:** тяжелая степень тяжести

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно

**Форма оказания медицинской помощи:** неотложная, экстренная

**Средние сроки лечения (количество дней):** 28

**Код по [МКБ X](#)\***

---

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

#### **Нозологические единицы**

|       |                                |           |
|-------|--------------------------------|-----------|
| A27.0 | Лептоспироз<br>геморрагический | желтушно- |
|-------|--------------------------------|-----------|

### **1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния**

**Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления<br>1 | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|--|---|
|------------------------|---------------------------------|--|---|

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.

|             |  |     |   |
|-------------|--|-----|---|
| B01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,3 | 1 |
| B01.010.001 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга первичный      | 0,5 | 1 |
| B01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный           | 1   | 1 |
| B01.015.003 | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога первичный   | 0,5 | 1 |
|             |  |     |   |

|             |  |     |   |
|-------------|--|-----|---|
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,5 | 1 |
| V01.031.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный  | 0,5 | 1 |

**Лабораторные методы исследования**

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A08.05.008             | Исследование уровня ретикулоцитов в крови   | 0,4   | 1   |
| A09.05.034             | Исследование уровня хлоридов в крови  | 0,5   | 1   |
| A09.23.001             | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости                        | 0,3   | 1   |
| A09.23.006             | Исследование физических свойств спинномозговой жидкости                           | 0,3   | 1   |
| A12.05.015             | Исследование времени кровотечения   | 0,5   | 1   |
| A12.05.027             | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме     | 0,5   | 1   |
| A26.05.002             | Бактериологическое исследование крови на тифо-паратифозную группу микроорганизмов | 1   | 1   |
| A26.05.004             | Бактериологическое исследование крови на лептоспиры                               | 1   | 1   |

|             |  |   |   |
|-------------|--|---|---|
| A26.06.027  | Определение антител к энтеровирусам 68-71 (Enterovirus 68-71) в крови                          | 1 | 1 |
| A26.06.034  | Определение антител классов М, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита А (Hepatitis A virus) в крови    | 1 | 1 |
| A26.06.036  | Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови                     | 1 | 1 |
| A26.06.041  | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.054  | Определение антител к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) в крови                  | 1 | 1 |
| A26.06.086  | Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови      | 1 | 1 |
| A26.06.090  | Определение антител к вирусу геморрагической лихорадки с почечным синдромом в крови            | 1 | 1 |
| B03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый   | 1 | 1 |
|             |  |   |   |

|             |  |   |   |
|-------------|--|---|---|
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 1 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий                              | 1 | 1 |
| V03.016.010 | Копрологическое исследование                   | 1 | 1 |

### Инструментальные методы исследования

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги                                   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---|---|---|
| A04.16.001             | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,8   | 1   |
| A04.28.001             | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников                 | 0,8   | 1   |
| A05.10.002             | Проведение электрокардиографических исследований                  | 0,5   | 1   |

**Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы диагностики, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения**

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| A11.23.001             | Спинномозговая пункция          | 0,3   | 1   |
| B01.003.004.00         | Местная анестезия               | 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 |
|------------------------|--|---|---|
| В01.003.002            | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный   | 0,3   | 1   |
| В01.010.002            | Прием (осмотр, консультация) врача - детского хирурга повторный  |   |   |
| В01.014.003            | Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1   | 27  |
| В01.015.004            | Прием (осмотр, консультация) врача - детского кардиолога повторный   | 0,2   | 1   |
| В01.023.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный   | 0,2   | 2   |
| В01.031.002            | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный  | 0,3   | 3   |



| Лабораторные исследования |  | методы  |   |  |
|---------------------------|--|---|---|--|
| Код медицинской услуги    | Наименование медицинской услуги  | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |  |
| A09.23.001                | Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости                             | 0,3   | 1   |  |
| A09.23.006                | Исследование физических свойств спинномозговой жидкости                                | 0,3   | 1   |  |
| A12.05.015                | Исследование времени кровотечения  | 0,4   | 2   |  |
| A12.05.027                | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме          | 0,5   | 2   |  |
| A26.06.054                | Определение антител к лептоспире интерроганс ( <i>Leptospira interrogans</i> ) в крови | 1   | 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 |
|------------------------|---|---|---|
| A04.16.001             | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,3   | 1   |
| A04.28.001             | Ультразвуковое исследование почек и надпочечников                 | 0,5   | 1   |
| A05.10.006             | Регистрация электрокардиограммы                                   | 0,3   | 1   |

**Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения**

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| A11.23.001             | Спинальная пункция              | 0,3   | 1   |
| B01.003.004.001        | Местная анестезия               | 0,3   | 1   |

**Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации**

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|---------------------------------|---|---|
| A20.30.025             | Фитотерапия                     | 0,5   | 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 лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-----|---|---|---|-------------------|--------|---------|
|-----|---|---|---|-------------------|--------|---------|

\*\* Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

\*\*\* Средняя суточная доза.

