# Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 4 апреля 2006 г. N 252

"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным при разрыве внутричерепных тканей и кровоизлиянии вследствие родовой травмы, других родовых травмах центральной нервной системы, внутричерепных нетравматических кровоизлияниях, судорогах новорожденного, тяжелой асфиксии, ишемии мозга, церебральной лейкомаляции, неонатальной коме"

ΓΑΡΑΗΤ:

О стандартах медицинской помощи больным см. справку

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 стандарт медицинской помощи больным при разрыве внутричерепных тканей и кровоизлиянии вследствие родовой травмы, других родовых травмах центральной нервной системы, внутричерепных нетравматических кровоизлияниях, судорогах новорожденного, тяжелой асфиксии, ишемии мозга, церебральной лейкомаляции, неонатальной коме согласно приложению.
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным при разрыве внутричерепных тканей и кровоизлиянии вследствие родовой травмы, других родовых травмах центральной нервной системы, внутричерепных нетравматических кровоизлияниях, судорогах новорожденного, тяжелой асфиксии, ишемии мозга, церебральной лейкомаляции, неонатальной коме при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В. Стародубов

Приложение к приказу Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 4 апреля 2006 г. N 252

#### Стандарт

оказания медицинской помощи больным при разрыве внутричерепных тканей и кровоизлиянии вследствие родовой травмы, других родовых травмах центральной нервной системы, внутричерепных нетравматических кровоизлияниях, судорогах новорожденного, тяжелой асфиксии, ишемии мозга, церебральной лейкомаляции, неонатальной коме

#### Модель пациента:

Категория возрастная: новорожденные

Нозологическая форма: Субдуральное кровоизлияние при родовой травме, Кровоизлияние в мозг при родовой травме, Кровоизлияние в желудочек мозга при родовой травме, Субарахноидальное кровоизлияние при родовой травме, Разрыв мозжечкового намета при родовой травме, Другие внутричерепные разрывы и кровоизлияния при родовой травме, Внутричерепные разрывы и кровоизлияния при родовой травме неуточненные, Отек мозга при родовой уточненные поражения мозга при родовой Другие Внутрижелудочковое (нетравматическое) кровоизлияние 2-й степени у плода и новорожденного; Внутрижелудочковое (нетравматическое) кровоизлияние 3-й плода и новорожденного; Неуточненное внутрижелудочковое (нетравматическое) кровоизлияние у плода и новорожденного; Кровоизлияние в мозг (нетравматическое) у плода и новорожденного; Кровоизлияние в мозжечок и заднюю черепную ямку (нетравматическое) у плода и новорожденного; Другие внутричерепные (нетравматические) кровоизлияния у плода и новорожденного; Внутричерепное (нетравматическое) кровоизлияние у плода и новорожденного неуточненное; Судороги новорожденного; Тяжелая асфиксия при рождении; Ишемия мозга; Церебральная лейкомаляция у новорожденного; Неонатальная кома.

Код по МКБ-10: P10.0; P10.1; P10.2; P10.3; P10.4; P10.8; P10.9; P11.1; P52.1; P52.2; P52.3; P52.4; P52.5; P52.6; P52.8; P52.9; P90; P21.0; P91.0; P91.2; P91.5.

Фаза: любая Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений Условие оказания: стационарная помощь

#### 1.1. Диагностика

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоста	количеств
		вления	0
A01.31.006	Оценка состояния новорожденного по	1	1
	шкале Апгар		
A01.31.009	Сбор жалоб и анамнеза	1	1
	общетерапевтический		
A01.31.010	Визуальный осмотр	1	1
	общетерапевтический		
A02.08.001	Осмотр верхних дыхательных путей с	1	1
	использованием дополнительных		
	источников света, шпателя и зеркал		
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	1
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	1

100 04 004	14		
A02 01.001	Измерение массы тела	1	1
A02.03.005	Измерение роста	1	1
A02.03.002	Измерение окружности головы	1	1
A02 09.002	Измерение окружности груди	1	1
A01.31.008	Оценка гестационного возраста новорожденного по шкале Балорда	0,5	1
A02.12.001	Исследование пульса	1	1
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	1
A12.13.001	Оценка периферического сосудистого сопротивления	1	1
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	1
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	1
A02.31.001	Термометрия общая	1	1
A03.08.001	Ларингоскопия	0,8	1
A11.16.009	Зондирование желудка	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	4
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	0,5	1
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	1
A09.05.037	Определение рН крови	<u>·</u> 1	1
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа крови	1	1
A12.05.026	Исследование уровня кислорода в кровь	1	1
A12.05.032	Определение степени насыщения кислородом гемоглобина	1	1
A04.23.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	1	1
A04.10.002	Эхокардиография	1	1
A04.12.003	Ультразвуковая допплерография аорты	0,8	1
A04.12.001	Ультразвуковая допплерография артерий	0,8	1
A04.12.002	Ультразвуковая допплерография вен	0,8	1
A12.12.001	Оценка объема циркулирующей крови	1	1
A12.12.002	Оценка дефицита циркулирующей крови	1	1
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	1
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1	1
A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	1	1
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	1
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	1	1
A04.28.002	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря	1	1

