МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ от 11 августа 2005 г. N 509

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ФИБРОЗНО-КАВЕРНОЗНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ

В соответствии с пп. 5.2.11 Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 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 фиброзно-кавернозным туберкулезом легких (Приложение).
- 2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным фиброзно-кавернозным туберкулезом легких при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра В.СТАРОДУБОВ

Приложение к Приказу Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 11 августа 2005 г. N 509

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ФИБРОЗНО-КАВЕРНОЗНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

Код по МКБ-10: А15.0

Нозологическая форма: фиброзно-кавернозный туберкулез

Фаза: стабилизации, прогрессирования

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условие оказания: стационарная помощь, хирургическое отделение

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | | предос- | Среднее коли- чество |
|-----|--|---------|----------------------------|
| | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |

| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
|------------|---|---|---|
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях легких и бронхов | 1 | 1 |
| 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 интер- претация электрокардиографичес- ких 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 |
| в03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 1 |
| в03.016.06 | Анализ мочи общий | 1 | 1 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С-реактивно- го 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 90 ДНЕЙ

| Код | | предос- | Среднее коли- чество |
|------------|--|---------|----------------------------|
| в03.003.01 | Комплекс исследований предопера- ционный для планового больного | 1 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 1 | 2 |
| A14.01.017 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 1 | 1 |
| A15.12.002 | Эластическая компрессия нижних конечностей | 1 | 10 |

| A16.09.023.001 | Плевропневмонэктомия. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза | 0,16 | 1 |
|----------------|---|------|----|
| в03.003.06 | Мониторинг основных параметров во время анестезии | 1 | 1 |
| A14.31.010 | Уход за дренажом | 1 | 15 |
| A11.09.004 | Пункция плевральной полости | 0,5 | 2 |
| A16.09.001 | Торакоцентез | 0,05 | 1 |
| A11.31.004 | Наложение пневмоперитонеума | 0,5 | 20 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелого больного внутри учреждения | 1 | 8 |
| A14.31.002 | Размещение тяжелого больного в постели | 1 | 5 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелого больного в постели | 1 | 8 |
| в03.003.05 | Суточное наблюдение реанимацион- ного больного | 1 | 5 |
| A25.31.009 | Назначение лекарственной терапии в послеоперационном периоде | 1 | 60 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывное монито- рирование электрокардиографичес- ких данных | 0,9 | 5 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельно- го белья тяжелому больному | 1 | 20 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья и одежды тяжелому больному | 1 | 20 |
| A14.07.001 | Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсив- ной терапии | 1 | 5 |
| A11.09.011 | Искусственная вентиляция легких | 0,1 | 1 |
| A14.08.001 | Уход за респираторным трактом в условиях искусственной вентиля- ции легких | 0,1 | 5 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелого больного | 1 | 40 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,8 | 1 |
| A14.28.002 | Уход за постоянным мочевым катетером | 0,8 | 2 |
| A14.31.007 | Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелого больного | 1 | 12 |

| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 1 | 5 |
|------------|---|-------|----|
| A14.07.002 | Уход за полостью рта тяжелобольного пациента | 0,1 | 20 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелого больного через рот и назогастральный зонд | 0,1 | 20 |
| A14.08.003 | Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером | 1 | 10 |
| A11.12.002 | Катетеризация кубитальной и других периферических вен | 0,2 | 2 |
| A11.12.001 | Катетеризация подключичной и других центральных вен | 0,9 | 1 |
| A02.12.002 | Уход за сосудистым катетером | 1 | 15 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 8 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 8 |
| A01.09.001 | Сбор анамнеза и жалоб при болезнях легких и бронхов | 1 | 60 |
| A01.09.002 | Визуальное исследование при болезнях легких и бронхов | 1 | 60 |
| A01.09.003 | Пальпация при болезнях легких и бронхов | 1 | 60 |
| A01.09.004 | Перкуссия при болезнях легких и бронхов | 1 | 60 |
| A01.09.005 | Аускультация при болезнях легких и бронхов | 1 | 60 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 60 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 60 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 60 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 60 |
| 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 | 60 |
| A12.09.001 | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков | 0,8 | 1 |
| A09.05.037 | Исследование рН крови | 0,9 | 6 |
| A12.05.026 | Исследование уровня кислорода крови | 0,9 | 6 |

