

документы

A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,2	1
A26.06.100	Определение иммуноглобулинов (IgA, IgM, IgG) в крови	0,1	1
A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	1
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	1
B03.005.003	Исследование сосудисто-тромбоцитарного первичного гемостаза	1	2
B03.005.004	Исследование коагуляционного гемостаза	0,4	1
B03.005.005	Исследование плазминовой (фибринолитической) системы	0,4	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	2
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	10
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	10
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	10

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.09.001	Бронхоскопия	0,1	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,5	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевыводящих путей	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A06.08.003	Рентгенография придаточных пазух нос	0,1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,3	2

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	Спинномозговая пункция	0,8	2
B01.003.004.001	Местная анестезия	0,8	2
B01.003.004.011	Сочетанная анестезия	0,3	2

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****
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин Папаверин	1	мг	120 36	2400 720
B02AA	Аминокислоты	Аминокaproновая кислота	0,4	мг	5000	100000
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови	Альбумин человека Декстран [ср.мол.масса 30000-50000]+Маннитол+Натрия хлорид Плазма крови человека	1	мл мл мл	300 600 200	6000 7200 4000
B05BA	Растворы для парентерального питания	Гидролизаты белков для парентерального питания	0,1	мл	300	6000
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс	Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+ Натрия ацетат+Натрия хлорид	0,3	мл	300	6000
B05XA	Растворы электролитов	Магния сульфат	3	мг	4000	80000

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)

от 24 декабря 2012 г. № 1363н г. Москва

Зарегистрирован в Минюсте РФ 30 января 2013 г. Регистрационный № 26758

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

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) **приказываю:**

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

Министр В. Скворцова

Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи детям при лептоспирозе легкой степени тяжести

Категория возрастная: дети
Пол: женский
Фаза: острая
Стадия: легкая степень тяжести
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): 10

Код по МКБ Х* A27.0 Лептоспироз желтушно-геморрагический
Нозологические единицы

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
B01.031.001	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
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 M, G (IgG, IgM) к вирусу гепатита A (Hepatitis A virus) в крови	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита B (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	1	1
A26.06.041	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту C (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

	Натрия хлорид		мл	700	14000
	Кальция хлорид		мг	1000	20000
	Калия хлорид		мг	1000	20000
H02AB	Глюкокортикоиды	1			
	Преднизолон		мг	100	2000
	Дексаметазон		мг	6	60
J01CE	Пенициллины, чувствительные к бета-лактамазам	0,1			
	Бензилпенициллин		млн. ЕД	40	400
J01CR	Комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	0,1			

	Ампициллин+ [Сульбактам]		г	4,5+2,25	63+31,5
J01DB	Цефалоспорины 1-го поколения	0,1			
	Цефазолин		мг	6000	60000
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	0,2			
	Цефотаксим		мг	12000	120000
	Цефтриаксон		мг	4000	40000
M01AE	Производные пропионовой кислоты	0,2			
	Ибупрофен		мг	900	4500
N02BB	Пиразолоны	1			
	Метамизол натрия		мг	2000	10000

N02BE	Анилиды	0,2			
	Парацетамол		мг	2400	12000
R06AA	Эфиры алкиламинов	0,3			
	Клемастин		мг	6	120
R06AC	Замещенные этилендиамины	0,2			
	Хлоропирамин		мг	80	1599,8
R06AE	Производные пиперазина	0,3			
	Цетиризин		мг	10	200
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия	0,2			
S01FA	Антихолинэргические средства	0,6			
	Лоратадин		мг	10	200
	Атропин		мг	10	100
V06DD	Аминокислоты, включая комбинации с полипептидами	0,1			
	Аминокислоты для парентерального питания		мл	700	14000

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	20

* — 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 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации») (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).

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
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
B03.016.010	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)	0,5	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	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.

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
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	9
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,3	2

Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A26.06.054	Определение антител к лептоспире интерроганс (Leptospira interrogans) 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	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)	0,3	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников	0,4	1