	T_		
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация	0,5	1
	электрокардиографических данных		
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A06.31.006	Описание и интерпретация	0,5	1
	рентгенографических изображений		
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и	0,1	1
	органов малого таза		
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в	1	1
	крови		
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина	1	1
	в крови		
A09.05.022	Исследование уровня свободного и	1	1
	связанного билирубина в крови		
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	1
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	1
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в	1	1
	крови		
A09.05.212	Исследование уровня ионизированного	1	1
	кальция в крови		
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	1
A09.05.046	Исследование уровня щелочной	1	1
	фосфатазы в крови		
A09.05.041	Исследование уровня	1	1
	аспартат-трансаминазы в крови		
A09.05.042	Исследование уровня	1	
	аланин-трансаминазы в крови		
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного	0,5	1
	белка в крови		
A09.05.215	Исследование уровня прокальциотонина	0,5	1
	в крови		
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	1
A12.05.027	Определение протромбинового	1	1
	(тромбопластинового) времени в крови		
	или в плазме		
A12.05.042	Активированное частичное	1	1
100 07 5 15	тромбопластиновое время (АЧТВ)		
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в	1	1
100 05 050	крови		
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в	1	1
	крови		

A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	1	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (А, В, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1
A12.05.009	Прямой антиглобулиновый тест (прямая проба Кумбса)	0,1	1
A12.05.007	Определение подгруппы и других групп крови меньшего значения A-1, A-2, D, Cc, E, Kell, Duffy	0,05	1
A12.06.082	Определение антител к Treponema pallidum	0,05	1
A26.06.036	Определение антигена HBS-Ag Hepatitis B virus	0,05	1
A26.06.048	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	0,05	1
A26.06.049	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	0,05	1
A26.06.042	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к неструктурированным белкам (a-NS_3. a-NS_4. a-NS_5) Hepatitus C virus	0,05	1
A26.06.018	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia trachomatis	0,5	1
A26.06.015	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia spp.	0,5	1
A26.06.016	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia pheumoniae	0,5	1
A26.06.057	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Mycoplasma pheumoniae	0,5	1
A26.06.072	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Ureaplasma urealiticum	0,5	1
A26.06.045	Определение антител класса M, G (IgG) к Herpes simplex virus 1, 2	0,8	1
A26.06.046	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к Herpes simplex virus 1, 2	0,8	1
A26.06.022	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Cytomegalovirus	0,8	1
A26.06.092	Определение антигена Herpes simplex virus 1, 2	0,8	1
A26.06.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,8	1
A26.06.018	Молекулярно-биологическое исследование крови на Ureaplasma	0,5	1

	urealiticum		
A26.06.059	Определение антигена Mycoplasma pheumoniae	0,5	1
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,2	1
A26.05.005	Микробиологическое исследование крови на грибы	0,1	1
A26.05.007	Микробиологическое исследование крови на облигатные анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	1
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,8	1
A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	1
A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1	3

## 1.2. Лечение из расчета 30 дней

Код	Наименование	Частота	Среднее
		предоста	количеств
		вления	0
A14.08.004	Отсасывание слизи из носа	1	30
A01.31.009	Сбор жалоб и анамнеза	1	30
	общетерапевтический		
A01.31.010	Визуальный осмотр	1	60
	общетерапевтический		
A01.31.011	Пальпация общетерапевтическая	1	50
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	60
A01.31.016	Перкуссия общетерапевтическая	1	10
A02.12.001	Исследование пульса	1	10

A12.13.001	Оценка периферического сосудистого сопротивления	1	5
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	30
A14.01.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	2
A02.31.001	Термометрия общая	1	30
A12.31.003	Суточное прикроватное мониторирование жизненноважных функций и параметров	1	20
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	30
A12.05.032	Определение степени насыщения кислородом гемоглобина	1	45
A12.05.033	Исследование уровня углекислого газа крови	1	45
A12.05.026	Исследование уровня кислорода в крови	1	45
A09.05.037	Исследование рН крови	1	45
B01.023.01	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога первичный	1	1
B01.010.01	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга первичный	0,1	1
B01.029.01	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
Б01.024.01	Прием (осмотр, консультация) врача- нейрохирурга первичный	0,3	1
B01.023.02	Прием (осмотр, консультация) врача-невропатолога повторный	1	1
B01.010.02	Прием (осмотр, консультация) детского хирурга повторный	0,05	1
B01.029.02	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	1	2
B01.024.02	Прием (осмотр, консультация) врача-нейрохирурга повторный	0,2	2
A16.23.001	Пункция желудочка головного мозга	0,2	3
A16.23.010	Внечерепной желудочковый шунт	0,2	1
A04.23.001	Ультразвуковое исследование головного мозга	1	8
A04.10.002	Эхокардиография	1	2
A04.12.001	Ультразвуковая допплерография артерий	0,7	3
A04.12.002	Ультразвуковая допплерография вен	0,7	3
A12.12.001	Оценка объема циркулирующей крови	1	3
A12.12.002	Оценка дефицита циркулирующей крови	1	3
A04.11.001	Ультразвуковое исследование средостения	0,1	1
A04.09.001	Ультразвуковое исследование плевры	0,2	4
A04.14.001	Ультразвуковое исследование печени	1	2
A04.06.001	Ультразвуковое исследование селезенки	1	2