| A12.05.033 | Исследование уровня углекислого газа в крови | 0,9 | 6 |
|------------|--|-----|---|
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 3 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интер- претация электрокардиографичес- ких данных | 1 | 3 |
| A03.09.001 | Бронхоскопия | 0,5 | 2 |
| A11.09.006 | Бронхоскопический лаваж | 0,5 | 2 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С- реактивного белка в крови | 0,5 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 1 | 3 |
| A09.05.021 | Исследование уровня общего билирубина в крови | 1 | 6 |
| A09.05.022 | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 6 |
| A09.05.023 | Исследование уровня глюкозы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.041 | Исследование уровня аспартат- трансаминазы в крови | 1 | 6 |
| A09.05.042 | Исследование уровня аланин- трансаминазы в крови | 1 | 6 |
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма- глютаминтрансферазы в крови | 0,4 | 6 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,4 | 6 |
| A09.05.047 | Исследование уровня антитромбина III в крови | 0,4 | 6 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 0,4 | 6 |
| A12.05.014 | Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцинация плазмы неактивированное | 0,4 | 6 |
| A26.09.001 | Микроскопическое исследование мазка мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis) | 1 | 3 |
| A26.09.002 | Бактериологическое исследование мокроты на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis) | 1 | 3 |

| B03.016.03 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 1 | 8 |
|--------------------|--|-----|----|
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 3 |
| в03.016.06 | Анализ мочи общий | 1 | 8 |
| A26.09.004 | Бактериологическое исследование бронхоальвеолярной жидкости на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis) | 0,3 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 15 |
| A06.09.009 | Томография легких | 1 | 3 |
| A06.09.006 | Компьютерная томография органов грудной полости | 0,1 | 1 |
| A06.31.006 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 1 | 18 |
| A06.31.006.001 | Описание и интерпретация компьютерных томограмм | 0,1 | 1 |
| A26.09.005 | Бактериологическое исследование биоптата легочной ткани на микобактерии туберкулеза (mycobacterium tuberculosis) | 1 | 1 |
| A08.09.002 | Морфологическое исследование препарата тканей легкого | 1 | 1 |
| A08.09.001 | Морфологическое исследование препарата тканей трахеи и бронхов | 1 | 1 |
| A08.06.003 | Гистологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,5 | 1 |
| A08.09.003 | Цитологическое исследование тканей нижних дыхательных путей | 1 | 1 |
| A08.06.001 | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла | 0,5 | 1 |
| A04.09.001 | Ультразвуковое исследование плевры | 0,9 | 2 |
| A25.31. 027 | Назначение диетической терапии при туберкулезе | 1 | 1 |
| A25.31.026 | Назначение лекарственной терапии при туберкулезе | 1 | 5 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 90 |
| A11.01.002 | Подкожное введение лекарственных средств и растворов | 1 | 90 |

| 90 40 4 |
|---------|
| 4 |
| |
| 20 |
| |
| 60 |
| 20 |
| 20 |
| 2 |
| 10 |
| 10 |
| 5 |
| 5 |
| 40 |
| 1 |
| 2 |
| 10 |
| 5 |
| 10 |
| 1 |
| 1 |
| 1 |
| 1 |
| 1 |
| |

