

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

1 июня 2006 г.

№ 445

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ
С ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗУБОВ И ИХ ОПОРНОГО АППАРАТА

В соответствии со [ст. 40](#) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 г. № 5487-1 (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, № 33, ст. 1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 10, ст. 763) приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [стандарт](#) медицинской помощи больным с изменениями зубов и их опорного аппарата.

2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#) медицинской помощи больным с изменениями зубов и их опорного аппарата при [оказании](#) дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В. СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 01.06.2006 г. № 445

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С ИЗМЕНЕНИЯМИ ЗУБОВ
И ИХ ОПОРНОГО АППАРАТА

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые

Нозологическая форма: потеря зубов вследствие несчастного случая, удаления или локальной периодонтальной болезни, атрофия беззубого альвеолярного края

Код по МКБ-10: [K08.1](#); [K08.2](#).

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: вне зависимости от осложнений

Условия оказания: стационарная помощь

1.1. ДИАГНОСТИКА

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.07.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта | 1 | 2 |
| A01.07.002 | Визуальное исследование при патологии полости рта | 1 | 2 |
| A01.07.004 | Перкуссия при патологии полости рта | 1 | 2 |
| A01.07.006 | Пальпация челюстно-лицевой области | 1 | 2 |
| A02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) | 1 | 2 |
| A06.03.006 | Рентгенография черепа в боковой и прямой проекциях | 1 | 2 |
| A06.03.002 | Компьютерная томография головы | 0,5 | 2 |
| A06.31.007 | Описание и интерпретация компьютерной томографии | 0,5 | 2 |
| A06.07.004 | Ортопантомография | 1 | 2 |
| A06.31.006 | Описание и интерпретация рентгенологических изображений | 1 | 4 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 1 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |

1.2. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 15 ДНЕЙ

| Код | Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|------------|---|------------------------|--------------------|
| A01.07.001 | Сбор анамнеза и жалоб при патологии полости рта | 1 | 20 |
| A01.07.002 | Визуальное исследование при патологии полости рта | 1 | 20 |
| A01.07.004 | Перкуссия при патологии полости рта | 1 | 20 |
| A01.07.006 | Пальпация челюстно- | 1 | 20 |

| | | | |
|------------|---|---|----|
| | лицевой области | | |
| A12.10.001 | Электрокардиография | 1 | 2 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 2 |
| A02.09.001 | Измерение частоты дыхания | 1 | 20 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 20 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 20 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 30 |
| A11.05.001 | Взятие крови из пальца | 1 | 3 |
| A11.12.009 | Взятие крови из периферической вены | 1 | 2 |
| A02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях | 1 | 15 |
| A08.05.004 | Исследование уровня лейкоцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.006 | Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) | 1 | 3 |
| A09.05.003 | Исследование уровня общего гемоглобина в крови | 1 | 3 |
| A12.05.001 | Исследование оседания эритроцитов | 1 | 3 |
| A08.05.003 | Исследование уровня эритроцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.005 | Исследование уровня тромбоцитов в крови | 1 | 3 |
| A08.05.008 | Исследование уровня ретикулоцитов в крови | 1 | 3 |
| A09.28.001 | Исследование осадка мочи | 1 | 3 |
| A09.28.003 | Определение белка в моче | 1 | 3 |
| A09.28.017 | Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи) | 1 | 3 |
| A09.28.022 | Определение объема мочи | 1 | 3 |
| | Определение удельного | | |

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A09.28.023 | веса (относительной плотности) мочи | 1 | 3 |
| 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 |
| A09.05.046 | Исследование уровня щелочной фосфатазы в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.031 | Исследование уровня калия в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.020 | Исследование уровня креатинина в крови | 0,4 | 1 |
| A09.05.017 | Исследование уровня мочевины в крови | 1 | 1 |
| A09.05.030 | Исследование уровня натрия в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.010 | Исследование уровня общего белка в крови | 1 | 1 |
| A09.05.011 | Исследование уровня альбумина в крови | 0,1 | 1 |
| A09.05.050 | Исследование уровня фибриногена в крови | 1 | 1 |
| 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 C 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 | 1 | 1 |