A04.14.002	Ультразвуковое исследование желчного пузыря	0,1	2
A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек	1	2
A04.22.002	Ультразвуковое исследование надпочечников	1	2
A04.31.004	Ультразвуковое определение жидкости в брюшной полости	0,2	2
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	0,5	2
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	2
A05.10.004	Холтеровское мониторирование	0,1	1
A06.09.008	Рентгенография легких	0,3	1
A06.31.006	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,3	1
A06.31.001	Обзорный снимок брюшной полости и органов малого таза	0,1	1
A06.23.004	Компьютерная томография головы с контрастированием структур головного мозга	0,1	1
A06.31.002	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,01	1
A06.09.006	Компьютерная томография органов грудной полости	0,01	1
A06.31.006.00	Описание и интерпретация компьютерных томограмм	0,01	1
A05.23.002	Магнитно-резонансная томография центральной нервной системы и головного мозга	0,7	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	1	2
A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	1	3
A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	1	3
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (AЧТВ)	1	3
A09.05.048	Исследование уровня плазминогена в крови	1	3
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	3
A09.05.051	Исследование уровня продуктов паракоагуляции в крови	1	3
B03.016.03	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	7
B03.016.06	Анализ мочи общий	1	3
A11.28.005	Получение стерильного препарата мочи	0,1	2

	_ <del>_</del>		
A11.28.008	Инстилляция мочевого пузыря	0,1	3
A09.28.006	Исследование уровня креатинина в моче	0,1	1
A09.28.009	Исследование уровня мочевины в моче	0,1	1
A12.28.002	Исследование функции нефронов (клиренс)	0,1	2
A12.28.003	Тесты тубулярной реабсорбции	0,1	2
A09.28.016	Исследование уровня лекарственных средств и их метаболитов в моче	0,05	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	3
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	3
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	15
A09 05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	1	3
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	30
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	3
A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	1	3
A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	1	5
A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	1	5
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	5
A09.05.212	Исследование уровня ионизированного кальция в крови	1	5
A09.05.132	Исследования уровня общего магния в сыворотке	0,05	5
A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	1	5
A09.05.046	Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови	1	3
A09.05.041	Исследование уровня аспартат-трансаминазы в крови	1	3
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	1	3
A09.05.044	Исследование уровня гамма-глютаминтрансферазы в крови	0,5	3
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в крови	0,25	2
A09.05.215	Исследование уровня прокальциотонина в крови	0,25	2
A09.05.062	Исследование уровня общего трийодтиронина (T_3) в крови	0,1	1
A09.05.063	Исследование связанного трийодтиронина (Т-3) в крови	0,1	1
A09.05.061	Исследование уровня общего тироксина	0,1	1

A09.05.064	Исследование уровня свободного тироксина сыворотки (Т-4) крови	0,1	1
A09.05.090	Исследование уровня тиреотропного гормона	0,1	1
A09 05.035	Исследование уровня лекарственных средств в крови	0,05	2
A09.05.038	Исследование уровня осмолярности (осмоляльности) крови	0,8	2
A09.05.055	Исследование уровня сывороточных иммуноглобулинов в крови	0,8	2
A12.06.001	Исследование популяций лимфоцитов	0,8	2
A26.06.018	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia trachomatis	0,3	1
A26.06.015	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia spp.	0,3	1
A26.06.016	Определение антител класса A, M, G (IgA, IgM, IgG) к Chlamidia pheumoniae	0,3	1
A26.06.058	Определение антигена к Mycoplasma hominis	0,3	1
A26.06.057	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Mycoplasma pheumoniae	0,3	1
A26.06.072	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Ureaplasma urealiticum	0,3	1
A26.06.045	Определение антител класса M, G (IgG) к Herpes simplex virus 1, 2	0,3	1
A26.06.046	Определение низкоавидных антител класса G (IgG) к Herpes simplex virus 1, 2	0,3	1
A26.06.022	Определение антител класса М, G (IgM, IgG) к Cytomegalovirus	0,3	1
A26.06.092	Определение антигена Herpes simplex virus 1, 2	0,3	1
A26.06.017	Молекулярно-биологическое исследование крови на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0,3	1
A26.06.018	Молекулярно-биологическое исследование крови на Ureaplasma urealiticum	0,3	1
A26.06.059	Определение антигена mycoplasma pheumoniae	0,3	1
A26.05.001	Бактериологическое исследование крови на стерильность	0,1	1
A26.05.005	Микробиологическое исследование крови на грибы	0,1	1
A26.05.007	Микробиологическое исследование крови на облигатные анаэробные	0,1	1

	микроорганизмы		
A26.01.001	Бактериологическое исследование гнойного отделяемого на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	1
A26.08.005	Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	4
A26.09.010	Бактериологическое исследование мокроты на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,7	4
A09.09.001	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата мокроты	0,1	1
A26.19.008	Бактериологическое исследование кала на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	1	4
A26.26.001	Микроскопическое исследование отделяемого конъюнктивы на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,1	2
A26.26.004	Бактериологическое исследование отделяемого конъюнктивы (слезная жидкость) на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	2
A26.01.001.00 1	Бактериологическое исследование отделяемого из пупочной ранки	0,1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	1	12
A26.23.006	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,5	2
A26.23.007	Микробиологическое исследование спинномозговой жидкости на неспорообразующие анаэробные микроорганизмы	0,05	2
A26.23.008	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus)	0,2	1

