**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**21 июля 2006 г.**

**N 563**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

**БОЛЬНЫМ С АНЕВРИЗМОЙ И РАССЛОЕНИЕМ АОРТЫ**

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; 2005 N 10, ст. 763) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#Par31) медицинской помощи больным с аневризмой и расслоением аорты.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#Par31) медицинской помощи больным с аневризмой и расслоением аорты при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра

В.И.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО

приказом Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 21.07.2006 г. N 563

**СТАНДАРТ**

**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ**

**С АНЕВРИЗМОЙ И РАССЛОЕНИЕМ АОРТЫ**

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: Расслоение аорты (легочной части), аневризма грудной аорты без упоминания о разрыве, аневризма грудной и брюшной аорты без упоминания о разрыве

Код по МКБ-10: I71.0, I71.2, I71.6

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнения: без осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  |  Частота предоставления |  Среднее количество |
| A01.12.001  | Сбор анамнеза и жалоб при сосудистой патологии  |  1  |  1  |
| A01.12.002  | Визуальное исследованиепри сосудистой патологии  |  1  |  1  |
| A01.12.003  | Пальпация при сосудистой патологии  |  1  |  1  |
| A01.12.004  | Аускультация при сосудистой патологии  |  1  |  1  |
| A02.01.001  | Измерение массы тела  |  1  |  1  |
| A02.03.005  | Измерение роста  |  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 артериальногодавления на периферических артериях |  |  1  |
| A02.31.001  | Термометрия общая  |  1  |  1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  |  1  |  1  |
| A04.10.002.001 | Эхокардиография чреспищеводная  |  0,3  |  1  |
| A04.10.002.002 | Эхокардиография с применением медикаментов  |  1  |  1  |
| A04.12.001  | Ультразвуковая допплерография артерий  |  1  |  1  |
| A04.12.003  | Ультразвуковая допплерография аорты  |  1  |  1  |
| A04.12.005  | Дуплексное сканированиеартерий  |  1  |  1  |
| A04.14.001  | Ультразвуковое исследование печени  |  0,5  |  1  |
| A04.14.002  | Ультразвуковое исследование желчного пузыря  |  0,5  |  1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследование почек  |  1  |  1  |
| A04.15.001  | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы  |  0,5  |  1  |
| A05.10.001  | Регистрация электрокардиограммы  |  1  |  2  |
| A05.10.004  | Холтеровское мониторирование  |  0,3  |  1  |
| A05.10.007  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографичес- ких данных  |  1  |  2  |
| A06.10.003  | Рентгенография сердца с контрастированием пищевода  |  1  |  1  |
| A06.10.007  | Коронарография  |  1  |  1  |
| A06.12.009  | Ангиография грудной аорты ретроградная  |  1  |  1  |
| A06.12.013  | Брюшная аортография  |  1  |  1  |
| A06.09.006  | Компьютерная томографияорганов грудной полости |  1  |  1  |
| A06.31.002  | Компьютерная томографияорганов брюшной полости |  1  |  1  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  |  1  |  1  |
| A11.12.002  | Катетеризация кубитальной и других периферических вен  |  1  |  1  |
| A12.05.005  | Определение основных групп крови (A, B, 0)  |  1  |  1  |
| A12.05.006  | Определение резус- принадлежности  |  1  |  1  |
| A12.09.001  | Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков  |  0,3  |  1  |
| A12.12.004  | Суточное мониторирование артериального давления  |  0,3  |  1  |
| A14.01.017  | Бритье кожи предоперационного или поврежденного участка  |  0,8  |  1  |
| A14.19.002  | Постановка очистительной клизмы  |  1  |  1  |
| A26.06.041  | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) Hepatitis C к virus  |  1  |  1  |
| A26.06.048  | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 1  |  1  |  1  |
