

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ
от 9 января 2007 г. N 9**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ
СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ АНАЛЬНОГО КАНАЛА
(ПРИ ОКАЗАНИИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

В соответствии со ст. 40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. N 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст. 167; 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями анального канала (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным со злокачественными новообразованиями анального канала (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

Утвержден
Приказом Министерства
здравоохранения и социального
развития Российской Федерации
от 9 января 2007 г. N 9

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ АНАЛЬНОГО КАНАЛА (ПРИ ОКАЗАНИИ
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПОМОЩИ)**

1. Модель пациента
Категория возрастная: взрослые
Нозологическая форма: злокачественные новообразования анального канала
Код по МКБ-10: C21.1
Фаза: первичный процесс
Стадия: любая
Осложнение: без осложнений
Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.18.005	Аускультация при болезнях толстого кишечника	1	2
A01.19.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	2
A01.19.002	Визуальное исследование при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	2
A01.19.003	Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	2
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	2

A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.12.001	Измерение пульса	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	0,3	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	1
A26.06.035	Определение антигена HBeAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.037	Определение антигена HBcAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	1	1
A26.06.048	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A08.19.001	Морфологическое исследование препарата тканей прямой кишки	1	1
A08.19.002	Морфологическое исследование препарата тканей ободочной сигмовидной кишки	0,3	1
A08.19.017	Морфологическое исследование препарата тканей ануса и перианальной области	1	1
A08.19.018	Цитологическое исследование тканей ануса и перианальной области	0,3	1
A08.19.004	Цитологическое исследование тканей прямой кишки	0,5	1
A11.06.001	Получение цитологического препарата лимфоузла	0,4	1
A08.06.001	Цитологическое исследование пунктатов лимфоузлов	0,4	1
A08.31.012	Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани	0,1	1
A08.31.011	Иммуноцитохимическое исследование	0,1	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,7	1
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	0,3	1
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью эндоскопии	0,7	1
A11.19.003	Биопсия ануса и перианальной области	1	1

A06.18.002	Ирригоскопия	1	1
A06.19.002	Рентгенография прямой кишки и ободочной кишки, двойное контрастирование	0,5	1
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,7	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	1	1
A06.09.007.001	Флюорография легких цифровая	1	1
A06.31.007	Описание, интерпретация рентгенографических изображений	1	1
A06.31.002	Спиральная компьютерная томография брюшной полости	0,3	1
A06.31.004	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства	0,3	1
A06.31.008.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза	0,3	1

2. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: злокачественные новообразования анального канала

Код по МКБ-10: C21.1

Фаза: первичный процесс

Стадия: T1-4N0-3M0

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

2.1. Лечение из расчета 80 дней

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество
A01.18.005	Аускультация при болезнях толстого кишечника	1	100
A01.19.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	100
A01.19.002	Визуальное исследование при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	100
A01.19.003	Пальпация при патологии сигмовидной и прямой кишки	1	100
A01.18.004	Перкуссия при болезнях толстой кишки	1	100
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	160
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	160
A02.12.001	Исследование пульса	1	160
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	100
A02.31.001	Термометрия общая	1	160
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.06.001	Измерение объема лимфоузлов	0,3	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	3
A03.09.003	Спирография	0,3	1
A03.31.001	Лапароскопия диагностическая	0,5	1
A11.31.001	Внутрибрюшное введение лекарственных средств	0,3	1

A11.14.001.001	Биопсия печени под контролем ультразвукового исследования	0,4	1
A11.14.006	Биопсия печени открытая	0,1	1
A11.31.007	Биопсия брюшины	0,1	1
A11.18.001	Биопсия ободочной кишки эндоскопическая	0,3	1
A11.19.002	Биопсия прямой кишки с помощью эндоскопии	0,5	1
A11.19.003	Биопсия ануса и перианальной области	0,7	1
A11.06.003.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,5	1
A04.15.001	Ультразвуковое исследование поджелудочной железы	1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,5	1
A04.31.003	Ультразвуковое исследование забрюшинного пространства	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	0,7	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	0,7	1
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	0,1	1
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	0,7	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,5	1
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	1	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование вен	0,7	1
A04.12.005	Дуплексное сканирование артерий	0,3	1
A04.12.001	Ультразвуковая доплерография артерий	0,2	1
A04.12.002	Ультразвуковая доплерография вен	0,5	1
A03.18.001	Толстокишечная эндоскопия	0,2	1
A04.19.001.001	Ультразвуковое исследование прямой кишки трансректальное	1	2
A03.19.002	Ректороманоскопия	0,5	1
A03.28.001	Цистоскопия	0,2	1
A06.18.003	Рентгеноконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	0,5	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	1	1
A06.28.004	Внутривенная урография	0,3	1
A06.28.010	Цистография	0,1	1
A06.31.005	Фистулография	0,1	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,3	1
A06.09.008.001	Рентгенография легких цифровая	0,7	1
A06.09.001	Рентгеноскопия легких	0,2	1
A07.06.003	Лимфография радионуклидная	0,5	1
A06.31.002	Спиральная компьютерная томография брюшной полости	0,5	1