A26.23.009	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости	0,2	1
100 00 011	на цитомегаловирус (Cytomegalovirus)	0.04	
A26.23.011	Молекулярно-биологическое исследование спинномозговой жидкости на вирус ветрянки (Varicella Zoster)	0,01	1
A26.23.013	Микологическое исследование спинномозговой жидкости на кандида (Candida spp.)	0,05	2
A26.31.007	Определение метаболитов грибов	0,05	2
A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	2
A09.09.002	Цитологическое исследование плевральной жидкости	0,05	1
A09.09.003	Биохимическое исследование плевральной жидкости	0,05	1
A09.09.011	Исследование физических свойств плевральной жидкости	0,05	1
A09.09.012	Исследование уровня белка в плевральной жидкости	0,05	1
A09.09.015	Микроскопическое исследование нативного и окрашенного препарата плевральной жидкости	0,05	1
A26.09.012	Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	0,05	1
A26.31.001	Бактериологическое исследование перитонеальной жидкости на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,01	1
A09.19.002	Исследование кала на скрытую кровь	0,2	1
A12.25.004	Исследование слуха у новорожденного с помощью звукореактотестов	1	1
B03.029.01	Комплекс исследований для диагностики нарушения зрения у новорожденного	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	50
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	15
A11.12.013	Взятие крови из центральной вены	0,5	3
A11.12.001	Катетеризация подключинной и других центральных вен	0,9	2
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	10

A11.12.004	Катетеризация пупочных сосудов у новорожденных	0,9	1
A11.12.012	Катетеризация артерий конечностей	0,5	2
A11.12.007	Взятие крови из артерии	0,1	5
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	0,5	10
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	15
A11.12.003	Внутривенное введение лекарственных средств	1	100
A12.05.004	Проба на совместимость перед переливанием крови	0,2	1
A18.05.012	Гемотрансфузия	0,2	1
A18.05.012.00 1	Операция заменного переливания крови	0,1	1
A11.31.001	Парацентез	0,01	1
A16.31.007	Дренаж перитонеальный	0,01	1
A18.31.001	Перитонеальный диализ	0,01	5
A09.31.001	Исследование физических свойств перитонеальной (асцитической) жидкости	0,01	1
A16.12.003	Перевязка артериовенозного свища	0,05	1
B01.003.04	Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение)	0,05	1
A11.09.008	Ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода	0,7	10
A20.09.002	Оксигенотерапия (гипер-, нормо- или гипобарическая) при болезнях легких	0,7	10
A03.08.001	Ларингоскопия	0,7	3
A11.08.009	Интубация трахеи	0,7	3
A16.09.011	Искусственная вентиляция легких	0,7	10
A14.08 001	Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиляции легких	0,7	10
A16.09.011.00	Высокочастотная искусственная вентиляция легких	0,2	5
A16.09.011.00 2	Неинвазивная искусственная вентиляция легких	0,2	5
A11.09.004	Пункция плевральной полости	0,05	2
A16.09.004	Разрез грудной стенки и плевры (дренирование плевральной полости)	0,04	1
A14.31.010	Уход за дренажом	0,04	5
A11.10.004	Пункция перикарда	0,01	1
A21.10.001	Массаж сердца	0,2	1
A11.23.001	Спинномозговая пункция	0,5	2
A09.23.008	Исследование физических свойств спинномозговой жидкости	0-5	2

