МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 22 мая 2006 года N 371

Об утверждении <u>стандарта медицинской помощи</u> <u>больным со злокачественным новообразованием</u> <u>околоушной слюнной железы, злокачественным новообразованием других и неуточненных больших слюнных желез</u>

В соответствии со ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года 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; 2005, N 10, ст.763)

приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием околоушной слюнной железы, злокачественным новообразованием других и неуточненных больших слюнных желез.
- Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать медицинской стандарт ПОМОЩИ больным со злокачественным новообразованием околоушной слюнной железы, злокачественным новообразованием других и неуточненных больших оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) желез при медицинской помощи.

Заместитель Министра В.Стародубов

Стандарт медицинской помощи больным со злокачественным новообразованием околоушной слюнной железы, злокачественным новообразованием других и неуточненных больших слюнных

желез

УТВЕРЖДЕН приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 мая 2006 года N 371

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: Злокачественное новообразование околоушной слюнной железы, злокачественное новообразование других и неуточненных больших слюнных желез

Код по МКБ-10: *C07, C08* **Фаза**: первичный процесс

Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: стационарная помощь

1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
A01.07.001	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта	1	2
A01.07.002	Визуальное исследование при патологии полости рта	1	2
A01.07.003	Пальпация органов полости рта	1	2
A01.07.004	Перкуссия при патологии полости рта	1	2
A01.07.005	Внешний осмотр челюстно- лицевой области	1	2
A01.07.006	Пальпация челюстно-лицевой области	1	2
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	2
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	2
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	2

A02.12.001	Исследование пульса	1	2
A01.07.007	Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	1	1
A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов	1	1
A06.03.058	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,2	1
A06.09.007.001	Флюорография легких цифровая	0,5	1
A07.03.001	Сцинтиграфия костей	0,2	1
A03.08.002	Фарингоскопия	0,3	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	1	1
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	1	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	0,3	1
A11.07.015	Пункция тканей полости рта	0,5	1
A11.07.001	Биопсия слизистых полости рта	0,3	1

A11.07.021	Пункция слюнной железы	0,5	1
A11.07.022	Биопсия слюнной железы	1	1
A11.06.001	Получение цитологического препарата лимфатического узла	0,7	1
A08.06.001	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	0,7	1
A08.07.002	Гистологическое исследование препарата тканей полости рта	0,5	1
A08.07.001	Цитологическое исследование тканей полости рта	0,3	1
A08.07.010	Гистологическое исследование препарата тканей слюнной железы	1	1
A08.07.009	Цитологическое исследование тканей слюнной железы	0,5	1
A08.31.011	Иммуноцитохимическое исследование	0,1	1
A08.31.012	Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани	0,1	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	1	1

A06.23.011.001	Спиральная компьютерная томография лицевого отдела черепа	0,3	1
A05.31.009.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	0,3	1
A26.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	1	1
A26.06.035	Определение антигена HBeAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.036	Определение антигена HBsAg Hepatitis B virus	1	1
A26.06.041	Определение антител класса М, G (lgM, lgG) к Hepatitis C virus	1	1
A26 06.048	Определение антител класса М, G (lgM, lgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	1	1
A26.06.049	Определение антител класса М, G (lgM, lgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	1	1
A12.05.005	Определение группы крови (A, B, 0)	(1)	1

A12.05.006	Определение резус- принадлежности	1	1
A08.31.008	Просмотр гистологического препарата	0,4	1
A08.31.007	Просмотр цитологического препарата	0,3	1

2.1. Лечение из расчета 60 дней

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта	1	75
Визуальное исследование при патологии полости рта	1	75
Пальпация органов полости рта	1	75
Перкуссия при патологии полости рта	1	75
Внешний осмотр челюстно- лицевой области	1	75
Пальпация челюстно-лицевой области	1	75
Аускультация общетерапевтическая	1	75
Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти	1	75
	Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта Визуальное исследование при патологии полости рта Пальпация органов полости рта Перкуссия при патологии полости рта Внешний осмотр челюстнолицевой области Пальпация челюстно-лицевой области Аускультация общетерапевтическая Определение степени открывания рта и ограничения	Предоставления Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта Визуальное исследование при патологии полости рта Пальпация органов полости рта Перкуссия при патологии полости рта Внешний осмотр челюстнолицевой области Пальпация челюстно-лицевой области Аускультация общетерапевтическая Определение степени открывания рта и ограничения

