

документы

Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации (Минздрав России)  
от 9 ноября 2012 г. № 827н г. Москва  
Зарегистрирован в Минюсте РФ 4 февраля 2013 г. Регистрационный № 26798

Об утверждении стандарта специализированной  
медицинской помощи детям при остром  
вирусном гепатите С средней 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 остром вирусном гепатите С средней степени тяжести согласно приложению.

Министр В. Скворцова

Приложение

Стандарт специализированной медицинской помощи детям  
при остром вирусном гепатите С средней степени тяжести

Категория возрастная: дети

Пол: любой

Фаза: острая

Стадия: средняя 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): 21

Код по МКБ Х\*

Нозологические единицы

B17.1 Острый гепатит С

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
B01.004.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога первичный	0,05	1
B01.005.001	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога первичный	0,05	1
B01.010.001	Прием (осмотр, консультация) врача-детского хирурга первичный	0,05	1
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	1	1
B01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный	0,1	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 предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	0,5	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,5	1
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	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
A26.06.086	Определение антител к сероварам иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	0,3	1
A26.06.093	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии энтероколитика (Yersinia enterocolitica) в крови	0,3	1
A26.06.094	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к иерсинии псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в крови	0,3	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	1	1
A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы (Salmonella typhi)	1	1
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.)	1	1
A26.19.004	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.)	1	1
BO3.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
BO3.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
BO3.016.006	Анализ мочи общий	1	1
BO3.016.010	Копрологическое исследование	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления¹	Усредненный показатель кратности применения
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2	1

¹Вероятность 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 - указанным 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
B01.005.002	Прием (осмотр, консультация) врача-гематолога повторный	0,05	1
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	20
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	0,5	1
BO 1.054.001	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	0,1	2
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.14.001	Морфологическое исследование препарата тканей печени	1	1
A08.14.002	Цитологическое исследование препарата тканей печени	1	1
A09.05.024	Исследование уровня общих липидов в крови	0,5	1
A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	0,5	1
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	0,5	1
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,5	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови	0,5	1
A09.05.044.001	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы крови	0,3	1
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	1
A09.05.079	Исследование уровня гаптоглобина крови	0,05	1
A09.05.089	Исследование уровня альфа-фетопroteина в сыворотке крови	0,01	1
A09.05.104	Исследование тимоловой и сулемовой проб в сыворотке крови	1	1
A09.16.006	Исследование физических свойств дуоденального содержимого	0,05	1
A09.16.007	Исследование химических свойств дуоденального содержимого	0,05	1
A09.16.008	Исследование дуоденального содержимого микроскопическое	0,05	1
A12.06.001.001	Исследование CD3+ лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.002	Исследование CD4+ лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.003	Исследование CD8+ лимфоцитов	0,05	1

A12.06.001.004	Исследование CD16+/CD56+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.005	Исследование CD19+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.006	Исследование CD20+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.007	Исследование CD21+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.008	Исследование CD25+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.009	Исследование CD45+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.010	Исследование CD3±HLADR±лимфоцитов	0,05	1
A12.06.001.011	Исследование HLADR+лимфоцитов	0,05	1
A12.06.016	Проведение серологической реакции на различные инфекции, вирусы	0,1	1
A12.06.017	Исследование антител к тироглобулину в сыворотке крови	0,05	1
A12.06.018	Исследование антител к ткани щитовидной железы в крови	0,05	1
A26.05.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,1	1
A26.05.019	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирусный гепатит С (Hepatitis C vims)	1	1
A26.05.021	Молекулярно-биологическое исследование плазмы крови на концентрацию РНК вируса иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV-1)	1	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,05	1
A26.06.039	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к антигену вирусного гепатита В (HbcAg 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
A26.06.042	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS3, a-NS4, a-NS5) вируса гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	1	1
BO3.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
BO3.016.010	Копрологическое исследование	1	1
BO3.040.001	Комплекс исследований для диагностики системной красной волчанки	0,01	

Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	0,01	1
A03.16.001.002	Эзофагогастродуоденоскопия со стимуляцией желчеотделения	0,01	1
A04.12.012	Дуплексное сканирование сосудов печени	0,01	1
A04.14.002.001	Ультразвуковое исследование желчного пузыря с определением его сократимости	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A05.14.002	Магнитно-резонансная холангиография	0,01	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,01	1
A06.30.005.001	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства	0,01	1
A06.30.005.002	Компьютерная томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,01	1
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	0,01	1
A11.16.007	Дуоденальное зондирование с анализом содержимого	0,05	1
Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A17.14.001	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях печени и желчевыводящих путей	0,2	5
A17.30.019	Воздействие переменным магнитным полем (ТеМП)	0,2	5
A20.30.027	Прием минеральной воды	0,2	10
A22.30.005	Воздействие поляризованным светом	0,2	5

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****
A02BC	Ингибиторы протонного насоса	Омепразол	0,03	мг	20	200
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	1	мг	200	1000
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Метоклопрамид	0,3	мг	20	100
A05AA	Препараты желчных кислот	Урсодезокси-холевая кислота	0,2	мг	500	5000
A06AB	Контактные слабительные средства	Бисакодил	0,3	мг	50	150
		Бисакодил	1	мг	10	50
A06AD	Осмотические слабительные средства	Лактулоза		мл	10	50
A07BA	Препараты угля	Активированный уголь	0,1	мг	5000	20000
A07BC	Адсорбирующие кишечные препараты другие		0,6			
		Смектит диокта-эдрический		мг	5000	20000
A07DA	Препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	Лоперамид	0,05	мг	2	20
A09AA	Ферментные препараты	Панкреатин	0,3	ЕД	10000 (по липазе)	50000 (по липазе)
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		1			
		Аскорбиновая кислота		мг	250	2500
A16AA	Аминокислоты и их производные	Адеметионин	0,3	мг	400	4000
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,1			
		Тиоктовая кислота		мг	600	3000