МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПРИКАЗ
13 января 2006 г.
N 17
ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫМИ АНОМАЛИЯМИ, ДРУГИМИ
УТОЧНЕННЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗУБОВ И ИХ ОПОРНОГО АППАРАТА
И ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ ЧЕЛЮСТЕЙ

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 челюстно-лицевыми аномалиями, другими уточненными изменениями зубов и их опорного аппарата и другими болезнями челюстей согласно приложению.
2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать стандарт медицинской помощи больным с челюстно-лицевыми аномалиями, другими уточненными изменениями зубов и их опорного аппарата и другими болезнями челюстей 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 17
СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВЫМИ АНОМАЛИЯМИ,
ДРУГИМИ УТОЧНЕННЫМИ ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗУБОВ И ИХ ОПОРНОГО
АППАРАТА И ДРУГИМИ БОЛЕЗНЯМИ ЧЕЛЮСТЕЙ
1. Модель пациента
Категория возрастная: дети
Нозологическая форма: основные аномалии размеров челюстей, аномалии челюстно-черепных соотношений, другие челюстно-лицевые аномалии, челюстно-лицевая аномалия неуточненная, другие уточненные изменения зубов и их опорного аппарата, другие уточненные болезни челюстей; болезнь челюсти неуточненная
Код по МКБ-10: К07.0, К07.1, К07.8, К07.9, К08.8, К10.8, К10.9
Фаза: любая
Стадия: любая
Осложнение: без осложнений
Условия оказания: стационарная помощь
1.1. ДИАГНОСТИКА
---------------T-----------------------T--------------T----------¬
¦ Код ¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦ ¦предоставления¦количество¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.001.001¦Сбор анамнеза и жалоб ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта, включая черепно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюстно-лицевой ¦ ¦ ¦
¦ ¦области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.002.001¦Визуальное исследование¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦при патологии полости ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта, включая черепно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюстно-лицевой ¦ ¦ ¦
¦ ¦области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.003.001¦Пальпация при патологии¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦полости рта, включая ¦ ¦ ¦
¦ ¦черепно-челюстно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦лицевой области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.004.001¦Перкуссия при патологии¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦полости рта, включая ¦ ¦ ¦
¦ ¦черепно-челюстно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦лицевой области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.07.001 ¦Осмотр полости рта с ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦использованием ¦ ¦ ¦
¦ ¦дополнительных ¦ ¦ ¦
¦ ¦инструментов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.03.001 ¦Линейное измерение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦костей ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.04.001 ¦Линейное измерение ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦суставов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.07.006 ¦Определение прикуса ¦ 1 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.07.010 ¦Исследования на ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦диагностических ¦ ¦ ¦
¦ ¦моделях челюстей ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.03.057 ¦Рентгенография костей ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦лицевого скелета ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.07.004 ¦Ортопантомограмма ¦ 1 ¦ 2 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.07.006 ¦Телерентгенография ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦челюстей ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.31.006 ¦Описание и ¦ 1 ¦ 5 ¦
¦ ¦интерпретация ¦ ¦ ¦
¦ ¦рентгенографических ¦ ¦ ¦
¦ ¦изображений ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.03.002.001¦Компьютерная ¦ 0,5 ¦ 2 ¦
¦ ¦томография головы с ¦ ¦ ¦
¦ ¦трехмерной ¦ ¦ ¦
¦ ¦реконструкцией ¦ ¦ ¦
¦ ¦изображения ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A06.31.007 ¦Описание и ¦ 0,5 ¦ 2 ¦
¦ ¦интерпретация ¦ ¦ ¦
¦ ¦компьютерных томограмм ¦ ¦ ¦
L--------------+-----------------------+--------------+-----------
1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ
---------------T-----------------------T--------------T----------¬
¦ Код ¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦ ¦предоставления¦количество¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.001.001¦Сбор анамнеза и жалоб ¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦при патологии полость ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта, включая черепно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюстно-лицевой ¦ ¦ ¦
¦ ¦области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.002.001¦Визуальное исследование¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦при патологии полость ¦ ¦ ¦
¦ ¦рта, включая черепно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюстно-лицевой ¦ ¦ ¦
¦ ¦области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A01.07.003.001¦Пальпация при патологии¦ 1 ¦ 20 ¦
¦ ¦полость рта, включая ¦ ¦ ¦