A02.07.001	Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов	1	75
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал	1	14
A03.08.002	Фарингоскопия	0,5	5
A11.07.015	Пункция тканей полости рта	0,3	2
A11.07.001	Биопсия слизистых полости рта	0,2	2
A11.07.021	Пункция слюнной железы	1	2
A11.07.022	Биопсия слюнной железы	0,5	2
A11.06.003.001	Пункция лимфатических узлов под контролем ультразвукового исследования	1	1
A11.06.002	Биопсия лимфоузла	0,1	1
A08.06.001	Цитологическое исследование пунктатов лимфатических узлов	1	1
A08.06.003	Гистологическое исследование препарата тканей лимфатического узла	1	2

A08.07.010	Гистологическое исследование препарата тканей слюнной железы	1	2
A08.07.009	Цитологическое исследование тканей слюнной железы	0,5	2
A08.07.002	Гистологическое исследование препарата тканей полости рта	0,3	1,5
A08.07.001	Цитологическое исследование тканей полости рта	0,2	2
A08.31.011	Иммуноцитохимическое исследование	0,3	1
A08.31.012	Иммуногистохимическое исследование препарата опухолевой ткани	0,3	1
A09.05.202	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	1	3
A08.31.009	Молекулярно-биологическое исследование мутации генов в тканях	0,3	1
A09.07.005	Микроскопическое исследование отделяемого из полости рта на чувствительность к антибактериальным и противогрибковым средствам	1	3

A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	3
A05.10.007	Расшифровка, описание, интерпретация электрокардиографических данных	1	3
A06.09.008.001	Рентгенография легких цифровая	0,3	2
A06.31.001	Рентгенография (обзорная) брюшной полости	0,5	2
A06.11.001	Рентгенография средостения	0,5	2
A07.31.002	Позитронно-эмиссионная томография	0,1	1
A07.31.002.001	Позитронно-эмиссионная томография совмещенная с компьютерной томографией	0,1	1
A06.17.002	Рентгенконтроль прохождения контраста по желудку, тонкой и ободочной кишке	0,1	2
A06.18.002	Ирригоскопия	0,2	1
A06.18.003	Рентгенконтроль прохождения контраста по толстому кишечнику	0,2	2

A06.03.058	Рентгенография пораженной части костного скелета	0,3	1
A04.07.003	Ультразвуковое исследование тканей полости рта	0,5	1
A04.12.005	Дуплексное сканирование артерий	0,1	1
A04.12.006	Дуплексное сканирование вен	0,1	1
A04.12.002	Ультразвуковая допплерография вен	0,2	1
A04.12.001	Ультразвуковая допплерография артерий	0,1	1
A04.12.014	Триплексное сканирование артерий	0,1	1
A04.12.015	Триплексное сканирование вен	0,1	1
A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей	0,1	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфоузлов	1	3
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	3

A06.09.006.001	Спиральная компьютерная томография органов грудной полости		1
A06.23.011.002	Спиральная компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием		1
A06.23.011.003	Спиральная компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием мультипланарной и трехмерной реконструкцией	0,5	1
A05.31.009.002	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,5	1
A05.31.009.001	Спиральная компьютерная томография шеи	0,5	1
A07.06.003	Лимфография радионуклеидная	0,1	1
A07.03.001	Синтиграфия костей	0,5	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания		120

A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	60
A02.12.001	Исследование пульса	1	120
A09.28.053	Визуальное исследование мочи	1	5
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	5
A09.28.003	Определение белка в моче	1	5
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	5
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	3
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	3
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	3
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	3
A09.05.041	Исследование уровня аспарат- трансаминазы в крови	1	3

A09.05.042	Исследование уровня аланин- трансаминазы в крови	1	3
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	3
A09.05.044	Исследование уровня гамма- глютамилтрансферазы в крови	1	3
A09.05.045	Исследование уровня амилазы в крови	1	3
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	10
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	10
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	10
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	10
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	10
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	0,3	5
A09.28.028	Исследование уровня неорганического фосфора в крови	0,3	5

	II I	l I	l I
A09.05.109	Исследование средних молекул в крови	0,3	5
A09.05.110	Исследование эндотоксина в крови	0,3	5
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (AЧТВ)	1	7
A12.05.018	Исследование фибринолитической активности	1	7
A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	1	7
A09.05.202	Исследование уровня антигена плоскоклеточных раков в крови	1	3
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	15
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	15
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	15
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	15