| A26.06.049  | Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к human immunodeficiency virus HIV 2  |  1  |  1  |
| A26.06.082  | Определение антител к Treponema pallidum  |  1  |  1  |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 30 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Код  |  Наименование  |  Частота предоставления |  Среднее количество |
| A01.12.001  | Сбор анамнеза и жалоб при сосудистой патологии  |  1  |  33  |
| A01.12.002  | Визуальное исследование при сосудистой патологии  |  1  |  33  |
| A01.12.003  | Пальпация при сосудистой патологии  |  1  |  33  |
| A01.12.004  | Аускультация при сосудистой патологии  |  1  |  33  |
| A02.09.001  | Измерение частоты дыхания  |  1  |  30  |
| A02.10.002  | Измерение частоты сердцебиения  |  1  |  30  |
| A02.12.001  | Исследование пульса  |  1  |  60  |
| A02.12.002  | Измерение артериального давления на периферических артериях  |  1  |  60  |
| A03.16.001  | Эзофагогастродуодено- скопия  |  1  |  1  |
| A04.10.002  | Эхокардиография  |  1  |  2  |
| A04.12.003  | Ультразвуковая допплерография аорты  |  0,3  |  1  |
| A04.14.001  | Ультразвуковое исследование печени  |  0,3  |  1  |
| A04.14.002  | Ультразвуковое исследование желчного пузыря  |  0,3  |  1  |
| A04.28.001  | Ультразвуковое исследование почек  |  0,3  |  1  |
| A04.15.001  | Ультразвуковое исследование поджелудочной железы  |  0,3  |  1  |
| A05.10.001  | Регистрация электрокардиограммы  |  1  |  5  |
| A05.10.007  | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографичес- ких данных  |  1  |  5  |
| A06.09.008  | Рентгенография легких  |  1  |  3  |
| A06.09.006  | Компьютерная томография органов грудной полости  |  0,1  |  1  |
| A08.05.003  | Исследование уровня эритроцитов в крови  |  1  |  3  |
| A08.05.004  | Исследование уровня лейкоцитов в крови  |  1  |  3  |
| A08.05.005  | Исследование уровня тромбоцитов в крови  |  1  |  3  |
| A08.05.006  | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)  |  1  |  3  |
| A08.05.008  | Исследование уровня ретикулоцитов в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.001  | Исследование вязкости крови  |  1  |  3  |
| A09.05.002  | Оценка гематокрита  |  1  |  3  |
| A09.05.003  | Исследование уровня общего гемоглобина в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.009  | Исследование уровня С-реактивного белка в крови  |  0,3  |  1  |
| A09.05.010  | Исследование уровня общего белка в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.017  | Исследование уровня мочевины в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.020  | Исследование уровня креатинина в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.021  | Исследование уровня общего билирубина в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.022  | Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.023  | Исследование уровня глюкозы в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.030  | Исследование уровня натрия в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.031  | Исследование уровня калия в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.042  | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.042  | Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови  |  1  |  3  |
| A09.05.045  | Исследование уровня амилазы в крови  |  0,2  |  1  |
| A09.05.046  | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови  |  0,2  |  1  |
| A09.05.048  | Исследование уровня плазминогена в крови  |  1  |  2  |
| A09.05.049  | Исследование уровня факторов свертывания в крови  |  1  |  2  |
| A09.05.050  | Исследование уровня фибриногена в крови  |  1  |  2  |
| A09.28.003  | Определение белка в моче  |  1  |  3  |
| A09.28.011  | Исследование уровня глюкозы в моче  |  1  |  3  |
| A09.28.017  | Определение концентрации водородныхионов мочи (pH мочи)  |  1  |  3  |
| A09.28.023  | Определение удельного веса (относительной плотности) мочи  |  1  |  3  |
