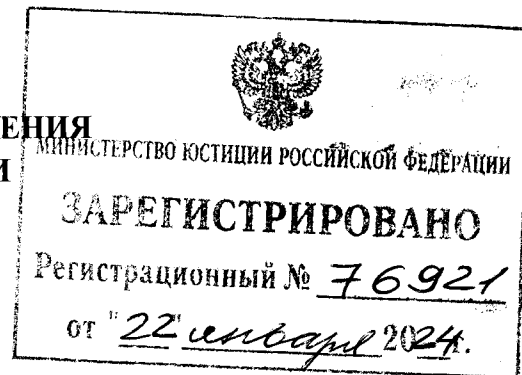




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

7 декабря 2023 г.

Москва

№ 667H

**Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым
при сальмонеллезе (диагностика и лечение)**

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» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при сальмонеллезе (диагностика и лечение) согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 622н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе легкого течения» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный № 26614);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 625н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе тяжелой степени тяжести» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2013 г., регистрационный № 26800);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. № 630н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе средне-тяжелой степени тяжести» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный № 26626);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 734н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при генерализованной форме сальмонеллеза» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный № 27340).

Министр

М.А. Мурашко

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ САЛЬМОНЕЛЛЕЗЕ
(ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

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

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 11

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

A02 Другие сальмонеллезные инфекции

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.014.001	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста первичный	0,02	1

V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой V01.026.001 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) первичный»)	0,08	1
V01.057.001	Прием (осмотр, консультация) врача-хирурга первичный	0,18	1

1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A09.23.004	Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости	0,02	1
A12.23.004	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)	0,02	1
A26.05.001	Микробиологическое (культуральное) исследование крови на стерильность	0,2	3
A26.06.073	Определение антител к сальмонелле кишечной (Salmonella enterica) в крови	0,42	1
A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа А (Salmonella paratyphi А) в крови	0,42	1
A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа В (Salmonella paratyphi В) в крови	0,42	1
A26.06.076	Определение антител к сальмонелле паратифа С (Salmonella paratyphi С) в крови	0,42	1

A26.06.077	Определение антител к сальмонелле тифи (<i>Salmonella typhi</i>) в крови	0,38	1
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	1	1
A26.19.018	Определение антигенов сальмонелл в фекалиях	0,44	1
A26.19.064	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	0,64	1
A26.19.100	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на сальмонеллу (<i>Salmonella spp.</i>)	0,2	1
A26.28.003	Микробиологическое (культуральное) исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,2	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,2	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,8	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,2	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A03.18.001	Колоноскопия	0,03	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,03	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,26	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,16	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,72	1
A04.23.001	Нейросонография	0,01	1
A04.28.002.001	Ультразвуковое исследование почек	0,26	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,002	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,01	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,16	1
A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,12	1
A11.23.001	Спинальная пункция	0,02	1

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,14	5
B01.014.002	Прием (осмотр, консультация) врача-инфекциониста повторный	0,02	2
B01.014.003	Ежедневный осмотр врачом-инфекционистом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,9	10
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный (при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинская услуга является взаимозаменяемой с медицинской услугой B01.026.002 «Прием (осмотр, консультация) врача общей практики (семейного врача) повторный»)	0,08	2
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
A26.19.003	Микробиологическое (культуральное) исследование фекалий/ректального мазка на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella spp.</i>)	0,3	1

A26.19.064	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (<i>Salmonella</i> spp.)	0,2	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 ³	Усредненный показатель частоты представления ²	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	Мебеверин	0,052	мг	400	2 000
A03AD	Папаверин и его производные	Дротаверин	0,19	мг	120	600
		Дротаверин	0,31	мг	40	160
		Папаверин	0,013	мг	120	600
		Папаверин	0,034	мг	20	80
A03FA	Стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта	Домперидон	0,018	мг	30	90
		Метоклопрамид	0,4	мг	30	120

A07AX	Другие кишечные противомикробные препараты								
		Нифуроксазид	0,014	МГ	800	5 600			
A07BA	Препараты угля								
		Активированный уголь	0,5	Г	4	28			
A07BC	Другие кишечные адсорбенты								
		Смектит диоктаэдрический	0,5	Г	9	63			
A07CA	Пероральные солевые составы для регидратации								
		Декстроза+Калия хлорид+Натрия хлорид+Натрия цитрат	0,8	МГ	22 680	90 720			
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы								
		Бифидобактерии бифидум	0,018	доза	15	210			
		Бифидобактерии бифидум	0,018	млн.КОЕ	150	2 100			
		Бифидобактерии+ Лактобактерии	0,027	доза	6	84			
		Бифидобактерии+ Лактобактерии	0,027	шт.	6	84			
		Лактобактерии	0,066	доза	15	165			

		Сахаромицеты булardi	0,26	мг	500	5 000
A09AA	Ферментные препараты					
		Панкреатин	0,98	тыс.ЕД Евр.Ф.	150	1 500
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс					
		Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	0,068	мл	1 400	5 600
		Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	0,54	мл	1 500	6 000
		Калия хлорид+Натрия гидрокарбонат+Натрия хлорид	0,068	мл	1 500	6 000
		Меглюмина натрия суццинат	0,034	мг	10 500	42 000
		Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид+Натрия лактат]	0,14	мл	1 500	6 000
		Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]	0,14	мл	1 500	6 000
B05CB	Солевые растворы					

			Натрия гидрокарбонат	0,068	мг	2 500	10 000
			Натрия хлорид	0,068	мл	1 500	6 000
B05XA	Растворы электролитов		Калия хлорид	0,068	мл	300	1 200
G01AX	Другие противомикробные препараты и антисептики		Фуразолидон	0,014	мг	400	2 800
J01DD	Цефалоспорины третьего поколения		Цефотаксим	0,07	г	2	14
			Цефтазидим	0,07	г	3	21
			Цефтриаксон	0,07	г	2	14
J01EE	Комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные		Ко-тримоксазол [Сульфаметоксазол+ Триметоприм]	0,12	мг	1600 + 320	11 200 + 2 240
J01GB	Другие аминогликозиды		Канамицин	0,01	г	1	7

		Нетилмицин	0,07	мг	300	2 100
J01MA	Фторхинолоны					
		Ципрофлоксацин	0,14	г	1	7
		Ципрофлоксацин	0,42	мг	800	5 600

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

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Количество
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,9	11

¹ Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

² 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.

³ Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

⁴ Средняя суточная доза.

⁵ Средняя курсовая доза.