A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	15
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	15
A08.05.006	Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	15
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	1	5
A12.O5.033	Исследование уровня углекислого газа в крови	1	5
A09.05.037	Исследование рН крови	1	5
A12.05.005	Определение группы крови (A, B, 0)	0,1	5
A12.05.006	Определение резус- принадлежности	0,1	5
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,1	5
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,1	5
A18.05.013	Реинфузия крови	0,1	1

A22.31.011	Фотодинамическое исследование для определения распространенности опухолевого роста	0,2	1
B01.003.01	Осмотр (консультация) врача- анестезиолога	1	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное наблюдение)	1	1
B03.003.05	Суточное наблюдение реанимационного больного	1	3
A16.08.003	Постановка временной трахеостомы	0,05	1
A16.08.004	Постановка постоянной трахеостомы	0,05	1
A16.07.087	Резекция околоушной слюнной железы	0,1	1
A16.07.087.001	Резекция околоушной слюнной железы с реконструктивно-пластическим компонентом	0,2	1
A16.07.087.002	Резекция околоушной слюнной железы в плоскости ветвей лицевого нерва с микрохирургическим невролизом	0,1	1

A16.07.071.001	Паротидэктомия радикальная	0,1	1
A16.07.071.001	Паротидэктомия радикальная с реконструктивно-пластическим компонентом	0,1	1
A16.07.071.002	Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой	0,1	1
A16.07.071.003	Паротидэктомия радикальная с микрохирургической пластикой видеоэндоскопическая	0,3	1
A16.06.013	Лимфаденэктомия подчелюстная	0,4	
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,3	1
A16.06.006.001	Лимфаденэктомия шейная расширенная	0,05	1
A16.08.006.002	Лимфаденэктомия шейная расширенная с реконструктивно- пластическим компонентом	0,05	1
A16.16.034	Гастростомия	0,05	1
A16.16.034.001	Гастростомия с видеоэндоскопической техникой	0,05	1
A16.08.020.001	Деканюляция	0,1	1

A16.08.020	Закрытие трахеостомы	0,1	1
A16.08.027	Реконструкция трахеостомы	0,1	1
A16.08.019	Смена трахеостомической трубки	0,1	60
A22.08.008	Лазерная хирургия при злокачественных новообразованиях полости рта	0,2	1
A22.08.009	Фотодинамическая терапия при злокачественных новообразованиях полости рта	0,2	1
A25.07.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов	1	60
A25.07.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов	1	60
A25.07.003	Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов	1	60
A10.31.001	Макроскопическое исследование удаленного операционного материала	1	1
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	3

L		L	
A11.16.009	Зондирование желудка	1	2
A14.01.017	Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка	1	2
A14.08.003	Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером	0,1	60
A11.12.001	Катетеризация подключичной и других центральных вен	1	1
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	5
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	10
A14.16.002	Уход за назогастральным зондом	0,1	60
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	10
A14.07.001	Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии	1	3
A14.07.002	Уход за полостью рта тяжелобольного	1	20

A14.08.001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	0,05	1
A14.08.002	Пособие при трахеостоме	0,1	60
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	1	10
A14.16.001	Пособие при гастростомах	0,1	60
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,1	10
A14.19.003	Постановка газоотводной трубки	0,1	10
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	0,1	10
A14.31.001	Перемещение тяжелобольного в постели	1	5
A14.31.002	Размещение тяжелобольного в постели	1	5
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	10
A14.31.004	Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд		60

A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	1	5
A14.31.006	Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному	1	25
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных	1	60
A14.31.012	Оценка степени риска развития пролежней	1	3
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	60
A14.31.015	Обучение членов семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели	1	3
A15.07.002	Перевязки при операциях на органах полости рта	1	14
A22.07.003	Лазерная физиотерапия челюстно-лицевой области	0,6	10
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	5
A13.31.004	Обучение близких уходу за тяжелобольным	1	5

A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	90
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств и растворов	1	30
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	90
A11.01.013	Накожное применение лекарственных средств и растворов	0,1	20
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	15
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	15
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях		90
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,05	3
A26.02.001	Бактериологическое исследование раневого отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	3

A26.07.004	Бактериологическое исследование отделяемого слизистой полости рта на неспорообразующие анаэробы	1	3
Д19.04.01.01	Дозиметрическое планирование лучевой терапии	1	1
A06.31.009	Рентгенотопометрия	0,3	
A06.31.006	Топометрия компьютерно- томографическая	1	1
A04.31.007	Топометрия ультразвуковая	0,3	1
A05.31.008	Топометрия магнитнорезонансно- томографическая	0,3	1
A07.06.002.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при поражениях лимфатических узлов	0,6	23
A07.07.001.001	Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов при опухолях полости рта	0,4	25
A07.07.001.002	Дистанционная гамматерапия при опухолях полости рта	0,3	25

