**Приказ Минздравсоцразвития РФ**

**от 13.01.2006 № 16**

**"Об утверждении стандарта медицинской помощи больным с расщелиной неба, расщелиной губы, расщелиной неба и губы"**

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 с расщелиной неба, расщелиной губы, расщелиной неба и губы согласно приложению.
2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с расщелиной неба, расщелиной губы, расщелиной неба и губы при оказании дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.
Заместитель Министра
В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 13.01.2006 г. N 16
СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА,
РАСЩЕЛИНОЙ ГУБЫ, РАСЩЕЛИНОЙ НЕБА И ГУБЫ
1. Модель пациента
Категория возрастная: дети
Нозологическая форма: расщелина неба, расщелина губы двусторонняя, расщелина губы срединная, расщелина губы односторонняя, расщелина неба и губы
Код по МКБ-10: Q35, Q36, Q37
Фаза: любая
Стадия: любая
Осложнение: без осложнений
Условия оказания: стационарная помощь
1.1. ДИАГНОСТИКА
---------------T-----------------------T--------------T----------¬
¦ Код ¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦ ¦предоставления¦количество¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.001 ¦Сбор анамнеза и жалоб ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.002 ¦Визуальное исследование¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.003 ¦Пальпация при ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦патологии полости рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.07.001 ¦Осмотр полости рта с ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦использованием ¦ ¦ ¦
¦ ¦дополнительных ¦ ¦ ¦
¦ ¦инструментов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A03.08.002 ¦Фарингоскопия ¦ 0,5 ¦ 1 ¦
L--------------+-----------------------+--------------+-----------
1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ
---------------T-----------------------T--------------T----------¬
¦ Код ¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦ ¦предоставления¦количество¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.001 ¦Сбор анамнеза и жалоб ¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.002 ¦Визуальное исследование¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.003 ¦Пальпация при патологии¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦полости рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.07.001 ¦Осмотр полости рта с ¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦использованием ¦ ¦ ¦
¦ ¦дополнительных ¦ ¦ ¦
¦ ¦инструментов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A04.11.001 ¦Ультразвуковое ¦ 0,5 ¦ 1 ¦
¦ ¦исследование ¦ ¦ ¦
¦ ¦средостения <\*> ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A04.23.001 ¦Ультразвуковое ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦исследование головного ¦ ¦ ¦
¦ ¦мозга ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A05.10.001 ¦Регистрация ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦электрокардиограммы ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A05.10.007 ¦Расшифровка, описание ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦и интерпретация ¦ ¦ ¦
¦ ¦электрокардиографичес- ¦ ¦ ¦
¦ ¦ких данных ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.09.008 ¦Рентгенография легких ¦ 1 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.31.006 ¦Описание и ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦интерпретация ¦ ¦ ¦
¦ ¦рентгенографических ¦ ¦ ¦
¦ ¦изображений ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.09.001 ¦Измерение частоты ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦дыхания ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.10.002 ¦Измерение частоты ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦сердцебиения ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.12.001 ¦Исследование пульса ¦ 1 ¦ 10 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.05.001 ¦Взятие крови из пальца ¦ 1 ¦ 2 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.31.001 ¦Термометрия общая ¦ 1 ¦ 20 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.12.002 ¦Измерение ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦артериального давления ¦ ¦ ¦
¦ ¦на периферических ¦ ¦ ¦
¦ ¦артериях ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.004 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦лейкоцитов в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.006 ¦Соотношение лейкоцитов ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦в крови (подсчет ¦ ¦ ¦
¦ ¦формулы крови) ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.003 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦общего гемоглобина в ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.001 ¦Исследование оседания ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦эритроцитов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.003 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦эритроцитов в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.005 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦тромбоцитов в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.008 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦ретикулоцитов в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A08.05.010 ¦Определение среднего ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦содержания и средней ¦ ¦ ¦
¦ ¦концентрации ¦ ¦ ¦
¦ ¦гемоглобина в ¦ ¦ ¦
¦ ¦эритроцитах ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.28.001 ¦Исследование осадка ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦мочи ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.28.003 ¦Определение белка в ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦моче ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.28.017 ¦Определение ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦концентрации водородных¦ ¦ ¦
