МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

11 августа 2005 г.

N 515

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ КАВЕРНОЗНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ

В соответствии с п.п. 5.2.11. Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), ст. 38 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, 2004, N 35, ст. 3607) приказываю:

- 1. Утвердить стандарт медицинской помощи больным кавернозным туберкулезом легких (приложение).
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным кавернозным туберкулезом легких при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение к приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11.08.2005 г. N 515

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ КАВЕРНОЗНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Код по МКБ-10: А15.0

Нозологическая форма: кавернозный туберкулез легких

Фаза: стабилизации Стадия: любая

Осложнение: без осложнений

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

1.1. ДИАГНОСТИКА

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоставления	количество
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при	1	1
	болезнях легких и бронхов		
A01.09.002	Визуальное исследование при	1	1
	болезнях легких и бронхов		
A01.09.003	Пальпация при болезнях	1	1
	легких и бронхов		

A01.09.004	Перкуссия при болезнях	1	1
A01.09.005	легких и бронхов Аускультация при болезнях	1	1
	легких и бронхов		
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	1	1
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	1
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глютаминтрансферазы в крови	0,5	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,5	1
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазка мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis)	1	3
A26.09.018 .001	Молекулярно-биологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis) методом полимеразной цепной реакции	0,1	1

A26.09.002	Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis)	1	3
A03.09.001	Бронхоскопия	1	1
A11.09.006	Бронхоскопический лаваж	0,8	1
A26.09.004	Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis)	1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	1	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	15
A06.09.009	Томография легких	1	3
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	0,5	1
A06.31.006 .001	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,5	3

1.2. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 60 ДНЕЙ

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоставления	количество
B03.003.01	Комплекс исследований	1	1
	предоперационный для		
	планового больного		
A14.19.002	Постановка очистительной клизмы	1	2
A14.01.017	Бритье кожи	1	1
	предоперационное или		
	поврежденного участка		
A15.12.002	Эластическая компрессия	1	10
	нижних конечностей		
A16.09.010	Лобэктомия.	0,16	1
.001	Видеоторакоскопическая	, i	
	резекция легких при		
	туберкулезе		
B03.003.06	Мониторинг основных	1	1
	параметров во время		
	анестезии		
A14.31.010	Уход за дренажом	1	10
A11.09.004	Пункция плевральной полости	0,2	2
A16.09.001	Торакоцентез	0,01	1
A11.31.004	Наложение пневмоперитонеума	0,1	10
A14.31.003	Транспортировка тяжелого	1	5
	больного внутри учреждения		
A14.31.002	Размещение тяжелого	1	2
	больного в постели		
A14.31.001	Перемещение тяжелого	1	5
	больного в постели		
B03.003.05	Суточное наблюдение	1	2
	реанимационного больного		
A25.31.009	Назначение лекарственной	1,0	40
	терапии в послеоперационном		
	периоде		

A05.10.003	Прикропотиоз нопровидиоз	0.0	3
AU5.10.003	Прикроватное непрерывное мониторирование	0,9	3
	электрокардиографических		
	данных		
A14.31.005	Приготовление и смена	1	15
A14.51.005	постельного белья тяжелому	'	13
	больному		
A14.31.006	Пособие по смене белья и	1	15
711.01.000	одежды тяжелому больному	'	
A14.07.001	Уход за полостью рта	1	3
	больного в условиях		
	реанимации и интенсивной		
	терапии		
A11.09.011	. Искусственная вентиляция	0,05	1
	легких		
A14.08.001	Уход за респираторным	0,05	5
	трактом в условиях		
	искусственной вентиляции		
	легких		
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании	1	20
	тяжелого больного		
A11.28.007	Катетеризация мочевого	0,5	1
	пузыря		_
A14.28.002	Уход за постоянным мочевым	0,5	2
14404007	катетером	4	10
A14.31.007	Уход за промежностью и	1	10
	наружными половыми органами		
A14.01.001	тяжелому больному Уход за кожей	1	2
A14.01.001	тяжелобольного пациента	'	2
A14.07.002	Уход за полостью рта	0,01	20
714.07.002	тяжелобольного пациента	0,01	20
A14.31.004	Кормление тяжелого больного	0,01	20
7(14.01.004	через рот и назогастральный	0,01	20
	зонд		
A14.08.003	Уход за назогастральным	1,0	8
	зондом, носовыми канюлями и	, -	
	катетером		
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и	0,9	2
	других периферических вен		
A11.12.001	Катетеризация подключичной	0,2	1
	и других центральных вен		
A02.12.002	Уход за сосудистым	1	10
	катетером		
A11.12.009	Взятие крови из	1	4
	периферической вены		
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	8
A01.09.001	Сбор анамнеза и жалоб при	1	40
	болезнях легких и бронхов		
A01.09.002	Визуальное исследование при	1	40
	болезнях легких и бронхов		
A01.09.003	Пальпация при болезнях	1	40
104 00 00 :	легких и бронхов		40
A01.09.004	Перкуссия при болезнях	1	40
A04 00 005	легких и бронхов	1	40
A01.09.005	Аускультация при болезнях	1	40
A 0.2 0.0 0.04	легких и бронхов	1	40
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	40
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	40
A02.12.001	Исследование пульса	1	40
7U2.12.UU1	исследование пульса	I	40

