

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 декабря 2012 г. N 1162н
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных
новообразованиях ободочной и прямой кишки III стадии (адьювантное химиотерапевтическое
лечение)"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях ободочной и прямой кишки III стадии (адьювантное химиотерапевтическое лечение) согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 11 марта 2013 г.
Регистрационный N 27606

Приложение
к [приказу](#) Министерства
здравоохранения РФ
от 20 декабря 2012 г. N 1162н

Стандарт специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях ободочной и прямой кишки III стадии (адьювантное химиотерапевтическое лечение)

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: первичный процесс

Стадия: III ст. (T1-4N1-2M0)

Осложнения: без осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: дневной стационар

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 6

Код по МКБ X*(1)

[C18](#) Злокачественное новообразование ободочной кишки

Нозологические единицы

[C19](#) Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения

[C20](#) Злокачественное новообразование прямой кишки

1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности применения
V01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	1	1
Лабораторные методы исследования			

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	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	Анализ мочи общий	1	1
Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.18.001.001	Толстокишечная видеозендоскопия	0,1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,3	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,3	1
A04.30.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	0,3	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,3	1

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
V01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	5
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный	Усредненный

услуги		показатель частоты предоставления	показатель кратности применения
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	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)
A04AA	Блокаторы серотониновых 5HT3-рецепторов		0,8			
		Гранисетрон		мг	3	3
		Ондансетрон		мг	4	4
		Трописетрон		мг	5	5
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,1			
		Аскорбиновая кислота		мг	300	300
A11HA	Другие витаминные препараты		0,2			
		Пиридоксин		мг	150	150
A12AA	Препараты кальция		0,8			
		Кальция глюконат		г	1	1
В03ВА	Витамин В12 (цианокобаламин и его аналоги)		0,1			
		Цианокобаламин		мг	0,5	0,5
В03ХА	Другие антианемические препараты		0,12			
		Эпоэтин альфа		МЕ	10000	30000

		Эпозтин бета		МЕ	10000	30000
		Дарбэпозтин альфа		мкг	500	500
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,8			
		Декстроза		мл	500	500
B05XA	Растворы электролитов		1,65			
		Магния сульфат		г	2,5	2,5
		Натрия хлорид		мл	1000	2000
H02AB	Глюкокортикоиды		0,8			
		Дексаметазон		мг	12	35
L01BC	Аналоги пиримидина		1			
		Капецитабин		г	3,4	20,4
		Фторурацил		мг	740	3700
		Фторурацил		мг	740	3700
		Фторурацил		мг	740	3700

*(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 химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

*(4) - средняя суточная доза

*(5) - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, N 48, ст. 6724; 25.06.2012, N 26, ст. 3442).