



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 71023

от 18 ноября 2022 г.

№ 676Н

**П Р И К А З**

18 октября 2022 г.

Москва

**Об утверждении  
стандарта медицинской помощи детям при остром гепатите В (ОГВ)  
(диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)**

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 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; 2022, № 1, ст. 51) и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить стандарт медицинской помощи детям при остром гепатите В (ОГВ) (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 829н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при остром вирусном гепатите В тяжелой степени тяжести» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2013 г., регистрационный № 27545);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1364н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при остром вирусном гепатите В легкой степени тяжести» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 февраля 2013 г., регистрационный № 27219);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. № 1367н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи детям при остром вирусном гепатите В средней степени тяжести» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 февраля 2013 г., регистрационный № 26778).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от « 18 » октября 2022 г. № 676н

**СТАНДАРТ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ДЕТЯМ ПРИ ОСТРОМ ГЕПАТИТЕ В (ОГВ)**  
**(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента:** дети

**Пол пациента:** любой

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно, стационарно

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

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 199

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

**V16.2** Острый гепатит В без дельта-агента с печеночной комой

**V16.9** Острый гепатит В без дельта-агента и без печеночной комы

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,01	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.05.005	Определение основных групп по системе ABO	0,1	1
A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	0,1	1
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)	1	1
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,7	1
A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	0,9	1
A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,5	1
A26.06.039.001	Определение антител класса М к ядерному антигену (anti-HBc IgM) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,5	1

A26.06.039.002	Определение антител класса G к ядерному антигену (anti-HBc IgG) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,8	1
A26.06.040.001	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование	0,3	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	1	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1

1.3. Инструментальные методы исследования		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,1	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,01	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,01	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,06	5
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,7	18
B01.031.005	Ежедневный осмотр врачом-педиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,3	18
B04.004.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-гастроэнтеролога	0,25	3
B04.014.002	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста	0,25	3
B04.031.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-педиатра (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B04.026.001 «Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача)»)	0,5	3

2.2. Лабораторные методы исследования			Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги			
A26.05.020	Молекулярно-биологическое исследование крови на вирус гепатита В (Hepatitis B virus)		1	1
A26.06.035	Определение антигена (HbeAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови		1	2
A26.06.036.001	Определение антигена (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование		1	2
A26.06.038	Определение антител к е-антигену (anti-HBe) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови		1	2
A26.06.040.001	Определение антител к поверхностному антигену (anti-HBs) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови, качественное исследование		1	2
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)		0,29	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый		1	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общегепатевтический		1	5

2.3. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A18.05.001	Плазмаферез	0,001	3
A18.05.001.001	Плазмообмен	0,02	3
A18.05.001.004	Плазмофильтрация каскадная	0,02	3

### 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды	0,2	мл	20	200
A06AD	Осмотические слабительные средства	Глицирризиновая кислота+Фосфолипиды	0,82	мг	210 + 390	2 310 + 4 290
A07B	Адсорбирующие кишечные препараты	Лактулоза	0,45	мг	10 005	50 025

		Полиметилсилоксана полигидрат	0,4	г	30	180
A07BA	Препараты угля					
		Активированный уголь	0,2	г	6	36
A07BC	Другие адсорбирующие кишечные препараты					
		Лигнин гидролизный	0,4	мг	1 200	7 200
A09AA	Ферментные препараты					
		Панкреатин	0,7	тыс.ЕД	60	600
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови					
		Альбумин человека	0,06	г	12	60
B05BB	Растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс					
		Меглюмина натрия сукцинат	0,38	мг	3 750	30 000
B05CB	Солевые растворы					
		Натрия хлорид	0,76	мл	800	6 400
C03CA	Сульфонамиды					
		Фуросемид	0,03	мг	40	280



Н02AB	Глюкокортикоиды					
	Преднизолон	0,06	мг	80		400

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	1	18

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<sup>2</sup> 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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.