\*\*\*\* Средняя курсовая доза.

|       |   |                                      |     |    |         |            |
|-------|---|--------------------------------------|-----|----|---------|------------|
| A05AA | Препараты желчных кислот                                      |                                      | 0,5 |    |         |            |
|       |   | Урсодезоксихолевая кислота           |     | мг | 250     | 2500       |
| A05AX | Другие препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей |                                      | 1   |    |         |            |
|       |   | Артишока листьев экстракт            |     | мг | 200     | 4000       |
|       |   | Шиповника плодов экстракт            |     | мл | 5       | 35         |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени                      |                                      | 1   |    |         |            |
|       |   | Глицирризиновая кислота+ Фосфолипиды |     | мг | 175+325 | 3500+ 6500 |
|       |   |                                      |     |    |         |            |

|       |   |  |     |             |         |               |
|-------|---|--|-----|-------------|---------|---------------|
|       |   | Расторопши<br>пятнистой плодов<br>экстракт |     | 1 мг        | 1200    | 4000          |
| A05C  | Препараты для<br>лечения<br>заболеваний<br>желчевыводящих<br>путей и<br>липотропные<br>средства в<br>комбинации |  | 0,8 |             |         |               |
|       |   | Поливитамины+<br>Фосфолипиды               |     | мг          | 1800    | 36000         |
| A06AD | Осмотические<br>слабительные<br>средства  |  | 0,4 |             |         |               |
|       |   | Лактулоза                                  |     | мл          | 10      | 140           |
| A07BA | Препараты угля  |  | 0,5 |             |         |               |
|       |   | Активированный<br>уголь                    |     | г           | 1       | 15            |
| A07BC | Адсорбирующие<br>кишечные<br>препараты другие   |  | 0,5 |             |         |               |
|       |   | Смектит<br>диоктаэдрический                |     | г           | 3       | 30            |
| A07FA | Противодиарейные<br>микроорганизмы  |  | 0,5 |             |         |               |
|       |   | Бифидобактерии+<br>Лактобактерии           |     | млн.<br>КОЕ | 150+150 | 3000+<br>3000 |
| A16AA | Аминокислоты и их<br>производные  |  | 0,8 |             |         |               |

|       |  |  |     |    |             |               |
|-------|--|--|-----|----|-------------|---------------|
|       |  | Левокарнитин   |     | мг | 200         | 2000          |
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс |  | 0,4 |    |             |               |
|       |  | Калия хлорид+<br>Магния хлорид+<br>Натрия ацетат+<br>Натрия глюконат+<br>Натрия хлорид |     | мл | 500         | 2500          |
| B05CX | Другие ирригационные растворы                    |  | 0,4 |    |             |               |
|       |  | Декстроза  |     | мл | 500         | 2500          |
| B05XA | Растворы электролитов                            |  | 0,4 |    |             |               |
|       |  | Калия хлорид   |     | мл | 2           | 10            |
|       |  | Натрия хлорид  |     | мл | 500         | 2500          |
| C05CA | Биофлавоноиды                                    |  | 0,3 |    |             |               |
|       |  | Аскорбиновая кислота+ Рутозид  |     | мг | 150+<br>150 | 3000+<br>3000 |
| J01AA | Тетрациклины                                     |  | 0,3 |    |             |               |
|       |  | Доксициклин  |     | мг | 200         | 4000          |
| J01CE | Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам    |  | 1   |    |             |               |
|       |  |  |     |    |             |               |



|       |  |  |     |         |     |      |
|-------|--|--|-----|---------|-----|------|
|       |  | Бензилпенициллин                               |     | млн. ЕД | 5   | 50   |
| M01AE | Производные пропионовой кислоты                          |  | 0,3 |         |     |      |
|       |  | Ибупрофен                                      |     | мг      | 200 | 3000 |
| N02BE | Анилиды  |  | 0,8 |         |     |      |
|       |  | Парацетамол                                    |     | мг      | 250 | 1000 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы |  | 0,3 |         |     |      |
|       |  | Инозин+Никотинамид+Рибофлавин+Янтарная кислота |     | мл      | 5   | 15   |
| R06AE | Производные пиперазина                                   |  | 0,3 |         |     |      |
|       |  | Левосетиризин                                  |     | мг      | 5   | 35   |

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания                | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|--|---|------------|
| Вариант диеты с механическим и химическим щажением | 1   | 28         |

## 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; 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 11.04.2013