A02.12.002	Измерение артериального	1	40
	давления на периферических		
	артериях		
A14.31.012	Оценка степени риска развития пролежней	1	2
A14.31.013	Оценка степени тяжести пролежней	0,001	10
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	40
A12.09.001	Исследование	0,8	1
7112.00.001	неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,0	·
A09.05.037	Исследование рН крови	0,8	4
A12.05.026	Исследование уровня кислорода крови	0,8	4
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа в крови	0,8	4
A05.10.001	Регистрация	1	1
A05.10.007	электрокардиограммы Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических	1	1
	данных		
A03.09.001	Бронхоскопия	0,1	1
A11.09.006	Бронхоскопический лаваж	0,1	1
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,5	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	2
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	4
A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	2
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	4
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	4
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глютаминтрансферазы в крови	0,1	4
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	0,1	4
A09.05.047	Исследование уровня антитромбина III в крови	0,1	2
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	0,1	2
A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцинация плазмы неактивированное	0,1	2
A26.09.001	Микроскопическое исследование мазка мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis)	1	3

100.00.000		14	To To
A26.09.002	Бактериологическое	1	3
	исследование мокроты на		
	микобактерии туберкулеза		
	(mycobacterium		
B03.016.	tuberculosis)	1	6
	Общий (клинический) анализ	1	6
003	крови развернутый	1	
A08.05.005	Исследование уровня	1	2
D00 040 00	тромбоцитов в крови	4	
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	6
A26.09.004	Бактериологическое	0,1	1
	исследование		
	бронхоальвеолярной жидкости		
	на микобактерии туберкулеза		
	(mycobacterium		
100.00.000	tuberculosis)	1	
A06.09.008	Рентгенография легких	1	6
A06.09.009	Томография легких	1	3
A06.09.006	Компьютерная томография	0,01	1
	органов грудной полости		
A06.31.006	Описание и интерпретация	1	10
	рентгенографических		
	изображений		
A06.31.006	Описание и интерпретация	0,01	1
.001	компьютерных томограмм		
A26.09.005	Бактериологическое	1	1
	исследование биоптата		
	легочной ткани на		
	микобактерии туберкулеза		
	(mycobacterium		
	tuberculosis)		
A08.09.002	Морфологическое	1	1
	исследование препарата		
100.00.004	тканей легкого	1	
A08.09.001	Морфологическое	1	1
	исследование препарата		
A00.00.000	тканей трахеи и бронхов	0.5	1
A08.06.003	Гистологическое	0,5	1
	исследование препарата		
A08.09.003	тканей лимфоузла	1	1
A00.09.003	Цитологическое исследование тканей нижних дыхательных	'	1
	путей		
A08.06.001	Цитологическое исследование	0,5	1
A00.00.001	препарата тканей лимфоузла	0,5	'
A04.09.001	Ультразвуковое исследование	0,7	1
A04.09.001	плевры	0,7	'
A25.31.027	Назначение диетической	1	1
A25.51.021	терапии при туберкулезе	'	'
A25.31.026		1	6
MZJ.J1.UZ0	Назначение лекарственной терапии при туберкулезе	'	U
A11.02.002		1	60
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	'	OU
A11.01.002	Подкожное введение	1	60
A11.01.00Z		'	OU
	лекарственных средств и		
A11.12.003	растворов	1	60
A11.12.003	Внутривенное введение		60
A 1 1 00 000	лекарственных средств	1	40
A11.09.008	Ингаляционное введение	1	40
	лекарственных средств и		
	кислорода		

