

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 7 ДЕКАБРЯ 2023 ГОДА N 667Н

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. N 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. N 608](#),

приказываю:

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. N 622н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе легкого течения"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26614);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 625н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе тяжелой степени тяжести"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2013 г., регистрационный N 26800);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 630н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при сальмонеллезе средне-тяжелой степени тяжести"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26626);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 734н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при генерализованной форме сальмонеллеза"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 февраля 2013 г., регистрационный N 27340).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
22 января 2024 года,
регистрационный N 76921

Приложение к приказу
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 7 декабря 2023 года N 667н

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):

¹ [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](#)

A02 Другие сальмонеллезные инфекции

1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V01.014.001	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

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.

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 (<i>Salmonella enterica</i>) в крови	0,42	1
A26.06.074	Определение антител к сальмонелле паратифа А (<i>Salmonella paratyphi</i> A) в крови	0,42	1
A26.06.075	Определение антител к сальмонелле паратифа В (<i>Salmonella paratyphi</i> B) в крови	0,42	1
A26.06.076	Определение антител к сальмонелле паратифа С (<i>Salmonella paratyphi</i> C) 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</i> spp.)	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</i> spp.)	0,64	1
A26.19.100	Иммунохроматографическое экспресс-исследование кала на сальмонеллу (<i>Salmonella</i> spp.)	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

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.

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	Спинномозговая пункция	0,02	1

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.

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

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

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.

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 (Salmonella spp.)	0,3	1
A26.19.064	Молекулярно-биологическое исследование фекалий на микроорганизмы рода сальмонелла (Salmonella spp.)	0,2	1

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. 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 предоставления 2	Единицы измерения	ССД 4	СКД 5
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой					
		Мебеверин	0,052	мг	400	2000
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	5600
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	22680	90720
A07FA	Противодиарейные микроорганизмы					
		Бифидобактерии бифидум	0,018	доза	15	210
		Бифидобактерии бифидум	0,018	млн.КОЕ	150	2100
		Бифидобактерии+ Лактобактерии	0,027	доза	6	84
		Бифидобактерии+ Лактобактерии	0,027	шт.	6	84
		Лактобактерии	0,066	доза	15	165
		Сахаромицеты буларди	0,26	мг	500	5000
A09AA	Ферментные препараты					
		Панкреатин	0,98	тыс.ЕД Евр.Ф.	150	1500

B05BB Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс

Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	0,068	мл	1400	5600
Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	0,54	мл	1500	6000
Калия хлорид+Натрия гидрокарбонат+Натрия хлорид	0,068	мл	1500	6000
Меглюмина натрия сукцинат	0,034	мг	10500	42000
Натрия лактата раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид+Натрия лактат]	0,14	мл	1500	6000
Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]	0,14	мл	1500	6000

B05CB Солевые растворы

Натрия гидрокарбонат	0,068	мг	2500	10000
Натрия хлорид	0,068	мл	1500	6000

B05XA Растворы электролитов

Калия хлорид	0,068	мл	300	1200
--------------	-------	----	-----	------

G01AX Другие противомикробные препараты и антисептики

Фуразолидон	0,014	мг	400	2800
-------------	-------	----	-----	------

JOIDD 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	11200 + 2240
---	------	----	------------	--------------

J01GB Другие аминогликозиды

Канамицин	0,01	г	1	7
Нетилмицин	0,07	мг	300	2100

J01MA Фторхинолоны

Ципрофлоксацин	0,14	г	1	7
Ципрофлоксацин	0,42	мг	800	5600

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.

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
	2	
Вариант диеты с механическим и химическим щажением	0,9	11

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.

Электронный текст документа
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:
Официальный интернет-портал
правовой информации
www.pravo.gov.ru, 22.01.2024,
N 0001202401220007

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"