A06.31.002.002	Спиральная компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,3	1
A06.31.004	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства	0,5	1
A06.31.004.001	Спиральная компьютерная томография забрюшинного пространства с внутривенным болюсным контрастированием	0,3	1
A06.31.008.001	Спиральная компьютерная томография органов малого таза	0,5	1
A06.31.008.002	Спиральная компьютерная томография органов малого таза с внутривенным болюсным контрастированием	0,5	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	12
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	8
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	0,3	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	0,3	1
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,3	2
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,3	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	5
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	5
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	5
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	5
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	5
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов	1	5
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	5
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	5
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	7
A09.28.022	Определение объема мочи	1	5
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	5
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	5
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	5
A09.28.003	Определение белка в моче	0,7	5
A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	2
A09.28.029	Определение альфа-амилазы в моче	0,01	2
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	3
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	1	8
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности	1	8

A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	8
A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	1	8
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина	1	5
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	5
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	5
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	5
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	5
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	7
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	5
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	7
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	5
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	1	5
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	5
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	5
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	5
A09.05.037	Исследование pH крови	1	8
A09.05.204	Исследование уровня опухлеассоциированной протеинкиназы в крови	1	4
A09.05.201	Исследование уровня ракового эмбрионального антигена в крови	1	4
A08.19.001	Морфологическое исследование препарата тканей прямой кишки	1	2
A08.19.017	Морфологическое исследование препарата тканей ануса и перианальной области	1	2
A08.19.018	Цитологическое исследование тканей ануса и перианальной области	0,7	2
A08.19.004	Цитологическое исследование тканей прямой кишки	0,5	1
A08.14.001	Морфологическое исследование тканей печени	0,05	1
A08.14.002	Цитологическое исследование тканей печени	0,05	1
A08.20.005	Морфологическое исследование препарата тканей яичника	0,05	1
A08.20.015	Цитологическое исследование тканей яичников	0,05	1
A08.31.014	Гистологическое исследование тканей брюшины	0,1	1
A08.31.013	Цитологическое исследование тканей брюшины	0,1	1
A09.31.007	Цитологическое исследование перитонеальной жидкости	0,5	1

A10.31.001	Макроскопическое исследование удаленного операционного материала	1	1
A08.06.001	Цитологическое исследование лимфатических узлов	0,1	2
A08.06.003	Гистологическое исследование препарата тканей лимфатического узла	1	2
A08.31.005	Иммуноцитохимическое исследование	0,3	1
A08.31.011	Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани	0,3	1
A14.19.003	Постановка газоотводной трубки	1	4
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	8
A14.01.017	Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка	1	1
A15.12.002	Эластическая компрессия нижних конечностей	1	8
A13.30.005	Психотерапия	1	1
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	2
A14.08.001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	0,01	5
V01.003.02	Осмотр (консультация) врача-анестезиолога	1	1
V01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	1	1
V03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	3
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	6
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	1	1
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	42
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	1	12
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	130
A11.01.013	Накожное применение лекарственных средств	0,1	40
A16.19.027	Иссечение опухоли анального канала	0,1	1
A16.19.021.001	Резекция нижнеампулярного отдела прямой кишки трансанальная	0,4	1
A16.19.020.001	Экстирпация прямой кишки брюшно-промежностная	0,4	1
A16.31.020	Эвисцерация малого таза	0,1	1
A16.06.007	Лимфаденэктомия забрюшинная	0,05	1
A16.06.008	Лимфаденэктомия тазово-забрюшинная	0,05	1
A06.31.006	Тонометрия компьютерная	1	1
D19.04.01.01	Дозиметрическое планирование лучевой терапии	1	1