A09.23.001         Цитологическое исследование клеток спинномозговой жидкости         0,5         2           A09.23.002         Определение крови в спинномозговой жидкости         0,5         2           A09.23.005         Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости         0,5         2           A09.23.011         Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)         0,5         2           A20.01.005         Фототерапия кожи         0,8         10           A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии при режима реаниматологом         1         10           A25.31.021         Назначение лекарственной терапии при режима реаниматологом         1         20           A25.31.021         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного         1         20           A25.31.002         Назначение лечебно-оздоровительного         1         20           A25.31.002         Назначение лекарственной терапии при патологи у новорожденного         1         7				
A09.23.002         Определение крови в спинномозговой мидкости         0,5         2           A09.23.005         Исследование уровня белка в спинномозговой жидкости         0,5         2           A09.23.011         Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)         0,5         2           A20.01.005         Фототерапия кожи         0,8         10           A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лекарственной терапии при реаниматологии у новорожденного         1         20           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лекарственной оброжденного         1         20           A25.31.002         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.002         Назначение дектической терапии и у новорожденного         1         7           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7	A09.23.001	·	0,5	2
A09.23.005         Исследование уровня белка в синнномозговой жидкости         0,5         2           A09.23.011         Микроскопическое исследование синнномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)         0,5         2           A20.01.005         Фототерапия кожи         0,8         10           A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лекарственной терапии при реаниматологом         1         20           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.0021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         7           A25.31.0022         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         7           A25.31.0021         Измерение масоти у новорожденого         1 <td>A09.23.002</td> <td>Определение крови в спинномозговой</td> <td>0,5</td> <td>2</td>	A09.23.002	Определение крови в спинномозговой	0,5	2
A09.23.011         Микроскопическое спинномозговой жидкости, подсчет клеток в счетной камере (определение цитоза)         2           A20.01.005         Фототерапия кожи         0,8         10           A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лечебно-оздоровительного режима реаниматологом         1         10           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         20           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.03.002         Измерение массы тела         1         30           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         7           A14.31.000         Уход за полостью рта больного в 1         10 <td>A09.23.005</td> <td>Исследование уровня белка в</td> <td>0,5</td> <td>2</td>	A09.23.005	Исследование уровня белка в	0,5	2
A20.01.005         Фототерапия кожи         0,8         10           A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лечебно-оздоровительного режима реаниматологом         1         10           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         7           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A02.03.002         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           A14.07.001         Уход за кожей тяжелобольного пациента         1         10           A14.07.001         Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии         1         10           A14.16.009         Зондирование желудка         1         1 <td>A09.23.011</td> <td>Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток</td> <td>0,5</td> <td>2</td>	A09.23.011	Микроскопическое исследование спинномозговой жидкости, подсчет клеток	0,5	2
A25.31.012         Назначение лекарственной терапии реаниматологом         1         10           A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лечебно-оздоровительного режима реаниматологом         1         10           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           A14.07.001         Уход за кожей тяжелобольного пациента         1         10           A14.000         Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии         1         10           A11.16.009         Зондирование желудка         1	A20.01.005		0.8	10
A25.31.013         Назначение диетической терапии реаниматологом         1         10           A25.31.014         Назначение лечебно-оздоровительного режима реаниматологом         1         10           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         20           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A02.03.002         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           A14.07.001         Уход за полостью рта больного в 1 условиях реанимации и интенсивной терапии         80           A14.16.009         Зондирование желудка         1         10           A11.16.008         Промывание желудка         1         10           A14.31.004         Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд         1         10           A14.31.002         Постановка газоотводной трубки         1         10	A25.31.012	Назначение лекарственной терапии	1	10
A25.31.014         Назначение лечебно-оздоровительного режима реаниматологом         1         10           A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         20           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A02.03.002         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           A14.07.001         Уход за кожей тяжелобольного пациента         1         1           A14.07.001         Уход за полостью рта больного в 1         80           условиях реанимации и интенсивной терапии         1         1           A11.16.009         Зондирование желудка         1         10           A14.16.002         Уход за назогастральным зондом         1         10           A14.31.004         Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд         1         240           A14.31.002         Постан	A25.31.013	Назначение диетической терапии	1	10
A25.31.020         Назначение лекарственной терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.021         Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного         1         20           A25.31.022         Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного         1         20           A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A02.03.002         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           A14.01.001         Уход за кожей тяжелобольного пациента         1         10           A14.07.001         Уход за полостью рта больного в 1 мусловиях реанимации и интенсивной терапии         80           A11.16.009         Зондирование желудка         1         10           A11.16.009         Зондирование желудка         1         10           A14.31.004         Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд         1         10           A14.31.002         Постановка очистительной клизмы         1         10           A14.28.002         Уход за постоянным мочевым катетером         1         10           A14	A25.31.014	Назначение лечебно-оздоровительного	1	10
A25.31.021       Назначение диетической терапии при патологии у новорожденного       1       20         A25.31.022       Назначение лечебно-оздоровительного режима при патологии у новорожденного       1       20         A14.31.008       Уход за пупочной ранкой новорожденного       1       7         A02.01.001       Измерение массы тела       1       30         A02.03.002       Измерение окружности головы       1       5         A14.31.009       Пеленание новорожденного       1       160         A14.07.001       Уход за кожей тяжелобольного пациента       1       10         A14.07.001       Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии       1       80         A11.16.009       Зондирование желудка       1       10         A14.16.002       Уход за назогастральным зондом       1       10         A14.31.004       Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд       1       240         A14.19.002       Постановка очистительной клизмы       1       10         A14.28.002       Уход за постоянным мочевым катетером       1       10         A14.28.002       Уход за постоянным мочевым катетером       1       10         A14.31.007       Уход за промежностью и наружными       1       10 <td>A25.31.020</td> <td>Назначение лекарственной терапии при</td> <td>1</td> <td>20</td>	A25.31.020	Назначение лекарственной терапии при	1	20