A11.09.007	Эндотрахеальное введение	0,3	2
100 00 004	лекарственных средств	4	40
A20.09.001	Респираторная терапия	1	10
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	40
A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелого больного	0,01	20
A14.19.005	Пособие при недержании кала	0,001	20
A14.19.003	Постановка газоотводной трубки	0,01	2
A22.13.001	Лазерное облучение крови	0,01	10
A18.05.005	Ультрафиолетовое облучение крови	0,01	10
A18.05.001	Плазмаферез	0,01	5
A18.05.006	Гемосорбция	0,01	5
A15.31.002	Перевязки при полостных операциях органов грудной полости	1	20
B01.054.01	Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта	1	1
A21.09.002	Массаж при хронических неспецифических заболеваниях легких	1	2
A19.09.001	Лечебная физкультура при заболеваниях бронхолегочной системы	1	10
A19.09.002	Дыхательные упражнения дренирующие	1	5
A17.09.001	Электрофорез лекарственных средств при патологии легких	0,5	10
A14.31.015	Обучение членов семьи пациента технике его перемещения и размещения в постели	0,01	1
A14.31.016	Обучение пациента самопомощи при перемещении в постели и кресле	0,01	1
B01.035.01	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	0,3	1
B01.001.01	Прием (осмотр, консультация) врача-гинеколога первичный	0,3	1
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	0,3	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	0,3	1
B01.065.01	Прием (осмотр, консультация) врача стоматолога-терапевта первичный	0,3	1
B01.055.01	Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный	1	1

B01.055.02	Прием (осмотр,	0,3	2
	консультация)		
B01.058.01	врача-фтизиатра повторный	0.02	1
DU1.056.01	Прием (осмотр, консультация)	0,03	'
	врача-эндокринолога		
	первичный		
B01.058.02	Прием (осмотр,	0,03	3
D01.000.02	консультация)	0,00	٥
	врача-эндокринолога		
	повторный		
B01.031.01	Прием (осмотр,	0,03	1
	консультация)	,,,,	
	врача-педиатра первичный		
B01.015.01	Прием (осмотр,	0,03	1
	консультация)		
	врача-кардиолога первичный		
B01.049.01	Прием (осмотр,	1	1
	консультация)		
	врача-торакального хирурга		
	первичный		
A16.09.016	Сегментэктомия легкого	0,04	1
A16.09.016	Сегментэктомия легкого.	0,1	1
.001	Видеоторакоскопическая		
	резекция легких при		
	туберкулезе		
A16.09.016	Сегментэктомия легкого.	0,04	1
.002	Одномоментная двухсторонняя		
	операция на легких		
A16.09.016	Сегментэктомия легкого.	0,1	1
.004	Операции по коррекции		
	плевральной полости:		
	торакомиопластика,		
A16.09.013	пересадка диафрагмы Удаление новообразования	0,02	1
A10.09.013	легкого (атипичная	0,02	'
	резекция)		
A16.09.013	Удаление новообразования	0,02	1
.001	легкого (атипичная	0,02	'
.001	резекция).		
	Видеоторакоскопическая		
	резекция легких при		
	туберкулезе		
A16.09.013	Удаление новообразования	0,02	1
.002	легкого (атипичная		
	резекция).		
	Одномоментная двухсторонняя		
	операция на легких		
A16.09.013	Удаление новообразования	0,02	1
.004	легкого (атипичная		
	резекция).		
	Операции по коррекции		
	плевральной полости:		
	торакомиопластика,		
A40.00.040	пересадка диафрагмы	0.07	4
A16.09.010	Лобэктомия	0,07	1
A16.09.010	Лобэктомия. Одномоментная	0,01	1
.002	двухсторонняя операция на		
	легких		L

A16.09.010 .004	Лобэктомия. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы	0,07	1
A16.09.015	Резекция легкого (более одной доли)	0,06	1
A16.09.015 .001	Резекция легкого (более одной доли). Видеоторакоскопческая резекция легких при туберкулезе	0,02	1
A16.09.015 .003	Резекция легкого (более одной доли). Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы	0,03	1
A16.09.014	Пневмонэктомия	0,07	1
A16.09.014 .001	Пневмонэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе	0,09	1
A16.09.019 .001	Торакопластика. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы	0,06	1