A07.07.001.003	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта с использованием индивидуальных формирующих или фиксирующих устройств		25
A07.07.001.004	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта стереотаксическим методом пучками нейтронов, протонов и тяжелых ионов		8
A07.07.001.005	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта в условиях стереотаксиса	0,1	3
A07.07.001.006	Дистанционная лучевая терапия при опухолях полости рта на линейном ускорителе с модуляцией интенсивности пучка излучения	0,2	25
A16.08.039	Фарингостомия	0,1	1
A14.08.005	Пособие при фарингостомах	0,1	60
A16.07.079	Оростомия	0,1	1
A14.07.006	Пособие при оростомах	0,1	60

Фармакотера- певтическая группа	АТХ группа*	Международное непатентованное наименование	Частота назна- чения	ОДД**	Экд***
** Ориенти	ровочная	ическо-химическая классифик з дневная доза. хурсовая доза.	ация.		
Средства для	лечения	аллергических реакций	1		
	Антиги	стаминные средства	1		
		Клемастин	1	2 мг	18 мг
		Лоратадин	0,25	10мг	120 мг
		Дифенгидрамин	0,1	50 мг	300 мг
		Хлоропирамин	0,1	20 мг	100 мг
Средства, вл систему	ияющие	1			
	Анксиол	<i>штики</i>	1		
		Мидазолам	1	10 мг	20 мг

	Диазепам	1	10 мг	70 мг	
Антип	сихотические средства	0,5			
	Дроперидол	1	5 мг	20 мг	
Проти	восудорожные средства	0,2			
	Карбамазепин	0,5	600 мг	18000 мг	
	Габапентин	0,5	900 мг	27000 мг	
		<i>i</i> I			
	епрессанты и средства пимического действия	0,1			
		0,1	50 мг	1500 мг	
	пимического действия		50 мг 60 мг		
	пимического действия Амитриптилин	0,33		мг 1800	
Прочие	лимического действия Амитриптилин Дулоксетин Венлафаксин	0,33	60 мг	1800 Mr 2250	

	Флумазенил	1	5 мг	5 мг
Анестетики, миорелаксанты 				
Средс	Средства для наркоза			
	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
Миоре	рлаксанты	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
•	Средс	миорелаксанты Средства для наркоза Пропофол Кетамин Тиопентал натрия Изофлуран Миорелаксанты Рокурония бромид Пипекурония бромид Суксаметония хлорид	миорелаксанты 1 Средства для наркоза	миорелаксанты 1 Средства для наркоза

	Векурония бромид	0,1	24 мг	24 мг
Местн	Местные анестетики 1			
	Лидокаин	0,4	600 мг	1,2 г
	Ропивакаин	0,3	200 мг	500 мг
	Бупивакаин	03	15 мг	15 мг
редства	дные противовоспалительные для лечения ревматических	1		
Наркотические анальгетики				1
Наркот	ические анальгетики	1		
Наркот	ические анальгетики Фентанил	1	5 мг	11 мг
Наркот		1 0,3	5 мг	11 мг 2100 мкг/ч
Наркот	Фентанил	0,3	<u> </u> 	2100
Наркот	Фентанил Бупренорфин Пропионилфенилэтоксиэтил-	0,3	70 мкч	2100 мкг/ч 3000

		Тримеперидин	1	80 мг	340 мг
	Ненаркотические анальгетики и 1 нестероидные противовоспалительные препараты		1		
	k	Сетопрофен	0,7	300 мг	9000 мг
	Т	рамадол	0,3	300 мг	9000 мг
	N	<i>Л</i> етамизол натрия	0,2	2 г	60 г
	Į] иклофенак	0,3	150 мг	4500 мг
	L	Целекоксиб	0,2	400 мг	12000 мг
	J	Іорноксикам	0,3	24 мг	720 мг
	k	Сеторолак	1	30 мг	400 мг
Средства, вл систему	пияющие	на сердечно-сосудистую	1		
		ва для лечения сердечной аточности	0,6		

		Дигоксин	1	0,25 мг	1 мг
	Гипотензивные средства		0,6		
		Верапамил	0,6	5 мг	20 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, вли	яющие	на органы дыхания	1		
	Прат	ивоастматические средства	1		
		Аминофиллин	1	240 мг	720 мг
		Амброксол	0,5	30 мг	600 мг
	Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках		0,5		

