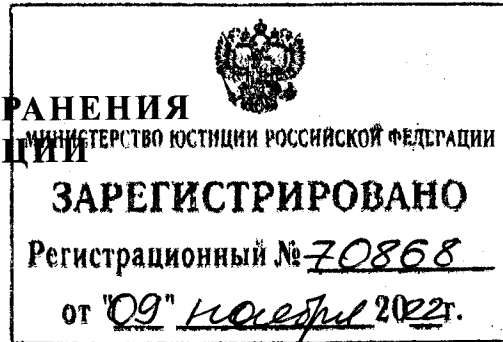




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)



П Р И К А З

6 октября 2022 г.

Москва

№ 650н

**Об утверждении
стандарта специализированной медицинской помощи взрослым
при острой неопухоловой кишечной непроходимости (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» (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:**

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи взрослым при острой неопухоловой кишечной непроходимости (диагностика и лечение) согласно приложению.

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации

от « 6 » сентября 2022 г. № 6504

СТАНДАРТ

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ОСТРОЙ НЕОПУХОЛЕВОЙ
КИШЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: экстренная

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 12

Нозологические единицы (код по МКБ X¹):

K56.0 Паралитический илеус

K56.2 Заворот кишок

K56.3 Илеус, вызванный желчным камнем

K56.4 Другой вид закрытия просвета кишечника

K56.5 Кишечные сращения [спайки] с непроходимостью

K56.6 Другая и неуточненная кишечная непроходимость

1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления ²	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	1	1
1.2. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.18.001	Колоноскопия	0,1	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,0001	1
A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	0,7	1
A06.17.007.001	Компьютерная томография тонкой кишки с двойным контрастированием	0,01	1

A06.18.004.003	Компьютерная томография толстой кишки с двойным контрастированием	0,01	1
A06.30.004.001	Обзорная рентгенография органов брюшной полости	1	1
A06.30.005.004	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием, мультипланарной и трехмерной реконструкцией	0,001	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	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,64	2
B01.057.005	Ежедневный осмотр врачом-хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	9
2.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.30.046	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала	0,012	1

A26.30.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,6	1
A26.30.003	Микробиологическое (культуральное) исследование перитонеальной жидкости на грибы (дрожжевые и мицелиальные)	0,6	1
A26.30.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам	0,6	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,6	3
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,6	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,6	3
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,6	3

2.3. 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)	0,06	1
A06.17.002	Рентгеноконтроль прохождения контрастного вещества по желудку, тонкой и ободочной кишке	0,7	4
A06.17.003	Рентгенография тонкой кишки с контрастированием	0,006	1

A12.09.005	Пульсоксиметрия		0,6	3
2.4. 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	
A16.17.003	Резекция тонкой кишки для интерпозиции	0,093	1	
A16.17.006	Наложение анастомоза тонкой кишки в толстую кишку	0,0024	1	
A16.17.007	Илеостомия	0,006	1	
A16.17.010	Оперативное удаление инородного тела тонкой кишки	0,009	1	
A16.17.017	Формирование обходного анастомоза тонкой кишки	0,0054	1	
A16.18.007	Колостомия	0,006	1	
A16.18.011	Оперативное удаление инородного тела толстой кишки	0,009	1	
A16.18.016	Гемиколэктомия правосторонняя	0,0024	1	
A16.18.017.003	Лапароскопическая резекция толстой кишки	0,003	1	
A16.18.022	Разобщение сращений при спаечной непроходимости	0,16	1	

A16.18.022.001	Разобщение сращений при спаечной непроходимости с использованием видеоэндоскопических технологий	0,019	1
A16.18.029	Резекция илеоцекального угла	0,0024	1
A16.19.019.003	Обструктивная резекция сигмовидной кишки	0,012	1
A16.19.019.004	Обструктивная резекция сигмовидной кишки с использованием видеоэндоскопических технологий	0,0024	1
A16.30.006	Лапаротомия	0,018	1
A16.30.011	Разделение брюшинных спаек	0,12	1
A16.30.011.001	Разделение брюшинных спаек с использованием видеоэндоскопических технологий	0,012	1
A16.30.013	Фиксация кишечника	0,12	1

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель крайности применения
A03.16.002	Установка назоинтестинального зонда	0,51	1
A11.16.010	Установка назогастрального зонда	1	1
A14.19.006	Постановка сифонной клизмы	0,018	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 предоставления	Единицы измерения	ССД ⁴	СКД ⁵
A03AD	Папаверин и его производные	Папаверин	0,5	мг	120	480
A03FA	Стимуляторы моторики желудочнокишечного тракта	Метоклопрамид	0,6	мг	40	160
B05BB	Растворы, влияющие на водноэлектролитный баланс	Калия хлорид+Кальция хлорид+Магния хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид+Яблочная кислота Меглюмина натрия суццинат Натрия хлорида раствор сложный [Калия хлорид+Кальция хлорид+Натрия хлорид]	0,25 0,25 0,5	мл мг мл	1 600 10 500 3 500	6 400 42 000 14 000

В05СВ	Солевые растворы	Натрия хлорид	0,25	л	3	12
J01CR	Комбинации пеницилинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	Ампициллин+ [Сульбактам]	0,12	г	4 + 2	40 + 20
		Пиперациллин+ [Тазобактам]	0,03	мг	12 000 + 1 500	120 000 + 15 000
J01DD	Цефалоспорины 3-го поколения	Цефотаксим	0,03	г	2	20
		Цефтриаксон	0,03	г	2	20
J01DE	Цефалоспорины 4-го поколения	Цефепим	0,03	г	2	20
J01DH	Карбапенемы	Имипенем+ [Циластатин]	0,03	г	2 + 2	20 + 20
		Меропенем	0,03	г	3	30
J01MA	Фторхинолоны	Левифлоксацин	0,03	мг	500	5 000

		Моксифлоксацин	0,03	мг	400	4 000
		Ципрофлоксацин	0,12	мг	800	8 000
J01XD	Производные имидазола					
		Метронидазол	0,12	мг	1 050	10 500
N07AA	Антихолинэстеразные средства					
		Неостигмина метилсульфат	0,6	мг	1	4

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			
Основной вариант стандартной диеты		1	9			
Энтеральное питание (ЭП)		0,12	2			

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.