| В01.029.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный | 0,3 | 1 |
|----------------|---|------|---|
| в01.065.01 | Прием (осмотр, консультация) врача - стоматолога-терапевта первичный | 0,3 | 1 |
| в01.055.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра первичный | 1 | 1 |
| в01.055.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-фтизиатра повторный | 0,8 | 2 |
| В01.058.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный | 0,03 | 1 |
| в01.058.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный | 0,03 | 3 |
| в01.031.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный | 0,03 | 1 |
| в01.015.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный | 0,03 | 1 |
| в01.049.01 | Прием (осмотр, консультация) врача - торакального хирурга первичный | 1 | 1 |
| A16.09.016 | Сегментэктомия легкого | 0,05 | 1 |
| A16.09.016.001 | Сегментэктомия легкого. Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе | 0,03 | 1 |
| A16.09.016.004 | Сегментэктомия легкого. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы | 0,01 | 1 |
| A16.09.016.003 | Сегментэктомия легкого. Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза | 0,01 | 1 |
| A16.09.016.005 | Сегментэктомия легкого. Операции на единственном легком | 0,01 | 1 |
| A16.09.010 | Лобэктомия | 0,04 | 1 |
| A16.09.010.001 | Лобэктомия. Видеоторакоскопичес- кая резекция легких при туберкулезе | 0,05 | 1 |
| A16.09.010.004 | Лобэктомия. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы | 0,05 | 1 |
| A16.09.010.003 | Лобэктомия. Операции декортика- ции легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза | 0,01 | 1 |
| | <u> </u> | ı | |

| A16.09.015 | Резекция легкого (более одной доли) | 0,03 | 1 |
|----------------|---|------|---|
| A16.09.015.001 | Резекция легкого (более одной доли). Видеоторакоскопическая резекция легких при туберкулезе | 0,05 | 1 |
| A16.09.015.003 | Резекция легкого (более одной доли). Операции по коррекции плевральной полости: торакомио-пластика, пересадка диафрагмы | 0,06 | 1 |
| A16.09.015.002 | Резекция легкого (более одной доли). Операции декортикации легких, пневмонэктомии при осложненных формах туберкулеза | 0,01 | 1 |
| A16.09.014 | Пневмонэктомия | 0,1 | 1 |
| A16.09.014.001 | Пневмонэктомия. Видеоторакоско- пическая резекция легких при туберкулезе | 0,15 | 1 |
| A16.09.019.001 | Торакопластика. Операции по коррекции плевральной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы | 0,15 | 1 |
| A16.09.018.001 | Пластика бронха. Реконструктив- ные операции на трахее и бронхах | 0,01 | 1 |
| A16.09.020.001 | Экстраплевральный пневмолиз. Операции по коррекции плевраль- ной полости: торакомиопластика, пересадка диафрагмы | 0,02 | 1 |

| Фармако- терапев- тическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назна- чения | ОДД <**> | ЭКД <***> |
|--|----------------------|--|----------------------------|-------------|-----------------|
| Средства д инфекций | ифофп впр | илактики и лечения | 1 | | |
| | Противот | уберкулезные препараты | 1 | | |
| | | Стрептомицин | 0,01 | 1 г | 90 г |
| | | Изониазид | 0,3 | 0,6 г | 54 г |
| | | Рифампицин | 0,1 | 0,45 г | 40 , 5 r |
| | | Рифабутин | 0,1 | 0,45 г | 40 , 5 r |
| | | Пиразинамид | 0,6 | 1,5 г | 135 г |

| | Аминосалициловая кислота | 0,6 | 12 г | 126 : |
|-------|----------------------------------|------|--------|---------------|
| 1 | Этионамид | 0,4 | 0,75 r | 67 , 5 |
| | Протионамид | 0,4 | 0,75 r | 67 , 5 |
| | Этамбутол | 0,3 | 1,2 г | 108 : |
| | Циклосерин | 0,5 | 0,75 r | 67 , 5 |
| Антиб | актериальные средства | 1 | | |
| | Офлоксацин | 0,1 | 0,4 г | 36 г |
| | Ципрофлоксацин | 0,1 | 0,5 r | 45 г |
| | Моксифлоксацин | 0,1 | 0,4 г | 36 г |
| | Левофлоксацин | 0,4 | 0,5 r | 45 г |
| | Амикацин | 0,2 | 1 г | 90 г |
| | Канамицин | 0,01 | 1 г | 90 г |
| | Капреомицин | 0,7 | 1 г | 90 г |
| | Ломефлоксацин | 0,1 | 0,5 r | 45 г |
| | Цефоперазон | 0,3 | 1 г | 40 г |
| | Цефотаксим | 0,6 | 1 г | 20 г |
| | Спарфлоксацин | 0,1 | 0,4 r | 24 г |
| | Азитромицин | 0,3 | 0,5 r | 6 г |
| | Кларитромицин | 0,3 | 0,5 r | 6 г |
| | Меропенем | 0,25 | 0,5 r | 14 г |
| | Имипенем + Цисластатин натрия | 0,25 | 0,5 г | 14 г |
| | | | | |