¦ ¦ионов мочи (pH мочи) ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.28.022 ¦Определение объема мочи¦ 1 ¦ 2 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.28.023 ¦Определение удельного ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦веса (относительной ¦ ¦ ¦
¦ ¦плотности) мочи ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.044 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦гамма- ¦ ¦ ¦
¦ ¦глютамилтрансферазы в ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.021 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦общего билирубина в ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.022 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦свободного и связанного¦ ¦ ¦
¦ ¦билирубина в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.023 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦глюкозы в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.041 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦аспартат-трансаминазы ¦ ¦ ¦
¦ ¦в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.042 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦аланин-трансаминазы в ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.046 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦щелочной фосфатазы в ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.018 ¦Исследование ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦фибринолитической ¦ ¦ ¦
¦ ¦активности ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.031 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦калия в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.020 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦креатинина в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.017 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦мочевины в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.030 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦натрия в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.010 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦общего белка в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.011 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦альбумина в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.050 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦фибриногена в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.005 ¦Определение основных ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦групп крови (A, B, 0) ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.006 ¦Определение резус- ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦принадлежности ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A26.06.036 ¦Определение антигена ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦HBsAg Hepatitis B virus¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A26.06.041 ¦Определение антител ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦класса M, G (IgM, IgG) ¦ ¦ ¦
¦ ¦к Hepatitis C virus ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A26.06.048 ¦Определение антител ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦класса M, G (IgM, IgG) ¦ ¦ ¦
¦ ¦к Human ¦ ¦ ¦
¦ ¦immunodeficiency virus ¦ ¦ ¦
¦ ¦HIV 1 ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A26.06.049 ¦Определение антител ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦класса M, G (IgM, IgG) ¦ ¦ ¦
¦ ¦к Human ¦ ¦ ¦
¦ ¦immunodeficiency virus ¦ ¦ ¦
¦ ¦HIV 2 ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B03.016.06 ¦Анализ мочи общий ¦ 1 ¦ 2 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.12.002 ¦Катетеризация ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦кубитальной и других ¦ ¦ ¦
¦ ¦периферических вен ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.12.001 ¦Уход за сосудистым ¦ 1 ¦ 5 ¦
¦ ¦катетером ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.12.003 ¦Внутривенное введение ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦лекарственных средств ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.12.009 ¦Взятие крови из ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦периферической вены ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.02.002 ¦Внутримышечное ¦ 1 ¦ 15 ¦
¦ ¦введение лекарственных ¦ ¦ ¦
¦ ¦средств ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.006 ¦Назначение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦лекарственной терапии ¦ ¦ ¦
¦ ¦в предоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.007 ¦Назначение диетической ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦терапии в ¦ ¦ ¦
¦ ¦предоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.008 ¦Назначение лечебно- ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦оздоровительного ¦ ¦ ¦
¦ ¦режима в ¦ ¦ ¦
¦ ¦предоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B02.057.01 ¦Процедуры ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦сестринского ухода ¦ ¦ ¦
¦ ¦при подготовке ¦ ¦ ¦
¦ ¦пациента к операции ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B01.003.01 ¦Осмотр (консультация) ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦врача-анестезиолога ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B01.003.03 ¦Суточное наблюдение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦врача-реаниматолога ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B01.003.04 ¦Анестезиологическое ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦пособие (включая ¦ ¦ ¦
¦ ¦раннее ¦ ¦ ¦
¦ ¦послеоперационное ¦ ¦ ¦
¦ ¦ведение) ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.065 ¦Коррекция верхней губы ¦ 0,2 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.065.001¦Коррекция верхней ¦ 0,9 ¦ 1 ¦
¦ ¦губы с одномоментной ¦ ¦ ¦
¦ ¦реконструкцией носа ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.065.001¦Коррекция верхней губы ¦ 0,3 ¦ 1 ¦
¦ ¦с одномоментной ¦ ¦ ¦
¦ ¦реконструкцией носа и ¦ ¦ ¦
¦ ¦периостеопластикой ¦ ¦ ¦