Фармакотера-	ATX	Международное	Частота	ОДД	ЭКД
певтическая	группа	непатентованное	назначения	<**>	<***>
руппа	<*>	наименование			
Средства для профилактики и лечения			1		
ıнфекций <u> </u>	.				
		/беркулезные	1		
	препарать				00.0
		Стрептомицин	0,2	1г	60,0 г
		Изониазид	0,8	0,6 г	36,0 г
		Рифампицин	0,8	0,45 г	27,0 г
		Рифабутин	0,05	0,45 г	27,0 г
		Пиразинамид	0,9	1,5 г	90,0 г
		Аминосалицило- вая кислота	0,01	12,0 г	84,0 г
		Этионамид	0,05	0,75 г	45,0 г
		Протионамид	0,05	0,75 г	45,0 г
		Этамбутол	0,8	1,2 г	72,0 г
		Циклосерин	0,1	0,75 г	45,0 г
	Антибакте средства	риальные	1		
	•	Офлоксацин	0,02	0,4 г	24,0 г
		Ципрофлоксацин	0,02	0,5 г	30,0 г
		Моксифлоксацин	0,02	0,4 г	24,0 г
		Левофлоксацин	0,02	0,5 г	30,0 г
		Амикацин	0,4	1,0 г	60,0 г
		Канамицин	0,3	1,0 г	60,0 г
		Капреомицин	0,2	1,0 г	60,0 г
		Ломефлоксацин	0,02	0,4 г	24,0 г
		Цефоперазон	0,3	1,0 г	40,0 г
		Цефотаксим	0,6	1,0 г	20,0 г
		Спарфлоксацин	0,025	0,4 г	4г
		Азитромицин	0,25	0,5 г	3г
		Кларитромицин	0,25	0,5 г	6г

		Меропенем	0,025	0,5 г	14 г
		Имипенем +	0,2	0,5 г	14 г
		Циластатин	,	,	
		натрия			
		этозойные и	0,4		
	противомал	іярийные			
	средства	Мотроиндород	1	1.0.5	5 г
	Противогри	Метронидазол	0,4	1,0 г	31
	средства	OKOBBIE	0,4		
	оредотва	Флуконазол	0,25	0,4 г	4 г
		Кетоконазол	0,25	0,4 г	4 г
		Нистатин	0,25	1,5 мл.	15 мл.
			,	ЕД	ЕД
		Итраконазол	0,25	0,2 г	2 г
	Прочие сре		1		
	профилакти инфекций	ики и лечения			
		Бифидумбактерии бифидум	1	10 доз	300 доз
Средства, влияю	цие на кровь		1		
-	Антикоагуля	янты	0,9		
	_	Гепарин натрия	0,5	20000 ME	100000 ME
		Эноксапарин натрия	0,25	40 мг	400 мг
		Надропарин кальция	0,25	0,3 мг	3 мг
	Растворы и		0,9		
	плазмозаме		3,0		
		Декстроза	0,3	500,0 мл	8 л
		Гидроксиэтил- крахмал	0,7	250,0 мл	3 л
	Препараты		0,6		
	1	Альбумин	0,5	200,0	400,0
		,		мл	МЛ
		Декстран	0,5	400,0 мл	1600 мл
Анестетики, миор	елаксанты		1		
	Средства д	ля наркоза	1		
		Азота закись	0,9	25 л	25 л
		Галотан	0,3	50 мл	50 мл
		Кетамин	0,6	400 мг	400 мг
		Тиопентал	0,5	500 мг	500 мг
		натрия	0.5	500	500
		Гексобарбитал	0,5	500 мг	500 мг
	Mucaa	Пропофол	0,8	800 мг	800 мг
	Миорелакса		0,3	100 мг	100 мг
		Атракурия бесилат	0,3	TOO MI	TOO MI
		Суксаметония бромид, хлорид	0,9	200 мг	200 мг
		и йодид Пипекурония бромид	0,7	8 мг	8 мг
Анальгетики, нест	LEDONULLE LEDONULLE	Торомид	1		
противовоспалите средства для леч заболеваний и по	ельные препа ения ревматі	•			