| A09.28.053  | Визуальное исследование мочи  |  1  |  3  |
| A11.05.001  | Взятие крови из пальца  |  1  |  3  |
| A11.01.002  | Подкожное введение лекарственных средств и растворов  |  1  |  10  |
| A11.02.002  | Внутримышечное введение лекарственных средств  |  1  |  25  |
| A11.09.004  | Пункция плевральной полости  |  0,3  |  2  |
| A11.12.001  | Катетеризация подключичной и других центральных вен  |  1  |  1  |
| A11.12.002  | Катетеризация кубитальной и других периферических вен  |  1  |  2  |
| A11.12.003  | Внутривенное введение лекарственных средств  |  1  |  60  |
| A11.12.007  | Взятие крови из артерии  |  1  |  12  |
| A11.12.009  | Взятие крови из периферической вены  |  1  |  3  |
| A11.12.012  | Катетеризация артерий конечностей  |  1  |  1  |
| A11.12.013  | Взятие крови из центральной вены  |  1  |  12  |
| A11.16.005  | Зондирование желудка  |  1  |  1  |
| A12.05.001  | Исследование оседания эритроцитов  |  1  |  3  |
| A12.05.004  | Проба на совместимость перед переливанием крови  |  1  |  4  |
| A12.05.017  | Исследование агрегации тромбоцитов  |  1  |  3  |
| A12.05.027  | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме  |  1  |  3  |
| A12.05.028  | Определение тромбинового времени в крови  |  1  |  3  |
| A12.05.042  | Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)  |  1  |  3  |
| A14.01.001  | Уход за кожей тяжелобольного пациента  |  0,6  |  6  |
| A14.01.002  | Уход за волосами, ногтями, бритье тяжелобольного пациента  |  0,6  |  6  |
| A14.07.001  | Уход за полостью рта больного в условиях реанимации и интенсивной терапии  |  0,6  |  12  |
| A14.08.001  | Уход за респираторным трактом в условиях исскуственной вентиляции легких  |  0,6  |  12  |
| A14.08.003  | Уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером  |  0,6  |  12  |
| A14.12.001  | Уход за сосудистым катетером  |  1  |  12  |
| A14.19.001  | Пособие при дефекации тяжелого больного  |  1  |  2  |
| A14.19.002  | Постановка очистительной клизмы  |  1  |  2  |
| A14.28.001  | Пособие при мочеиспускании тяжелобольного  |  1  |  3  |
| A14.28.003  | Уход за внешним мочевым катетером  |  1  |  12  |
| A14.31.001  | Перемещение тяжелобольного в постели  |  0,6  |  12  |
| A14.31.003  | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения  |  1  |  6  |
| A14.31.004  | Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд  |  1  |  12  |
| A14.31.005  | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному  |  1  |  6  |
| A14.31.006  | Пособие по смене белья и одежды тяжелобольному  |  1  |  6  |
| A14.31.007  | Уход за промежностью и наружными половыми органами  |  0,6  |  12  |
| A15.12.002  | Эластическая компрессия нижних конечностей  |  0,3  |  10  |
| A15.31.002  | Перевязки при полостных операциях органов грудной полости  |  1  |  12  |
| A15.31.007  | Перевязки при полостных операциях на органах забрюшинного пространства  |  1  |  1  |
| A16.12.011.001 | Аневризмэктомия с линейным протезированием  |  0,7  |  1  |
| A16.12.011.002 | Аневризмэктомия с протезированием и пластикой ветвей  |  0,3  |  1  |
| A16.12.018  | Остановка кровотечения из периферического сосуда  |  1  |  1  |
| A18.05.002  | Гемодиализ  |  0,1  |  2  |
| A18.05.012  | Гемотрансфузия  |  1  |  2  |
| A18.05.013  | Реинфузия крови  |  1  |  1  |
| A19.09.002  | Дыхательные упражнения дренирующие  |  1  |  30  |
| A19.12.001  | Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |  0,3  |  30  |
| A25.12.001  | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |  1  |  30  |
| A25.12.002  | Назначение диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |  1  |  30  |
| A25.12.003  | Назначение лечебно- оздоровительного режима при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  |  1  |  30  |
| A26.05.001  | Бактериологическое исследование крови на стерильность  |  0,2  |  2  |
| A26.08.005  | Бактериологическое исследование слизи с миндалин и задней стенки глотки на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  |  0,5  |  2  |