¦ ¦расщелины ¦ ¦ ¦
¦ ¦альвеолярного отростка ¦ ¦ ¦
¦ ¦верхней челюсти ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.044 ¦Лоскутные операции в ¦ 0,8 ¦ 1 ¦
¦ ¦полости рта ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A18.05.012 ¦Гемотрансфузия ¦ 0,2 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.004 ¦Проба на совместимость ¦ 0,2 ¦ 1 ¦
¦ ¦перед переливанием ¦ ¦ ¦
¦ ¦крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.009 ¦Назначение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦лекарственной терапии ¦ ¦ ¦
¦ ¦в послеоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.010 ¦Назначение диетической ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦терапии в ¦ ¦ ¦
¦ ¦послеоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A25.31.011 ¦Назначение лечебно- ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦оздоровительного режима¦ ¦ ¦
¦ ¦в послеоперационном ¦ ¦ ¦
¦ ¦периоде ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A15.01.001 ¦Перевязки при ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦нарушениях целостности ¦ ¦ ¦
¦ ¦кожных покровов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.001 ¦Перемещение ¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦тяжелобольного в ¦ ¦ ¦
¦ ¦постели ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.002 ¦Размещение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦тяжелобольного в ¦ ¦ ¦
¦ ¦постели ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.003 ¦Транспортировка ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦тяжелобольного внутри ¦ ¦ ¦
¦ ¦учреждения ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.004 ¦Кормление ¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦тяжелобольного через ¦ ¦ ¦
¦ ¦рот и назогастральный ¦ ¦ ¦
¦ ¦зонд ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.005 ¦Приготовление и смена ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦постельного белья ¦ ¦ ¦
¦ ¦тяжелобольному ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.006 ¦Пособие по смене белья ¦ 1 ¦ 5 ¦
¦ ¦и одежды тяжелобольному¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A13.31.006 ¦Обучение уходу за ¦ 1 ¦ 5 ¦
¦ ¦больным ребенком ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.19.002 ¦Постановка ¦ 1 ¦ 3 ¦
¦ ¦очистительной клизмы ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B01.066.01 ¦Прием (осмотр, ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦консультация) врача- ¦ ¦ ¦
¦ ¦стоматолога ортопеда ¦ ¦ ¦
¦ ¦первичный ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.032 ¦Ортодонтическая ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦коррекция ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.050 ¦Ортодонтическая ¦ 0,3 ¦ 1 ¦
¦ ¦коррекция несъемным ¦ ¦ ¦
¦ ¦ортодонтическим ¦ ¦ ¦
¦ ¦аппаратом ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.052 ¦Ортодонтическая ¦ 0,7 ¦ 1 ¦
¦ ¦коррекция с применением¦ ¦ ¦
¦ ¦брекет-систем ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.051 ¦Ортодонтическая ¦ 0,5 ¦ 1 ¦
¦ ¦коррекция съемным ¦ ¦ ¦
¦ ¦ортодонтическим ¦ ¦ ¦
¦ ¦аппаратом ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A13.30.005 ¦Психологическая ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦адаптация ¦ ¦ ¦
L--------------+-----------------------+--------------+-----------
--------------------------------
<\*> Для определения объема вилочковой железы.
-------------T------T---------------T----------T--------T--------¬
¦Фармакотера-¦ АТХ ¦ Международное ¦ Частота ¦ ОДД ¦ ЭКД ¦
¦певтическая ¦группа¦непатентованное¦назначения¦ <\*\*> ¦ <\*\*\*> ¦
¦группа ¦ <\*> ¦ наименование ¦ ¦ ¦ ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Анестетики, миорелаксанты ¦ 1 ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Средства для наркоза ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Изофлуран ¦ 0,5 ¦ 50 мл ¦ 50 мл ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Пропофол ¦ 0,5 ¦ 25 мл ¦ 25 мл ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Севофлуран ¦ 1 ¦ 50 мл ¦ 50 мл ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Миорелаксанты ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Цисатракурия ¦ 0,5 ¦ 100 мг ¦ 100 мг ¦
¦ ¦ ¦безилат ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Рокурония ¦ 0,5 ¦ 100 мг ¦ 100 мг ¦
¦ ¦ ¦бромид ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Местные анестетики ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Ропивакаин ¦ 0,9 ¦ 5 мл ¦ 5 мл ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Лидокаин ¦ 0,1 ¦ 160 мг ¦ 160 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Анальгетики, нестероидные ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦противовоспалительные средства, ¦ ¦ ¦ ¦
¦средства для лечения ревматических ¦ ¦ ¦ ¦
¦заболеваний и подагры ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Наркотические ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦анальгетики ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Фентанил ¦ 1 ¦ 0,1 мг ¦ 2 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Трамадол ¦ 1 ¦ 100 мг ¦ 500 мг ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Ненаркотические ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦анальгетики ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Диклофенак ¦ 0,8 ¦ 50 мг ¦ 150 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Кетопрофен ¦ 0,2 ¦ 100 мг ¦ 300 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Гормоны и средства, влияющие на ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦эндокринную систему ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Неполовые гормоны, ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦синтетические ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦субстанции и ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦антигормоны ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Метилпреднизо- ¦ 0,5 ¦ 40 мг ¦ 120 мг ¦