		- Цетилцистеин	1	300 мг	2 г
	Дыхат	ельные аналептики	0,8		
	Никетам	лид	1	500 мг	1,5 г
Растворы, кислотного	-	1			
	Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия				
		Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	1	2500 мл	20000
		Калия и магния аспарагинат	0,2	500 мл	5000 мл
		Кальция хлорид	0,4	40 мл	100 мл
		Калия хлорид	0,8	6г	60 г
		Натрия хлорид	0,8	1000	20000
Средства, в	1				
	Растворы и	и плазмозаменители	1		

	Гидроксиэтилкрахмал	0,5	500 мл	5000 мл
	Декстроза	1	1000 мл	15000 мл
Препарат	ы плазмы	0,3		
	Альбумин	1	100 мл	800 мл
Средства, влияющие на систему 1 свертывания крови		1		
	Надропарин кальция	0,5	2850 ME	28,5 тыс. МЕ
	Эноксапарин натрия	0,5	40 мг	160 мг
	Гепарин натрий	0,2	20 тыс. МЕ	14 тыс. МЕ
	Этамзилат	0,8	1000 мг	8000 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно- кишечного тракта				
Спазмол	итические средства	1		

		Дротаверин	0,5	120 мг	360 мг
		Платифиллина гидротартрат	0,8	40 мг	400 мг
		Атропин	0,5	1 мг	2 мг
		ва, повышающие моторику но-кишечного тракта	0,5		
		Метоклопрамид	1	30 мг	3000 мг
	Антаци средств	ды и другие противоязвенные за	0,2		
		Фамотидин	1	50 мг	50 мг
Диагности	ческие сред	дства	1		
	Рентгенов	контрастные средства	1		
		Гадодиамид	0,5	60 мл	60 мл
		Йодиксанол	0,6	300 мл	300 мл
		Йогексол	0,2	300	300 мл
j j	İ				

		Йопромид	0,2	300 мл	600 мл
		Гадопентетовая кислота	0,5	60 мл	60 мл
Средства мочевыво	для леч дящих путеі	0,2			
	Диуретик	и	1		
		Фуросемид	1	40 мг	80 мг
Витамины	и минераль	Ы	1		
	Витаминь	I	0,1		
		Цианокобаламин	1	0,5 мг	3 мг
Средства	для профил	актики и лечения инфекций	1		
	Антибакт	ериальные средства	1		
		Цефепим	0,4	2 г	20 г
		Имипинем+циластатин	0,3	2 г	28 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 м
		Меропенем	0,2	1500 мг	4500 мг
		Цефоперазон	0,1	2 г	28 г
	Противогр	рибковые средства	1		
		Флуконазол	0,6	50 мг	450 мг
		Каспофунгин	0,1	70 мг	770 мг
		Нистатин	0,5	500 тыс. ЕД	36 млн. ЕД
	Противопротозойные и противомалярийные средства		0,1		
		Метронидазол	1	500 мг	24 г
Гормоны систему	и средства	а влияющие на эндокринную	1		

	Инсулин сахарного	и средства для лечения диабета	1		
		Инсулин растворимый человеческий (генноинженерный)	1	12 ЕД	1080 ЕД
	Неполовые гормоны, синтетические 1 субстанции и антигормоны		1		
		Преднизолон	0,3	50 мг	3000 мг
		Дексаметазон	0,7	8 мг	256 мг
_	Противоопухолевые, иммуннодепресивные и сопутствующие средства				
	Цитостаг	тические средства	1		
		Фторурацил	1	750 мг	3750 мг
		Цисплатин	1	30 мг	90 мг
	Сопутствующие средства для лечения опухолей		1		
		Апрепитант	0,6	125 мг	365 мг
		Ондансетрон	0,3	8 мг	240 мг

	Ленограстим	0,4	33,6 млн. ЕД	168 млн. ЕД	
--	-------------	-----	--------------------	-------------------	--

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,6	10 доз
Эритроцитная масса	0,1	3 дозы

Питательные смеси

Наименование		Частота предостав- ления	Среднее количество
Смеси для парентерального питания		1	
	Жировые эмульсии	0,4	1000 мл
	Растворы аминокислот	0,8	2000 мл
Средства для энтерального питания		1	10000 мл

Импланты

Наименование	Частота предостав- ления	Среднее количество
Индивидуальное фиксирующее приспособление для проведения лучевой терапии	0,05	1

Текст документа сверен по: рассылка