| A26.09.012  | Бактериологическое исследование плевральной жидкости на аэробные и факультативно- анаэробные микроорганизмы  |  0,3  |  1  |
| B01.003.04  | Анестезиологическое пособие (включая раннеепослеоперационное ведение)  |  1  |  1  |
| B03.003.05  | Суточное наблюдение реанимационного больного  |  1  |  3  |
| B01.003.01  | Прием (осмотр, консультация) врача- анестезиолога  |  1  |  1  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера-певтическая группа  |  АТХ группа[<\*>](#Par908) |  Международное непатентованное наименование  |  Частота назначения |  ОДД [<\*\*>](#Par909) |  ЭКД [<\*\*\*>](#Par910) |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры  |  1  |  |  |
|  | Наркотические анальгетики  |  1  |  |  |
|  | Тримеперидин  |  0,5  |  40 мг  |  120 мг  |
| Морфин  |  0,5  |  20 мг  |  40 мг  |
| Трамадол  |  0,5  |  50 мг  |  100 мг  |
| Фентанил  |  1  |  0,5 мг  |  1 мг  |
| Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства  |  1  |  |  |
|  | Метамизол натрия  |  1  | 1000 мг  | 5000 мг  |
| Кетопрофен  |  0,5  |  30 мг  |  150 мг  |
| Диклофенак  |  0,5  |  75 мг  |  325 мг  |
| Анестетики, миорелаксанты  |  1  |  |  |
|  | Средства для наркоза  |  1  |  |  |
|  | Динитроген оксид  |  1  |  25 л  |  25 л  |
| Галотан  |  1  |  50 мл  |  50 мл  |
| Кетамин  |  0,3  |  400 мг  |  400 мг  |
| Тиопентал натрия  |  0,2  |  500 мг  |  500 мг  |
| Гексобарбитал  |  0,2  |  500 мг  |  500 мг  |
| Пропофол  |  0,5  |  800 мг  |  800 мг  |
| Миорелаксанты  |  1  |  |  |
|  | Атракурия бесилат  |  0,6  |  100 мг  |  100 мг  |
| Суксаметония бромид, хлорид и йодид  |  0,4  |  200 мг  |  200 мг  |
| Пипекурония бромид  |  1  |  8 мг  |  8 мг  |
| Антипсихотические средства  |  0,4  |  |  |
|  | Дроперидол  |  1  |  5 мг  |  5 мг  |
| Анксиолитики (транквилизаторы)  |  1  |  |  |
|  | Диазепам  |  0,5  |  10 мг  |  20 мг  |
| Мидазолам  |  1  |  15 мг  |  30 мг  |
| Местные анестетики  |  1  |  |  |
|  | Лидокаин  |  0,3  |  600 мг  | 1200 мг  |
| Бупивакаин  |  0,3  |  15 мг  |  15 мг  |
| Ропивакаин  |  0,5  |  200 мг  |  400 мг  |
| Средства, влияющие на кровь  |  1  |  |  |
|  | Средства, влияющие на систему свертывания крови  |  0,3  |  |  |
|  | Ацетилсалицило-вая кислота  |  0,4  |  100 мг  | 1000 мг  |
| Клопидогрел  |  0,3  |  75 мг  |  750 мг  |
| Пентоксифиллин  |  0,3  |  100 мг  |  500 мг  |
| Гепарин натрий  |  0,2  |  10000  ЕД  | 70000 ЕД |
| Варфарин  |  0,1  |  5 мг  |  50 мг  |
| Фениндион  |  0,1  |  0,2 г  |  1,4 г  |
| Эноксапарин натрия  |  0,3  |  800 мг  | 4000 мг  |
| Надропарин кальция  |  0,3  |  0,6 мл  |  3 мл  |
| Растворы и плазмозаменители  |  1  |  |  |
|  | Декстроза  |  1  |  400 мл  | 1200 мл  |
| Желатин  |  0,5  |  400 мл  |  800 мл  |
| Препараты плазмы  |  1  |  |  |
|  | Альбумин  |  1  |  100 мл  |  500 мл  |
| Декстран  |  1  |  800 мл  | 1200 мл  |
| Гиполипидемические средства  |  0,3  |  |  |
|  | Симвастатин  |  0,33  |  20 мг  |  500 мг  |
| Ловастатин  |  0,33  |  40 мг  | 1000 мг  |
| Аторвастатин  |  0,33  |  10 мг  |  250 мг  |
| Средства, влияющие на сердечно- сосудистую систему  |  1  |  |  |
|  | Антиангинальные средства  |  0,5  |  |  |
|  | Нитроглицерин  |  1  |  5 мг  |  50 мг  |
| Противоаритмические средства  |  0,2  |  |  |
|  | Амиодарон  |  1  |  200 мг  | 2000 мг  |
| Атенолол  |  0,4  |  100 мг  | 2500 мг  |
| Бисопролол  |  0,4  |  10 мг  |  250 мг  |
| Вазопрессорные средства  |  0,8  |  |  |
|  | Добутамин  |  0,3  |  500 мг  | 1000 мг  |
| Допамин  |  0,7  |  200 мг  |  400 мг  |
| Средства для лечения сердечной недостаточности  |  0,5  |  |  |
|  | Эналаприл  |  0,3  |  20 мг  |  500 мг  |
| Дигоксин  |  1  | 0,25 мг  | 6,25 мг  |
| Квинаприл  |  0,05  |  40 мг  | 1000 мг  |
| Каптоприл  |  0,05  |  100 мг  | 2500 мг  |
| Периндоприл  |  0,3  |  4 мг  |  100 мг  |