режима при патологии у новорожденногоA14.31.008Уход за пупочной ранкой новорожденного17A02.01.001Измерение массы тела130A02.03.002Измерение окружности головы15A14.31.009Пеленание новорожденного1160A14.01.001Уход за кожей тяжелобольного пациента110A14.07.001Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии180A11.16.009Зондирование желудка110A14.16.002Уход за назогастральным зондом110A14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240A14.19.002Постановка очистительной клизмы110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180A14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A25.31.021	·	1	20
A14.31.008         Уход за пупочной ранкой новорожденного         1         7           A02.01.001         Измерение массы тела         1         30           A02.03.002         Измерение окружности головы         1         5           A14.31.009         Пеленание новорожденного         1         160           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         80           A11.16.009         Зондирование желудка         1         10           A11.16.008         Промывание желудка         0,2         1           A14.16.002         Уход за назогастральным зондом         1         10           A14.31.004         Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд         1         10           A14.19.002         Постановка очистительной клизмы         1         10           A14.28.002         Уход за постоянным мочевым катетером         1         10           A14.31.007         Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного в постели         1         10           A14.31.001         Перемещение тяжелобольного в постели         1         10           A14.31.001         Постановка газос	A25.31.022	• • •	1	20
A02.03.002Измерение окружности головы15A14.31.009Пеленание новорожденного1160A14.01.001Уход за кожей тяжелобольного пациента110A14.07.001Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии180A11.16.009Зондирование желудка110A11.16.008Промывание желудка0,21A14.16.002Уход за назогастральным зондом110A14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240A14.19.002Постановка очистительной клизмы110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A09.28.022Определение объема мочи110A14.31.007Уход за промежностью и наружными110A14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180A14.31.001Обучение членов семьи пациента технике11	A14.31.008	Уход за пупочной ранкой новорожденного	1	7
А14.31.009Пеленание новорожденного1160А14.01.001Уход за кожей тяжелобольного пациента110А14.07.001Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии180А11.16.009Зондирование желудка110А11.16.008Промывание желудка0,21А14.16.002Уход за назогастральным зондом110А14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240А14.19.002Постановка очистительной клизмы110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A02.01.001	Измерение массы тела	1	30
A14.01.001Уход за кожей тяжелобольного пациента110A14.07.001Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии180A11.16.009Зондирование желудка110A11.16.008Промывание желудка0,21A14.16.002Уход за назогастральным зондом110A14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240A14.19.002Постановка очистительной клизмы110A14.19.003Постановка газоотводной трубки110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A09.28.022Определение объема мочи110A14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110A14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180A14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A02.03.002	Измерение окружности головы	1	5
А14.07.001Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии180А11.16.009Зондирование желудка110А11.16.008Промывание желудка0,21А14.16.002Уход за назогастральным зондом110А14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240А14.19.002Постановка очистительной клизмы110А14.19.003Постановка газоотводной трубки110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A14.31.009	Пеленание новорожденного	1	160
условиях реанимации и интенсивной терапии  А11.16.009 Зондирование желудка 1 10  А11.16.008 Промывание желудка 0,2 1  А14.16.002 Уход за назогастральным зондом 1 10  А14.31.004 Кормление тяжелобольного через рот и 1 240  назогастральный зонд  А14.19.002 Постановка очистительной клизмы 1 10  А14.19.003 Постановка газоотводной трубки 1 10  А14.28.002 Уход за постоянным мочевым катетером 1 10  А09.28.022 Определение объема мочи 1 10  А14.31.007 Уход за промежностью и наружными 1 10  половыми органами тяжелобольных  А14.31.002 Размещение тяжелобольного в постели 1 10  А14.31.001 Перемещение тяжелобольного в постели 1 80  А14.31.015 Обучение членов семьи пациента технике 1 1	A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	1	10
А11.16.008Промывание желудка0,21А14.16.002Уход за назогастральным зондом110А14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240А14.19.002Постановка очистительной клизмы110А14.19.003Постановка газоотводной трубки110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A14.07.001	условиях реанимации и интенсивной	1	80
А14.16.002Уход за назогастральным зондом110А14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240А14.19.002Постановка очистительной клизмы110А14.19.003Постановка газоотводной трубки110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A11.16.009	Зондирование желудка	1	10
А14.31.004Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд1240А14.19.002Постановка очистительной клизмы110А14.19.003Постановка газоотводной трубки110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A11.16.008	Промывание желудка	0,2	1
назогастральный зондA14.19.002Постановка очистительной клизмы110A14.19.003Постановка газоотводной трубки110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A09.28.022Определение объема мочи110A14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110A14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180A14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A14.16.002	Уход за назогастральным зондом	1	10
A14.19.002Постановка очистительной клизмы110A14.19.003Постановка газоотводной трубки110A14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110A09.28.022Определение объема мочи110A14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110A14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110A14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180A14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A14.31.004		1	240
А14.19.003Постановка газоотводной трубки110А14.28.002Уход за постоянным мочевым катетером110А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11	A14.19.002		1	10
A14.28.002       Уход за постоянным мочевым катетером       1       10         A09.28.022       Определение объема мочи       1       10         A14.31.007       Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных       1       10         A14.31.002       Размещение тяжелобольного в постели       1       10         A14.31.001       Перемещение тяжелобольного в постели       1       80         A14.31.015       Обучение членов семьи пациента технике       1       1			1	
А09.28.022Определение объема мочи110А14.31.007Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных110А14.31.002Размещение тяжелобольного в постели110А14.31.001Перемещение тяжелобольного в постели180А14.31.015Обучение членов семьи пациента технике11			1	10
А14.31.007       Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных       1       10         А14.31.002       Размещение тяжелобольного в постели       1       10         А14.31.001       Перемещение тяжелобольного в постели       1       80         А14.31.015       Обучение членов семьи пациента технике       1       1	A09.28.022		1	
А14.31.002       Размещение тяжелобольного в постели       1       10         А14.31.001       Перемещение тяжелобольного в постели       1       80         А14.31.015       Обучение членов семьи пациента технике       1       1	A14.31.007	Уход за промежностью и наружными	1	+
А14.31.001         Перемещение тяжелобольного в постели         1         80           А14.31.015         Обучение членов семьи пациента технике         1         1	A14.31.002	<u> </u>	1	10
А14.31.015 Обучение членов семьи пациента технике 1 1			1	
его перемещения и размещения в	A14.31.015	Обучение членов семьи пациента технике	1	