| Ī | ı | ı | ı | Ī | Ī |
|------------|----------|---|------|----------------|---------------|
| | | Метронидазол | 1 | 1 r | 10 г |
| | Противо | грибковые средства | 0,8 | | |
| | | Флуконазол | 0,25 | 0,4 г | 4 r |
| | | Кетоконазол | 0,25 | 0,4 r | 4 г |
| | | Нистатин | 0,25 | 1,5 млн. ЕД | 15 млн. ЕД |
| | | Итраконазол | 0,25 | 0,2 r | 2 г |
| | | I Средства для профилакти- чения инфекций | 1 | | |
| | | Бифидумбактерии бифидум | 1 | 30 доз | 300 доз |
| Средства, | влияющи | е на кровь | 1 | | |
| | Антикоаз | гулянты | 1 | | |
| | | 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 плазмозаменители | 1 | | |
| | | Декстроза | 0,3 | 500 мл | 15 л |
| | | Гидроксиэтилкрахмал | 0,7 | 250 мл | 5 л |
| | Препараз | гы плазмы | 1 | | |
| | | Альбумин | 0,7 | 200 мл | 3 л |
| | | Декстран | 0,3 | 400 мл | 3 л |
| Анестетики | и, миоре | лаксанты | 1 | | |
| | Средства | а для наркоза | 1 | | |
| | | Азота закись | 0,9 | 25 л | 25 л |
| | | Галотан | 0,3 | 50 мл | 50 мл |

| | Кетамин | 0,5 | 400 мг | 400 мг |
|-------------|---|-----|--------|--------|
| | Тиопентал натрия | 0,5 | 500 мг | 500 мг |
| | Гексобарбитал | 0,5 | 500 мг | 500 мг |
| | Пропофол | 0,8 | 800 мг | 800 мг |
| | | 1 | | |
| | Атракурия бесилат | 0,1 | 100 мг | 100 мг |
| | Суксаметония бромид, хлорид и йодид | 0,9 | 200 мг | 200 мг |
| | Пипекурония бромид | 0,7 | 12 мг | 12 мг |
| гельные | тики, нестероидные противоспали- препараты, средства для лечения ческих заболеваний и подагры | 1 | | |
| | Наркотические анальгетики | 1 | | |
| | Фентанил | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| | Тримеперидин | 0,5 | 80 мг | 240 мг |
| | Морфин | 0,3 | 30 мг | 90 мг |
| | Трамадол | 0,2 | 200 мг | 1 r |
| | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспали-тельные средства | 1 | | |
| | Ацетилсалициловая кислота | 0,2 | 500 мг | 15 г |
| | Диклофенак | 0,3 | 75 мг | 1,5 r |
| | Парацетамол | 0,3 | 500 мг | 15 г |
| | Кеторолак | 0,3 | 10 мг | 300 мг |
| | Метамизол натрия | 0,1 | 500 мг | 15 г |
| Средств | а, влияющие на центральную | 0,9 | | |