A07.19.002.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей сигмовидной и прямой кишки	0,4	20
A07.19.002.002	Дистанционная гамма-терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки	0,3	20
A07.19.004	Внутритканевая гамма-терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки	0,2	1
A07.19.003	Внутриполостная гамма-терапия опухолей сигмовидной и прямой кишки	0,2	5
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	1	3
A14.31.015	Обучение семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели	1	1
A14.31.016	Обучение самопомощи при перемещении в постели и кресле	1	1
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	8
A13.30.003	Психологическая адаптация	1	1
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
A13.31.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным	1	5
A14.01.002	Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного пациента	1	5
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного	1	5
A11.16.005	Зондирование желудка	1	1
A14.16.002	Уход за назогастральным зондом	0,5	5
A14.08.003	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером	0,5	5
A14.20.001	Спринцевание влагалища	0,3	6
A14.28.003	Уход за внешним мочевым катетером	0,5	7
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым катетером	0,01	5
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	1	5
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелобольного	1	5
A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд	1	5
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	1	5
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	5
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	1	5
A14.31.010	Уход за дренажом	1	5
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	80
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	20
A14.31.014	Оценка интенсивности болей	1	10
A25.18.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях толстого кишечника	1	80

A25.18.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях толстого кишечника	1	80
A25.18.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях толстого кишечника	1	80
A25.19.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях сигмовидной и прямой кишки	1	1
A25.31.019	Назначение комплекса упражнений (лечебной физкультуры)	1	1
A19.31.001	Упражнение на укрепление мышц передней брюшной стенки	1	1
A19.16.001	Лечебная физкультура при заболеваниях пищевода, желудка и 12-перстной кишки	1	14
A15.31.001	Перевязки при полостных операциях на органах брюшной полости	1	14
A24.01.003	Применение пузыря со льдом	1	3

Фармако-терапевтическая группа	АТХ группа <*>	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	ОДД <*>	ЭКД <***>
Средства для лечения аллергических реакций			1		
	Антигистаминные средства		1		
		Клемастин	1	2 мг	18 мг
		Лоратадин	0,25	10 мг	120 мг
		Дифенгидрамин	0,1	50 мг	300 мг
		Хлоропирамин	0,1	20 мг	100 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему			1		
	Анксиолитики		1		
		Мидазолам	1	10 мг	20 мг
		Диазепам	1	10 мг	70 мг
	Антипсихотические средства		0,5		
		Дроперидол	1	5 мг	20 мг
	Противосудорожные средства		0,2		
		Карбамазепин	0,5	600 мг	24000 мг
		Габапентин	0,5	300 мг	24000 мг
	Антидепрессанты и средства нормотимического действия		0,1		
		Амитриптилин	0,33	50 мг	2000 мг
		Дулоксетин	0,33	60 мг	2400 мг
		Венлафаксин	0,33	75 мг	3000 мг
	Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему		0,2		
		Неостигмина метилсульфат	1	30 мг	60 мг
		Пиритинол	0,25	300 мг	4 г
		Флумазенил	1	5 мг	5 мг
Анестетики, миорелаксанты			1		
	Средства для наркоза		1		
		Пропофол	0,5	400 мг	400 мг
		Кетамин	0,3	100 мг	200 мг
		Тиопентал натрия	0,5	1 г	1 г
		Изофлуран	0,1	100 мг	100 мг
	Миорелаксанты		1		

	Рокурония бромид	0,4	100 мг	100 мг
	Пипекурония бромид	0,2	12 мг	12 мг
	Суксаметония хлорид	0,2	200 мг	200 мг
	Атракурия бесилат	0,1	200 мг	200 мг
	Векурония бромид	0,1	24 мг	24 мг
	Местные анестетики	1		
	Лидокаин	0,4	600 мг	1,2 г
	Ропивакаин	0,3	200 мг	500 мг
	Бупивакаин	0,3	15 мг	15 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры		1		
	Наркотические анальгетики	1		
	Фентанил	1	5 мг	11 мг
	Бупренорфин	0,3	70 мкг/ч	2800 мкг/ч
	Морфина сульфат	0,3	120 мг	4800 мг
	Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты	1		
	Кетопрофен	0,7	300 мг	12000 мг
	Метамизол натрия	0,2	2 г	80 г
	Трамадол	0,3	300 мг	12000 мг
	Целекоксиб	0,2	400 мг	16000 мг
	Диклофенак	0,3	150 мг	6000 мг
	Лорноксикам	1	24 мг	960 мг
	Кеторолак	1	30 мг	400 мг
	Флупиртин	0,2	300 мг	6000 мг
Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему		1		
	Средства для лечения сердечной недостаточности	0,6		
	Дигоксин	1	0,25 мг	1 мг
	Гипотензивные средства	0,6		
	Верапамил	0,6	5 мг	20 мг
	Бисопролол	0,5	10 мг	100 мг
	Пропранолол	0,4	5 мг	20 мг
	Антиангинальные средства	0,3		
	Нитроглицерин	1	10 мг	20 мг
	Вазопрессорные средства	0,2		
	Добутамин	1	500 мг	1 г
Средства, влияющие на органы дыхания		1		
	Противоастматические средства	1		
	Аминофиллин	1	240 мг	720 мг
	Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках	0,5		
	Ацетилцистеин	0,7	300 мг	2 г
	Амброксол	0,5	30 мг	600 мг
	Аналептики	0,8		
	Никетамид	1	500 мг	1,5 г
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия	1		

	Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	1	2500 мл	20000 мл
	Калия и магния аспарагинат	0,2	500 мл	5000 мл
	Кальция хлорид	0,4	40 мл	100 мл
	Калия хлорид	0,8	6 г	60 г
	Натрия хлорид	0,8	1000 мл	20000 мл
Средства, влияющие на кровь		1		
	Растворы и плазмозаменители	1		
	Гидроксиэтилкрахмал	0,5	500 мл	5000 мл
	Декстроза	1	1000 мл	15000 мл
	Препараты плазмы	0,3		
	Альбумин	1	100 мл	800 мл
Средства, влияющие на систему свертывания крови		1		
	Надропарин кальция	0,5	2850 ME	28,5 тыс. ME
	Эноксапарин натрия	0,5	40 мг	160 мг
	Тахокомб	0,1	2 пл	4 пл
	Гепарин натрий	0,2	20 тыс. ME	14 тыс. ME
	Этамзилат	0,8	1000 мг	8000 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		1		
	Спазмолитические средства	1		
	Дротаверин	0,5	120 мг	360 мг
	Платифиллина гидротартрат	0,8	40 мг	400 мг
	Атропин	0,5	1 мг	2 мг
Средства, повышающие моторику желудочно-кишечного тракта		0,5		
	Метоклопрамид	1	30 мг	3000 мг
Антациды и другие противоязвенные средства		0,2		
	Фамотидин	1	50 мг	50 мг
Диагностические средства		1		
	Рентгеноконтрастные средства	1		
	Йодиксанол	0,6	300 мл	300 мл
	Йогексол	0,4	300 мл	300 мл
Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей		0,2		
	Диуретики	1		
	Фуросемид	1	40 мг	80 мг
Средства для профилактики и лечения инфекций		1		
	Антибактериальные средства	1		
	Цефепим	0,4	2 г	20 г
	Цефтриаксон	0,8	1 г	28 г
	Амоксициллин + клавулановая кислота	0,2	1,875 г	28 г
	Цефтазидим	0,1	2 г	28 г
	Пефлоксацин	0,2	400 мг	4000 мг
	Меропенем	0,2	1500 мг	4500 мг
	Цефоперазон	0,1	2 г	28 г
Противогрибковые средства		1		
	Флуконазол	0,5	50 мг	450 мг

	Нистатин	0,4	500 тыс. ЕД	36 млн. ЕД
	Противопротозойные и противомаларийные средства	0,1		
	Метронидазол	1	500 мг	24 г
Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему		1		
	Инсулин и средства для лечения сахарного диабета	1		
	Инсулин растворимый человеческий (генно-инженерный)	1	12 ЕД	1080 ЕД
	Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны	1		
	Преднизолон	0,3	50 мг	3000 мг
	Дексаметазон	0,7	8 мг	256 мг
Противоопухолевые, иммунодепрессивные и сопутствующие средства		1		
	Цитостатические средства	1		
	Фторурацил	0,7	750 мг	22,5 г
	Кальция фолинат	0,7	100 мг	3 г
	Оксалиплатин	0,3	150 мг	900 мг
	Капецитабин	0,1	4 г	316 г
	Сопутствующие средства для лечения опухолей	1		
	Ондансетрон	0,5	8 мг	360 мг
	Апрепитант	1	125 мг	365 мг
	Филграстим	1	30 млн. ЕД	120 млн. ЕД
	Гранисетрон	1	3 мг	90 мг

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<*> Эквивалентная курсовая доза.

Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	ОДД <*>	ЭКД <*>
Смеси для парентерального питания	0,2		
Растворы аминокислот	1	1000 мл	3000 мл
Жировые эмульсии	1	500 мл	1500 мл
Смеси для энтерального зондового питания	1	1000 мл	10000 мл
Смесь белковая композитная сухая	1	22 - 24 г	1760 - 1920 г

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота назначения	Среднее количество
Эритроцитная масса	0,3	1000 мл
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,6	2000 мл