	постели		
A14.31.005	Приготовление и смена постельного	1	10
	белья тяжелобольному		
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	10
A13.31.006	Обучение уходу за больным ребенком	1	2
A14.31.012	Оценка степени риска развития	1	10
	пролежней		
A21.31.003	Массаж при заболеваниях нервной	1	10
	системы у детей раннего возраста		
A14.31.014	Оценка интенсивности боли	1	10

Фармакотер	АТХ группа*	Международное	Частот	ОДД**	ЭКД***
апевтическ		непатентованное	а		
ая группа		наименование	назнач		
			ения		
Средства для	я профилактик	и и лечения инфекций	1		
	Антибактериа	альные средства	0,7		
		Оксациллин	0,2	120 мг	1680
					МГ
		Ампициллин	0,2	450 мг	6300
					МГ
		Амоксициллин +	0,2	180 мг	2520
		Клавулановая кислота			МГ
		Цефуроксим	0,5	90 мг	1260
					МГ
		Цефоперазон	0,5	900 мг	12600
					МГ
		Цефотаксим	0,5	600 мг	8400
					МГ
		Цефоперазон+Сульбакта	0,5	480 мг	6720
		M			МГ
		Цефтриаксон	0,5	150 мг	2100
					МГ
		Цефтазидим	0,1	90 мг	1260
					МГ
		Амикацин	0,1	45 мг	210 мг
		Ванкомицин	0,5	90 мг	1260
					МГ
		Эритромицин	0,1	240 мг	3360
					МГ
	Противомаля	•	0,2		
	противопрото	рзойные средства			
		Метронидазол	1	45 мг	630 мг
	Противогриб	ковые средства	0,5		
		Флуконазол	1	30 мг	420 мг

		Амфотерицин В	0,15	6 мг	84 мг
	Прочие сред	ства для профилактики и	1		
	лечения инф				
	•	Бифидобактерии	1	10 доз	600
		бифидум			доз
		Лактобактерии	1	3 дозы	540
		ацидофильные			доз
	Противовиру	сные средства	0,05		
		Ацикловир	1	90 мг	900 мг
	Иммуноглобу	лины	0,5		
		Иммуноглгобулин	1	3г	12г
		человека нормальный			
		Иммуноглобулин против	0,1	12мл(1	60мл(6
		цитомегаловируса		200 мг)	000 мг)
		Иммуноглобулин	0,2	15 мл	60 мл
		человека нормальный [lg G+lg M+lg A]			
		Иммуноглобулин против	0,1	2 мл	4 мл
		гепатита В человека	•, .		
Средства, вл	ияющие на кр		1		
		влияющие на систему	1		
	свертывания	крови			
		Гепарин натрия	0,5	2400 ME	33600 ME
		Этамзилат	1	72 мг	288 мг
	Растворы и п	лазмозаменители	1		
		Гидроксиэтилкрахмал	0,5	100 мл	300 мл
		Декстроза	1	69 г	1380 г
	Препараты п.	•	0,5		
	1	Альбумин	1	75 мл	375 мл
	Противоанем	ические средства	0,5		
		Эпоэтин альфа	0,4	750 МБ	13500 ME
		Эпоэтин бета	0,4	750 ME	13500 ME
		Фолиевая кислота	1	50 мкг	1500 мкг
		Железа [III] гидроксид			IVINI
		ПОЛИМАЛЬТОЗАТ	0.5	6	270
Augototius: -	 	Железа хлорид	0,5	6 мг	270 мг
Анестетики, миорелаксанты		0,5			
	Средства для	•	0,5	10	26
	Muona	Тиопентал натрия	1 0.45	12 мг	36 мг
	Миорелаксан		0,45	260	4000
		Пипекурония бромид	0,15	360 мкг	1800

					МКГ
		Векурония бромид	0,15	450 мкг	2250
			5, . 5		МКГ
		Атракурия безилат	0,15	3,6 мг	18 мг
	Местные ане		0,5		
		Прокаин	0,5	150 мг	3000
					МГ
		Лидокаин	0,5	150 мг	3000
					МГ
·	• • • •	е противовоспалительные	0,4		
		я лечения ревматических			
заболеваний	•				
	Наркотически	ие анальгетики	0,2	750	4.500
		Фентанил	1	750 мкг	1500 мкг
	Ненаркотиче	ские анальгетики и	0,1		
	нестероидны	е противовоспалительные			
	средства				
		Ибупрофен	1	30 мг	60 мг
Средства, і систему	влияющие на	а центральную нервную	0,8		
	Анксиолитик	и (транквилизаторы)	0,5		
		Диазепам	1	2400	33600
				МКГ	МКГ
	Стимуляторь	і цнс	0,5		
		Кофеин	1	135 мг	1890 мг
	Противосудо	рожные средства	0,7		IVII
		Фенобарбитал	0,85	30 мг	420 мг
		Фенитоин	0,15	12 мг	168 мг
Средства	для л	печения заболеваний	0,5		
• • •	ишечного трак	та	<u>,                                     </u>		
	_	еские средства	0,5		
		Атропин	0,5	9 мг	45 мг
		Дротаверин	0,5 0,3	90 мг	450 мг
	Панкреатиче	ские энзимы	0,3		
		Панкреатин	1	3000 ЕД	30000 ЕД
	Средства	лечения печеночной	0,1		1 1
	недостаточно	1	1	135 мг	1890
		Урсодеоксихолевая кислота	ı	133 MI	1890 МГ
Средства, вл	Средства, влияющие на органы дыхания				
		атические средства	0,5 0,7		
		Сальбутамол	0,5	15 мг	210 мг