| Гипотензивные средства |  0,8  |  |  |
|  | Нифедипин  |  0,4  |  40 мг  |  400 мг  |
| Амлодипин  |  0,2  |  5 мг  |  125 мг  |
| Верапамил  |  0,4  |  240 мг  | 2400 мг  |
| Пропранолол  |  0,2  |  40 мг  | 1000 мг  |
| Фозиноприл  |  0,3  |  20 мг  |  500 мг  |
| Лозартан  |  0,3  |  50 мг  | 1250 мг  |
| Кандесартан  |  0,3  |  8 мг  |  200 мг  |
| Эпросартан  |  0,3  |  600 мг  | 12000 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей  |  1  |  |  |
|  | Диуретики  |  1  |  |  |
|  | Фуросемид  |  1  |  40 мг  |  400 мг  |
| Гидрохлортиазид |  0,2  |  25 мг  |  125 мг  |
| Маннитол  |  0,1  |  20 мг  |  40 мг  |
| Индапамид  |  0,2  |  2,5 мг  |  50 мг  |
| Спиронолактон  |  0,3  |  50 мг  |  500 мг  |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему  |  1  |  |  |
|  | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны  |  1  |  |  |
|  | Преднизолон  |  0,5  |  30 мг  |  150 мг  |
| Метилпреднизо- лон  |  0,5  |  12 мг  |  60 мг  |
| Инсулин и средства для лечения сахарного диабета  |  0,3  |  12 ЕД  |  60 ЕД  |
|  | Инсулин растворимый (человеческий генно- инженерный)  |  1  |  |  |
| Средства для лечения аллергических реакций  |  0,8  |  |  |
|  | Антигистаминные средства  |  1  |  |  |
|  | Лоратадин  |  0,3  |  10 мг  |  40 мг  |
| Хлоропирамин  |  0,4  |  75 мг  |  300 мг  |
| Клемастин  |  0,3  |  3 мг  |  15 мг  |
| Средства для профилактики и леченияинфекций  |  1  |  |  |
|  | Антибактериальные средства  |  1  |  |  |
|  | Азитромицин  |  0,05  |  500 мг  | 2500 мг  |
| Ципрофлоксацин  |  0,5  |  500 мг  | 3500 мг  |
| Цефтазидим  |  0,2  | 1000 мг  | 5000 мг  |
| Цефтриаксон  |  1  | 2250 мг  | 11250 мг |
| Ванкомицин  |  0,2  | 2000 мг  | 14000 мг |
| Цефепим  |  0,5  | 2000 мг  | 14000 мг |
| Сульперазон  |  0,2  | 2000 мг  | 14000 мг |
| Фузидин  |  0,5  | 2000 мг  | 10000 мг |
| Амоксициллин + клавулановая кислота  |  0,2  | 1875 мг  | 13125 мг |
| Меропенем  |  0,1  | 1500 мг  | 15000 мг |
| Противопротозойные и противомалярийные средства  |  0,1  |  |  |
|  | Метронидазол  |  1  | 1500 мг  | 7500 мг  |
| Противогрибковые средства  |  1  |  |  |
|  | Флуконазол  |  0,5  |  50 мг  |  500 мг  |
| Нистатин  |  1  | 1500 мг  | 15000 мг |
| Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания  |  1  |  |  |
|  | Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия  |  1  |  |  |
|  | Калия и магния аспарагинат  |  0,5  |  100 мг  |  500 мг  |
| Калия хлорид  |  1  |  200 мг  |  400 мг  |
| Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта  |  1  |  |  |
|  | Спазмолитические средства  |  1  |  |  |
|  | Атропин  |  0,5  |  1 мг  |  2 мг  |
| Дротаверин  |  0,5  |  120 мг  |  360 мг  |
| Платифиллин  |  0,5  |  40 мг  |  120 мг  |
| Антациды и другие противоязвенные средства  |  1  |  |  |
|  | Омепразол  |  1  |  40 мг  |  200 мг  |
| Фамотидин  |  0,3  |  40 мг  |  200 мг  |
| Эзомепразол  |  0,3  |  20 мг  |  100 мг  |
| Средства, повышающие моторику желудочно- кишечного тракта  |  0,8  |  |  |
|  | Метоклопрамид  |  0,7  |  30 мг  |  120 мг  |
| Неостигмина метилсульфат  |  0,3  |  30 мг  |  60 мг  |
| Антиферменты  |  1  |  |  |
|  | Апротинин  |  1  |  500000  ЕД  |  2 млн.  ЕД  |

--------------------------------

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза.

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  |  Частота предоставления  |  Среднее  количество  |
| Плазма свежезамороженная из дозы крови  |  1  |  6 доз  |
| Эритроцитная масса  |  1  |  4 дозы  |
| Тромбоцитный концентрат из дозы крови  |  1  |  4 дозы  |

Питательные смеси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  |  Частота предоставления  |  Среднее  количество  |
| Смеси для энтерального питания  |  0,2  |  |

Импланты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Наименование  |  Частота предоставления  |  Среднее  количество  |
| Протез аорты линейный  |  0,2  |  1  |
| Протез аорты комбинированный  |  0,8  |  1  |