	Царкотилос	1(140	1		
	Наркотические анальгетики		'		
	and brown	Фентанил	1	0,5 мг	0,5 мг
		Тримеперидин	0,5	80 мг	240 мг
		Морфин	0,5	30 мг	90 мг
		Трамадол	0,5	200 мг	1г
	Ненаркотич		1		+
	анальгетики		•		
	нестероидн	ые			
		палительные			
	средства				
		Ацетилсалицило-	0,5	500 мг	15 г
		вая кислота	0,4	75 мг	1,5 г
		Диклофенак	0,4	500 мг	15 г
		Парацетамол	0,4	10 мг	300 мг
		Кеторолак			
		Метамизол натрия	0,2	500 мг	15 г
Средства, влияюц			0,9		
нервную систему	цис на центр	альпую	0,3		
Sporty to one to toly	Средства д	пя печения	0,1		1
		а и наркомании	, ,		
	3.2	Налоксон	1	40 мг	40 мг
	Антипсихот	1	0,1		
	средства	77 10011710	3, .		
		Дроперидол	0,5	5 мг	25 мг
		Галоперидол	0,5	5 мг	10 мг
	Анксиолити		1		
	(транквилиз	ваторы)			
		Диазепам	0,5	10 мг	20 мг
		Мидазолам	0,5	15 мг	30 мг
Средства для леч	ения заболе		0,9		
желудочно-кишеч					
	Спазмолити	ические	0,9		
	средства				
		Атропин	1	1 мг	1 мг
	Гепатопрот	екторы	0,7		
	-	Адеметионин	0,6	400 мг	8000 мг
		Тиоктовая	0,4	300 мг	9000 мг
		кислота			
	Панкреатич	еские энзимы	0,4		
		Панкреатин	1	1500 ЕД	45000
Сполотво		LL BLIVOLUAG	1		ЕД
Средства, влияюц			1		+
		матические			
	средства	Фенотороп	0,33	300 мкг	450 мг
		Фенотерол Сальбутамол	0,33	1,4 мг	21 мг
		Ипратропия	0,33	1,4 мі	1800
		бромид	0,33	IZU MKI	МКГ
	Прочие сре		0,7		
	лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других				
	рубриках	1			1
		Ацетилцистеин	1	1 г	30 г
Средства для леч	ения аллерг	ических	1		
реакций	T -				1
	I A	инные средства	1	1	Ī

		Хлоропирамин	0,5	60 мг	300 мг
		Дифенгидрамин	0,9	30 мг	150 мг
		Клемастин	0,2	2 мг	10 мг
		Мебгидролин	0,2	300 мг	1,5 г
Средства, влиян	ошие на		0,6		1,01
сердечно-сосуд		/	,,,		
1		орные средства	0,05		
		Эпинефрин	0,25	1 мг	5 мг
		Допамин	0,25	200 мг	400 мг
		Добутамин	0,25	250 мг	500 мг
		Норэпинефрин	0,25	2 мг	4 мг
	Противоар средства	итмические	0,1		
	-111-	Атенолол	0,5	50 мг	500 мг
		Пропранолол	0,5	40 мг	400 мг
Средства для лечения заболевани почек и мочевыводящих путей		ваний	0,3		
IIOOON II MOPOII	Диуретики	/1	1		
	диурстики	Спиронолактон	0,3	25 мг	500 мг
		Триамтерен	0,3	25 мг	500 мг
		Фуросемид	0,3	40 мг	120 мг
растворы, электролиты, средства		1	40 WII	120 1011	
коррекции кисло	тного равнов				
средства питани			1		
		Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия			
		Растворы	1	500 мл	5л
		электролитные			
		моно- и поли-			
		компонентные		500	+_
	_	Натрия хлорид	1	500 мл	5 л
	Питательні		0,2		
		Смеси для	1	500 мл	2 л
		парентерального			
	A NAI 41 10 10 40 7	питания	0.0		
	Аминокисл		0,9	3 г	30 F
DIATORALA III I I I A A	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Метионин		31	30 г
Витамины и минералы		1			
	Витамины	Тиолин	1	FO	1500
		Тиамин	0,1	50 мг	1500 мг
		Пиридоксин	0,8	50 мг	1500 мг
		Цианокобаламин	0,05	500 мкг	15000 мкг
		Аскорбиновая кислота	0,8	500 мг	15 г

Энтеральное питание

Наименование	ОДД <**>	ЭКД <***>
Смеси для энтерального питания	1л	6л
Смеси для специализированного	1л	6л
питания		

Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота	Среднее
	предоставления	количество

Плазма свежезамороженная из дозы	0,5	1 доза
крови		
Эритроцитная масса	0,01	1 доза

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация. <**> Ориентировочная дневная доза. <***> Эквивалентная курсовая доза.