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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.07.001.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии полости  рта, включая черепно-  челюстно-лицевой  области | 1 | 1 |
| A01.07.002.001 | Визуальное исследование при патологии полости  рта, включая черепно-  челюстно-лицевой  области | 1 | 1 |
| A01.07.003.001 | Пальпация при патологии полости рта, включая  черепно-челюстно-  лицевой области | 1 | 1 |
| A01.07.004.001 | Перкуссия при патологии полости рта, включая  черепно-челюстно-  лицевой области | 1 | 1 |
| A02.07.001 | Осмотр полости рта с  использованием  дополнительных  инструментов | 1 | 1 |
| A02.03.001 | Линейное измерение  костей | 1 | 1 |
| A02.04.001 | Линейное измерение  суставов | 1 | 1 |
| A02.07.006 | Определение прикуса | 1 | 1 |
| A02.07.010 | Исследования на  диагностических  моделях челюстей | 1 | 1 |
| A06.03.057 | Рентгенография костей  лицевого скелета | 1 | 1 |
| A06.07.004 | Ортопантомограмма | 1 | 2 |
| A06.07.006 | Телерентгенография  челюстей | 1 | 2 |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 1 | 5 |
| A06.03.002.001 | Компьютерная  томография головы с  трехмерной  реконструкцией  изображения | 0,5 | 2 |
| A06.31.007 | Описание и  интерпретация  компьютерных томограмм | 0,5 | 2 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 10 ДНЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.07.001.001 | Сбор анамнеза и жалоб  при патологии полости  рта, включая черепно-  челюстно-лицевой  области | 1 | 20 |
| A01.07.002.001 | Визуальное исследование при патологии полости  рта, включая черепно-  челюстно-лицевой  области | 1 | 20 |
| A01.07.003.001 | Пальпация при патологии полости рта, включая  черепно-челюстно-  лицевой области | 1 | 20 |
| A04.11.001 | Ультразвуковое  исследование  средостения <\*> | 0,5 | 1 |
| A04.23.001 | Ультразвуковое  исследование головного  мозга | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание  и интерпретация  электрокардиографичес-  ких данных | 1 | 1 |
| A06.09.008 | Рентгенография легких | 1 | 1 |
| A06.31.006 | Описание и  интерпретация  рентгенографических  изображений | 1 | 1 |
| A02.09.001 | Измерение частоты  дыхания | 1 | 10 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 10 |
| 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  периферической вены | 1 | 2 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на  периферических артериях | 1 | 10 |
| A08.05.004 | Исследование уровня  лейкоцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов  в крови (подсчет  формулы крови) | 1 | 2 |
| A09.05.003 | Исследование уровня  общего гемоглобина в  крови | 1 | 2 |
| A12.05.001 | Исследование оседания  эритроцитов | 1 | 2 |
| A08.05.003 | Исследование уровня  эритроцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.005 | Исследование уровня  тромбоцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.008 | Исследование уровня  ретикулоцитов в крови | 1 | 2 |
| A08.05.010 | Определение среднего  содержания и средней  концентрации  гемоглобина в  эритроцитах | 1 | 2 |
| A09.28.001 | Исследование осадка  мочи | 1 | 2 |
| A09.28.003 | Определение белка в  моче | 1 | 2 |
| A09.28.017 | Определение  концентрации водородных ионов мочи (pH мочи) | 1 | 2 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 2 |
| A09.28.023 | Определение удельного  веса (относительной  плотности) мочи | 1 | 2 |
| A09.05.044 | Исследование уровня  гамма-  глютамилтрансферазы  в крови | 1 | 2 |
| A09.05.021 | Исследование уровня  общего билирубина в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.022 | Исследование уровня  свободного и связанного билирубина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.023 | Исследование уровня  глюкозы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.041 | Исследование уровня  аспартат-трансаминазы  в крови | 1 | 2 |
| A09.05.042 | Исследование уровня  аланин-трансаминазы в  крови | 1 | 2 |
| A09.05.046 | Исследование уровня  щелочной фосфатазы в  крови | 1 | 2 |
| A12.05.018 | Исследование  фибринолитической  активности | 1 | 2 |