¦ ¦ ¦лон ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Дексаметазон ¦ 0,5 ¦ 5 мг ¦ 15 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Средства для профилактики и лечения¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦инфекций ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Антибиотики ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Цефтриаксон ¦ 0,9 ¦ 1 г ¦ 3 г ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Амикацин ¦ 0,3 ¦ 150 мг ¦ 450 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Меропенем ¦ 0,3 ¦ 600 мг ¦1800 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Ципрофлоксацин ¦ 0,3 ¦ 500 мг ¦1500 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Цефотаксим ¦ 0,3 ¦ 2 г ¦ 8 г ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Ванкомицин ¦ 0,2 ¦ 500 мг ¦ 1,5 г ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Цефазолин ¦ 0,2 ¦ 1 г ¦ 3 г ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Противогрибковые ¦ 0,1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦средства ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Флуконазол ¦ 1 ¦ 12 мг ¦ 120 мг ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Прочие средства для ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦профилактики и лечения¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦инфекций ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Бифидумбактерин¦ 0,5 ¦ 10 доз ¦100 доз ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Линекс ¦ 0,5 ¦ 3 ¦ 30 ¦
¦ ¦ ¦ ¦ ¦капсулы ¦ капсул ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Средства для лечения заболеваний ¦ ¦ ¦ ¦
¦желудочно-кишечного тракта ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Спазмолитические ¦ 0,5 ¦ ¦ ¦
¦ ¦средства ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Дротаверина ¦ 1 ¦ 40 мг ¦ 120 мг ¦
¦ ¦ ¦гидрохлорид ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Атропин ¦ 1 ¦ 0,5 мг ¦ 0,5 мг ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Антациды и другие ¦ 0,5 ¦ ¦ ¦
¦ ¦противоязвенные ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦средства ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Омепразол ¦ 0,3 ¦ 40 мг ¦ 120 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Фамотидин ¦ 0,3 ¦ 40 мг ¦ 200 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Эзомепразол ¦ 0,4 ¦ 20 мг ¦ 100 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Средства, влияющие на кровь ¦ 1 ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Средства, влияющие ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦на систему ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦свертывания крови ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Пентоксифиллин ¦ 1 ¦ 500 мг ¦ 4 г ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Растворы, электролиты, средства ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦коррекции кислотно-щелочного ¦ ¦ ¦ ¦
¦равновесия, средства питания ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Электролиты, средства ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦коррекции кислотно- ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦щелочного равновесия ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Растворы ¦ 1 ¦ 800 мл ¦4000 мл ¦
¦ ¦ ¦электролитные ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ ¦моно- и поли- ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ ¦компонентные ¦ ¦ ¦ ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Средства для лечения аллергических ¦ ¦ ¦ ¦
¦реакций ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Антигистаминные ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦средства ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Хлоропирамин ¦ 0,5 ¦ 20 мг ¦ 100 мг ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Клемастин ¦ 0,5 ¦ 1 мг ¦ 5 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Средства, влияющие на центральную ¦ 0,5 ¦ ¦ ¦
¦нервную систему ¦ ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Антагонисты ¦ 0,5 ¦ ¦ ¦
¦ ¦анксиолитиков ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Флумазенил ¦ 1 ¦ 0,5 мг ¦ 0,5 мг ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Средства для лечения ¦ 0,3 ¦ ¦ ¦
¦ ¦алкоголизма и ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦наркомании ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Налоксон ¦ 1 ¦ 5 мг ¦ 5 мг ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Средства для лечения ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦нарушения сна ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Мидазолам ¦ 1 ¦ 20 мг ¦ 20 мг ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦Интермедианты ¦ 1 ¦ ¦ ¦
+------------T----------------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Серотонинергические ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦средства ¦ ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Трописетрон ¦ 1 ¦ 3 мг ¦ 6 мг ¦
L------------+------+---------------+----------+--------+---------
--------------------------------
<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.
<\*\*> Ориентировочная дневная доза (ОДД).
<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.
Консервированная кровь человека и ее компоненты
----------------------------------T---------------T--------------¬
¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦предоставления ¦ количество ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Эритроцитная масса ¦ 0,2 ¦ 250 мл ¦
L---------------------------------+---------------+---------------
Питательные смеси
----------------------------------T---------------T--------------¬
¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦предоставления ¦ количество ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Левокарнитин ¦ 1 ¦ 50 г ¦
L---------------------------------+---------------+---------------