| _ | | | _ | _ |
|---------|--|------|------------|---------------------|
| | Средства для лечения алкоголизма и наркомании | 0,2 | | |
| | Налоксон | 1 | 40 мг | 40 мг |
| | Антипсихотические средства | 0,4 | | |
| | Дроперидол | 1 | 5 мг | 25 мг |
| | Анксиолитики (транквилизаторы) | 1 | | |
| | Диазепам | 0,5 | 10 мг | 20 мг |
| | Мидазолам | 0,5 | 15 мг | 30 мг |
| | а для лечения заболеваний но-кишечного тракта | 1 | | |
| | Спазмолитические средства | 0,9 | | |
| | Атропин | 1 | 1 мг | 1 мг |
| | Гепатопротекторы | 1 | | |
| | Адеметионин | 0,6 | 400 мг | 8000 мг |
| | Тиоктовая кислота | 0,4 | 300 мг | 9000 мг |
| | Панкреатические энзимы | 0,4 | | |
| | Панкреатин | 1 | 1500 ЕД | 4 5000 ЕД |
| Средств | а, влияющие на органы дыхания | 1 | | |
| | Противоастматические средства | 1 | | |
| | Фенотерол | 0,33 | 300 мкг | 450 мг |
| | Сальбутамол | 0,33 | 1,4 мг | 42 мг |
| | Ипратропия бромид | 0,33 | 120 мкг | 3600 MKT |
| | Прочие средства для лечения заболеваний органов дыхания, не обозначенные в других рубриках | 0,9 | | |
| | Ацетилцистеин | 1 | 1 г | 30 г |

| Средсп | ва для лечения аллергических | 1 | 1 | 1 |
|--------|---|------------|--------|--------|
| реакци | | | | |
| | Антигистаминные средства | 1 | | |
| | Хлоропирамин | 0,25 | 60 мг | 300 мг |
| | Дифенгидрамин | 0,25 | 30 мг | 150 мг |
| | Клемастин | 0,25 | 2 мг | 10 мг |
| | Мебгидролин | 0,2 | 300 мг | 1,5 г |
| | ва, влияющие на сердечно- стую систему | 0,9 | | |
| | Вазопрессорные средства | 0,1 | | |
| | Эпинефрин | 0,01 | 1 мг | 3 мг |
| | Допамин | 0,01 | 200 мг | 600 мг |
| | Добутамин | 0,02 | 250 мг | 750 мг |
| | Норэпинефрин | 0,01 | 2 мг | 4 мг |
| | Противоаритмические средства | 0,2 | | |
| | Атенолол | 0,5 | 50 мг | 500 мг |
| | Пропранолол | 0,5 | 40 мг | 800 мг |
| | Сердечные гликозиды | 0,8 | | |
| | Дигоксин | 0,5 | 0,5 мг | 5 мг |
| | Строфантин | 0,5 | 1 мг | 5 мг |
| | ва для лечения заболеваний почек и водящих путей | 0,6 | | |
| | Диуретики | 1 | | |
| | Спиронолактон | 0,6 | 25 мг | 500 мг |
| | Триамтерен | 0,2 | 25 мг | 500 мг |
| | Фуросемид | 0,2 | 40 мг | 400 мг |

| _ | _ | олиты, средства коррек- авновесия, средства | 1 | | |
|----------|---|---|-----|---------|--------------|
| | Электролиты, средства коррекции 1 кислотного равновесия | | | | |
| | | Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 500 мл | 15 л |
| | | Натрия хлорид | 1 | 500 мл | 15 л |
| | Питател | ъные смеси | 0,8 | | |
| | | Смеси для парентерально- го питания | 1 | 500 мл | 5 л |
| | Аминоки | СЛОТЫ | 0,9 | | |
| | | Метионин | 1 | 3 г | 60 г |
| Витамины | и минера | алы | 1 | | |
| | Витамин | ы | 1 | | |
| | | Тиамин | 0,3 | 50 мг | 4500 мг |
| | | Пиридоксин | 0,9 | 50 мг | 4500 мг |
| | | Цианокобаламин | 0,3 | 500 мкг | 45000 MKT |
| | | Аскорбиновая кислота | 0,9 | 500 мг | 45 г |

ЭНТЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ

| Наименование | ОДД <**> | ЭКД <***> |
|---------------------------------------|----------|-----------|
| Смеси для энтерального питания | 1 л | 8 л |
| Смеси для специализированного питания | 1 л | 8 л |

КОНСЕРВИРОВАННАЯ КРОВЬ ЧЕЛОВЕКА И ЕЕ КОМПОНЕНТЫ

| Наименование | Частота | Среднее |
|--------------|----------------|------------|
| | предоставления | количество |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<**> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,8 | 4 дозы |
|--|-----|--------|
| Эритроцитная масса | 0,1 | 1 доза |