		Аминофиллин	0,5	36 мг	504 мг
		Амброксол	0,3	90 мг	1260
		7 (WOPOROOT)	0,0	JO IVII	МГ
		Ипатропия бромид +	0,5	225	3150
		Фенотерол	0,0	мкг+45	мкг+63
		+ 31161 6 p 6 21		0 мкг	00 мкг
	Прочие ср	редства для лечения	0,2	- C mma	00 111111
	заболеваний	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	٠,_		
		е в других рубриках			
		Ацетилцистеин	0,5	30 мг	420 мг
		Сурфактант БЛ	0,5	150 мг	225 мг
		Куросурф	0,5	360 мг	1080
		3. 3	·		МГ
Средства для	я лечения алл	ергических реакций	0,2		
	Антигистамин	ные средства	0,2		
		Хлоропирамин	1	20 мг	100 мг
Средства, систему	влияющие	на сердечно-сосудистую	0,5		
	Вазопрессор	ные средства	0,7		
		Эпинефрин	0,2	90мкг	300 мкг
		Допамин	0,5	45 мг	225 мг
		Добутамин	0,5	90 мг	450 мг
		Норэпинефрин	0,1	6 мг	30 мг
	Противоарит	мические средства	0,1		
		Трифосаденин	0,5	60 мг	300 мг
		Верапамил	0,5	30 мг	150 мг
	Гипотензивны	ые средства	0,1		
		Пропранолол	0,5	6 мг	60 мг
		Каптоприл	0,5	13,5 мг	135 мг
	Сердечные гл	пикозиды	0,2		
		Дигоксин	1	0,03 мг	0,42 мг
Средства д мочевыводяц	іля лечения цих путей	заболеваний почек и	0,8		
	Диуретики		0,8		
		Фуросемид	0,6	36 мг	180 мг
		Ацетазоламид	0,4	150 мг	2100
					МГ
		Спиронолактон	0,4	9 мг	126 мг
Растворы,	электролиты	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		
кислотного ра	авновесия, сре	едства питания			
	Электролиты	, средства коррекции	1		
	кислотного ра				
		Натрия бикарбонат	0,2	900 мг	18000
					МГ
		Калия хлорид	1	600 мг	12000

ſ					mi
		Кальция глюконат	1	600 мг	12000
		rasibassi ismenena i	•	000 1111	МГ
		Натрия хлорид	1	1500	30000
				МГ	МГ
		Магния сульфат	1	300 мг	3000
					МГ
		Калия и магния	1	270мг+	4050
		аспарагинат		240 мг	мг+360
					0 мг
		Раствор для	0,01	100 мл	500 мл
		перитонеального диализа			
Витамины и і			1		
	Витамины		1		
		Менадиона натрия	1	12 мг	60 мг
		бисульфит		4000	00000
		Эргокальциферол	0,5	1000	30000
		16	0.5	ME	ME
		Колекальциферол	0,5	1000	30000
		A EL CONCELLUATION	0.5	ME 0.015	ME 4.5 M/s
		Альфакальцидол	0,5	0,015	4,5 мкг
		 Витамин Е	0,5	мкг 3 мг	90 мг
Гормоны и	 средства, вл		0,3	J WII	90 WII
систему	средства, вл	ияющие на эндокринную	0,3		
Oviciony	Неполовые	гормоны, синтетические	0,6		
		антигормоны	0,0		
	,	Метилпреднизолон	0,3	5 мг	25 мг
		Гидрокортизон	0,4	25 мг	125 мг
		Дексаметазон	0,6	10 мг	140 мг
	Инсулин и	средства для лечения	0,1		
	сахарного ди	• • • •			
		Инсулин растворимый	1	7,2 ЕД	72 ЕД
		[человеческий			
		генно-инженерный]			
Антигипоксанты			1		
		Кислород	1	7200 л	216000
					Л

<sup>\* -</sup> анатомо-терапевтическо-химическая классификация

<sup>\*\* -</sup> ориентировочная дневная доза

<sup>\*\*\* -</sup> эквивалентная курсовая доза

	Наименование	Частота	Среднее
		предоставл	количество
		ения	
Смеси для па	рентерального питания	0,8	
	Растворы аминокислот	0,8	600 мл
	Жировые эмульсии	0,6	300 мл
Смеси для эн	терального питания	1	
	Сухая специальная молочная смесь для	0,5	9000 мл
	вскармливания недоношенных и		
	маловесных детей		
	Сухая специальная смесь на основе	0,1	9000 мл
	гидролизата белков молочной		
	сыворотки для вскармливания детей с		
	рождения		
	Сухая молочная смесь для	0,5	9000 мл
	вскармливания детей с рождения,		
	обогащенная железом		

### Консервированная кровь человека и ее компоненты

Наименование	Частота	Среднее
	предоставл	количество
	ения	
Плазма свежезамороженная из дозы крови	0,5	3 дозы
Эритроцитная взвесь с физиологическим раствором	0,5	3 дозы
Лейкоцитный концентрат	0,01	2 дозы
Тромбоцитный концентрат из дозы крови	0,01	2 дозы