| A09.05.045 | Исследование уровня  амилазы в крови | 1 | 2 |
| A09.05.031 | Исследование уровня  калия в крови | 1 | 2 |
| A09.05.020 | Исследование уровня  креатинина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.017 | Исследование уровня  мочевины в крови | 1 | 2 |
| A09.05.030 | Исследование уровня  натрия в крови | 1 | 2 |
| A09.05.010 | Исследование уровня  общего белка в крови | 1 | 2 |
| A09.05.011 | Исследование уровня  альбумина в крови | 1 | 2 |
| A09.05.050 | Исследование уровня  фибриногена в крови | 1 | 2 |
| A12.05.005 | Определение основных  групп крови (A, B, 0) | 1 | 1 |
| A12.05.006 | Определение резус-  принадлежности | 1 | 1 |
| A26.06.036 | Определение антигена  HBsAg Hepatitis B virus | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител  класса M, G (IgM, IgG)  к Hepatitis С 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 |
| A11.12.002 | Катетеризация  кубитальной и других  периферических вен | 1 | 1 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым  катетером | 1 | 5 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение  лекарственных средств | 1 | 10 |
| A11.12.009 | Взятие крови из  периферической вены | 1 | 2 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 15 |
| A25.31.006 | Назначение  лекарственной терапии  в предоперационном  периоде | 1 | 1 |
| A25.31.007 | Назначение диетической  терапии в  предоперационном  периоде | 1 | 1 |
| A25.31.008 | Назначение лечебно-  оздоровительного режима в предоперационном  периоде | 1 | 1 |
| B02.057.01 | Процедуры сестринского  ухода при подготовке  пациента к операции | 1 | 1 |
| B01.003.01 | Осмотр (консультация)  врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| B01.003.03 | Суточное наблюдение  врача-реаниматолога | 1 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое  пособие (включая  раннее  послеоперационное  ведение) | 1 | 1 |
| A16.07.067 | Пластика альвеолярного  отростка верхней  челюсти | 0,7 | 1 |
| A16.07.031 | Остеотомия челюсти | 0,5 | 1 |
| A16.23.045.001 | Костная пластика  челюстно-лицевой  области с  использованием  контракционно-  дистракционных  аппаратов | 0,8 | 1 |
| A16.07.025 | Контурная пластика | 0,3 | 1 |
| A16.07.019.001 | Коррекция объема и  формы альвеолярного  отростка с  использованием  контракционно-  дистракционных  аппаратов | 0,2 | 1 |
| A16.03.010 | Иссечение и  реконструкция нижней  челюсти | 0,2 | 1 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 1 | 1 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость  перед переливанием  крови | 1 | 1 |
| A25.31.009 | Назначение  лекарственной терапии  в послеоперационном  периоде | 1 | 1 |
| A25.31.010 | Назначение диетической  терапии в  послеоперационном  периоде | 1 | 1 |
| A24.01.003 | Применение пузыря со  льдом | 1 | 1 |
| A25.31.011 | Назначение лечебно-  оздоровительного  режима в  послеоперационном  периоде | 1 | 1 |
| A15.01.001 | Перевязки при  нарушениях целостности  кожных покровов | 1 | 10 |
| A14.31.001 | Перемещение  тяжелобольного в  постели | 1 | 20 |
| A14.31.002 | Размещение  тяжелобольного в  постели | 1 | 2 |
| A14.31.003 | Транспортировка  тяжелобольного внутри  учреждения | 1 | 5 |
| A14.31.004 | Кормление  тяжелобольного через  рот и назогастральный  зонд | 1 | 10 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена  постельного белья  тяжелобольному | 1 | 10 |
| A14.31.006 | Пособие по смене белья  и одежды  тяжелобольному | 1 | 5 |
| A13.31.006 | Обучение уходу за  больным ребенком | 1 | 5 |
| A14.19.002 | Постановка  очистительной клизмы | 1 | 3 |
| B01.066.01 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога ортопеда  первичный | 1 | 1 |
| B01.066.02 | Прием (осмотр,  консультация) врача-  стоматолога ортопеда  повторный | 0,5 | 1 |
| A16.07.032 | Ортодонтическая  коррекция | 1 | 1 |
| A16.07.50 | Ортодонтическая  коррекция несъемным  ортодонтическим  аппаратом | 0,3 | 1 |
| A16.07.052 | Ортодонтическая  коррекция с применением брекет-систем | 0,7 | 1 |
| A16.07.051 | Ортодонтическая  коррекция съемным  ортодонтическим  аппаратом | 0,5 | 1 |
| A13.30.005 | Психологическая  адаптация | 1 | 3 |