¦ ¦черепно-челюстно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦лицевой области ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦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 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.31.001 ¦Термометрия общая ¦ 1 ¦ 20 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.05.001 ¦Взятие крови из пальца ¦ 1 ¦ 2 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A11.12.009 ¦Взятие крови из ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦периферической вены ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A02.12.002 ¦Измерение артериального¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦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 ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A09.05.045 ¦Исследование уровня ¦ 1 ¦ 2 ¦
¦ ¦амилазы в крови ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦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 С 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 ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦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 введение¦ 1 ¦ 15 ¦
¦ ¦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 сестринского ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦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) ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.067 ¦Пластика альвеолярного ¦ 0,7 ¦ 1 ¦
¦ ¦отростка верхней ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюсти ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.031 ¦Остеотомия челюсти ¦ 0,5 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.23.045.001¦Костная пластика ¦ 0,8 ¦ 1 ¦
¦ ¦челюстно-лицевой ¦ ¦ ¦
¦ ¦области с ¦ ¦ ¦
¦ ¦использованием ¦ ¦ ¦
¦ ¦контракционно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦дистракционных ¦ ¦ ¦
¦ ¦аппаратов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.025 ¦Контурная пластика ¦ 0,3 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.019.001¦Коррекция объема и ¦ 0,2 ¦ 1 ¦
¦ ¦формы альвеолярного ¦ ¦ ¦
¦ ¦отростка с ¦ ¦ ¦
¦ ¦использованием ¦ ¦ ¦
¦ ¦контракционно- ¦ ¦ ¦
¦ ¦дистракционных ¦ ¦ ¦
¦ ¦аппаратов ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.03.010 ¦Иссечение и ¦ 0,2 ¦ 1 ¦
¦ ¦реконструкция нижней ¦ ¦ ¦
¦ ¦челюсти ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A18.05.012 ¦Гемотрансфузия ¦ 1 ¦ 1 ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A12.05.004 ¦Проба на совместимость ¦ 1 ¦ 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 ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A24.01.003 ¦Применение пузыря со ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦льдом ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦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 ¦ 2 ¦
¦ ¦тяжелобольного в ¦ ¦ ¦
¦ ¦постели ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.003 ¦Транспортировка ¦ 1 ¦ 5 ¦
¦ ¦тяжелобольного внутри ¦ ¦ ¦
¦ ¦учреждения ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A14.31.004 ¦Кормление ¦ 1 ¦ 10 ¦
¦ ¦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 ¦ 1 ¦
¦ ¦консультация) врача- ¦ ¦ ¦
¦ ¦стоматолога ортопеда ¦ ¦ ¦
¦ ¦первичный ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦B01.066.02 ¦Прием (осмотр, ¦ 0,5 ¦ 1 ¦
¦ ¦консультация) врача- ¦ ¦ ¦
¦ ¦стоматолога ортопеда ¦ ¦ ¦
¦ ¦повторный ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.032 ¦Ортодонтическая ¦ 1 ¦ 1 ¦
¦ ¦коррекция ¦ ¦ ¦
+--------------+-----------------------+--------------+----------+
¦A16.07.50 ¦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 ¦ 3 ¦
¦ ¦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 ¦ 100 мл ¦ 100 мл ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Пропофол ¦ 0,5 ¦ 25 мл ¦ 25 мл ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Севофлуран ¦ 1 ¦ 100 мл ¦ 100 мл ¦
¦ +------+---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦Миорелаксанты ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ +------T---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Цисатракурия ¦ 0,5 ¦ 100 мг ¦ 100 мг ¦
¦ ¦ ¦безилат ¦ ¦ ¦ ¦
¦ ¦ +---------------+----------+--------+--------+
¦ ¦ ¦Рокурония ¦ 0,5 ¦ 100 мг ¦ 100 мг ¦
¦ ¦ ¦бромид ¦ ¦ ¦ ¦
+------------+------+---------------+----------+--------+--------+
¦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 ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦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 на ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦ ¦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 ¦ 1 ¦ ¦ ¦
¦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 группа.
<\*\*> Ориентировочная дневная доза (ОДД).
<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.
Консервированная кровь человека и ее компоненты
----------------------------------T---------------T--------------¬
¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦предоставления ¦ количество ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Эритроцитная масса ¦ 0,3 ¦ 250 мл ¦
L---------------------------------+---------------+---------------
Питательные смеси
----------------------------------T---------------T--------------¬
¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦предоставления ¦ количество ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Левокарнитин ¦ 1 ¦ 50 ¦
L---------------------------------+---------------+---------------
Имплантаты
----------------------------------T---------------T--------------¬
¦ Наименование ¦ Частота ¦ Среднее ¦
¦ ¦предоставления ¦ количество ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Минипластины ¦ 1 ¦ 24 ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Минишурупы ¦ 1 ¦ 50 ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Контракционно-дистракционный ¦ 0,5 ¦ 2 ¦
¦аппарат наружной фиксации ¦ ¦ ¦
+---------------------------------+---------------+--------------+
¦Контракционно-дистракционный ¦ 0,5 ¦ 2 ¦
¦аппарат внутренней фиксации ¦ ¦ ¦
L---------------------------------+---------------+---------------