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

<\*> Для определения объема вилочковой железы.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Фармакотера- певтическая  группа | АТХ  группа <\*> | Международное  непатентованное наименование | Частота  назначения | ОДД  <\*\*> | ЭКД  <\*\*\*> |
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 |  |  |
|  | Средства для наркоза | | 1 |  |  |
|  | Изофлуран | 0,5 | 100 мл | 100 мл |
| Пропофол | 0,5 | 25 мл | 25 мл |
| Севофлуран | 1 | 100 мл | 100 мл |
| Миорелаксанты | | 1 |  |  |
|  | Цисатракурия  безилат | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Рокурония  бромид | 0,5 | 100 мг | 100 мг |
| Анальгетики, нестероидные  противовоспалительные средства,  средства для лечения ревматических  заболеваний и подагры | | | 1 |  |  |
|  | Наркотические  анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Фентанил | 1 | 0,1 мг | 2 мг |
| Трамадол | 1 | 100 мг | 500 мг |
| Ненаркотические  анальгетики | | 1 |  |  |
|  | Диклофенак | 0,8 | 50 мг | 150 мг |
| Кетопрофен | 0,2 | 100 мг | 300 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на  эндокринную систему | | | 1 |  |  |
|  | Неполовые гормоны,  синтетические  субстанции и  антигормоны | | 1 |  |  |
|  | Метилпреднизо-  лон | 0,5 | 40 мг | 120 мг |
| Дексаметазон | 0,5 | 5 мг | 15 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 |  |  |
|  | Антибиотики | | 1 |  |  |
|  | 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  средства | | 0,1 |  |  |
|  | Флуконазол | 1 | 12 мг | 120 мг |
| Прочие средства для  профилактики и лечения инфекций | | 1 |  |  |
|  | Бифидумбактерин | 0,5 | 10 доз | 100 доз |
| Линекс | 0,5 | 3  капсулы | 30  капсул |
| Средства для лечения заболеваний  желудочно-кишечного тракта | | | 1 |  |  |
|  | Спазмолитические  средства | | 0,5 |  |  |
|  | Дротаверина  гидрохлорид | 1 | 40 мг | 120 мг |
| Атропин | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| Антациды и другие  противоязвенные  средства | | 0,5 |  |  |
|  | 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 |  |  |
|  | Средства, влияющие на  систему свертывания  крови | | 1 |  |  |
|  | Пентоксифиллин | 1 | 500 мг | 4 г |
| Растворы, электролиты, средства  коррекции кислотно-щелочного  равновесия, средства питания | | | 1 |  |  |
|  | Электролиты, средства  коррекции кислотно-  щелочного равновесия | | 1 |  |  |
|  | Растворы  электролитные  моно- и поли-  компонентные | 1 | 800 мл | 4000 мл |
| Средства для лечения аллергических  реакций | | | 1 |  |  |
|  | Антигистаминные  средства | | 1 |  |  |
|  | Хлоропирамин | 0,5 | 20 мг | 100 мг |
| Клемастин | 0,5 | 1 мг | 5 мг |
| Средства, влияющие на центральную  нервную систему | | | 0,5 |  |  |
|  | Антагонисты  анксиолитиков | | 0,5 |  |  |
|  | Флумазенил | 1 | 0,5 мг | 0,5 мг |
| Средства для лечения  алкоголизма и  наркомании | | 0,3 |  |  |
|  | Налоксон | 1 | 5 мг | 5 мг |
| Средства для лечения  нарушения сна | | 1 |  |  |
|  | Мидазолам | 1 | 20 мг | 20 мг |
| Интермедианты | | | 1 |  |  |
|  | Серотонинергические  средства | | 1 |  |  |
|  | Трописетрон | 1 | 3 мг | 6 мг |

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

<\*> Анатомо-терапевтическо-химическая группа.

<\*\*> Ориентировочная дневная доза (ОДД).

<\*\*\*> Эквивалентная курсовая доза.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Эритроцитная масса | 0,3 | 250 мл |

Питательные смеси

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Левокарнитин | 1 | 50 |

Имплантаты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| Минипластины | 1 | 24 |
| Минишурупы | 1 | 50 |
| Контракционно-дистракционный  аппарат наружной фиксации | 0,5 | 2 |
| Контракционно-дистракционный  аппарат внутренней фиксации | 0,5 | 2 |