| | | | |
|--------------|---|------|----|
| | класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | | |
| A26.06.082 | Определение антител к Treponema pallidum | 1 | 1 |
| A09.05.009 | Исследование уровня С- реактивного белка крови | 0,02 | 1 |
| A14.12.001 | Уход за сосудистым катетером | 1 | 5 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 20 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 20 |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,2 | 10 |
| A14.19.001 | Пособие при дефекации тяжелого больного | 0,2 | 3 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,2 | 2 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелого больного | 0,2 | 2 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,2 | 2 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд | 0,2 | 10 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,2 | 2 |
| A02.07.004 | Антропометрические исследования | 1 | 2 |
| A02.07.006 | Определение прикуса | 1 | 2 |
| A02.07.011 | Аксиография верхне- нижне-челюстного сустава | 0,1 | 1 |
| A02.07.010 | Исследование на диагностических моделях челюстей | 1 | 2 |
| D04.06.31.02 | Планирование и моделирование оперативного вмешательства с использованием виртуальной трехмерной модели головы | 0,1 | 1 |

| | | | |
|------------|---|-----|----|
| В01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| В01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| А11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,5 | 1 |
| В03.003.05 | Суточное наблюдение реанимационного больного | 1 | 1 |
| А16.03.029 | Реконструкция кости | 0,5 | 1 |
| А16.07.031 | Остеотомия челюсти | 0,3 | 1 |
| А16.07.077 | Поднятие дна верхнечелюстного синуса | 0,3 | 1 |
| А16.07.006 | Протезирование зубов с использованием имплантата | 0,5 | 5 |
| А16.07.045 | Костная пластика челюстно-лицевой области | 0,3 | 5 |
| А15.27.001 | Перевязки при операциях в челюстно-лицевой области | 1 | 10 |
| А14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 0,3 | 3 |
| А25.07.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях полости рта и зубов | 1 | 15 |
| А25.07.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях полости рта и зубов | 1 | 15 |
| А25.07.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях полости рта и зубов | 1 | 15 |
| А24.01.003 | Применение пузыря со льдом | 1 | 2 |
| А24.01.001 | Применение грелки | 0,5 | 1 |
| А13.30.005 | Психологическая адаптация | 1 | 1 |
| А12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,5 | 1 |
| А18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,5 | 1 |

| Фармакотерапевтическая группа | АТХ группа <*> | Международное непатентованное наименование | Частота назначения | ОДД <*> | ЭКД <***> |
|--|---|--|--------------------|---------|-----------|
| Анестетики, миорелаксанты | | | 1 | | |
| | Средства для наркоза | | 1 | | |
| | | Динитроген оксид | 1 | 25 л | 25 л |
| | | Кислород | 1 | 25 л | 25 л |
| | | Севофлуран | 0,5 | 40 мл | 40 мл |
| | | Кетамин | 0,25 | 160 мг | 160 мг |
| | | Натрия оксибат | 0,1 | 6 г | 6 г |
| | | Тиопентал натрий | 0,6 | 1 г | 1 г |
| | | Пропофол | 0,3 | 400 мг | 400 мг |
| | Миорелаксанты | | 1 | | |
| | | Суксаметония хлорид | 0,5 | 200 мг | 200 мг |
| | | Пипекурония бромид | 0,5 | 8 мг | 8 мг |
| | Местные анестетики | | 1 | | |
| | | Лидокаин | 0,5 | 160 мг | 160 мг |
| | | Артикаина гидрохлорид | 0,5 | 240 мг | 240 мг |
| Анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры | | | 1 | | |
| | Наркотические анальгетики | | 1 | | |
| | | Фентанил | 0,7 | 0,6 мг | 0,6 мг |
| | | Тримеперидин | 0,3 | 40 мг | 40 мг |
| | Ненаркотические анальгетики и нестероидные противовоспалительные средства | | 1 | | |
| | | Диклофенак | 0,4 | 75 мг | 2100 мг |
| | | Кеторолак | 0,5 | 100 мг | 2100 мг |
| | | Метамизол натрий | 0,1 | 1000 мг | 10000 мг |
| Средства, влияющие на центральную нервную систему | | | 1 | | |
| | Анксиолитики (транквилизаторы) | | 1 | | |

| | | | | | |
|---|---|------------------------------------|-----|---------|---------|
| | | Диазепам | 0,5 | 10 мг | 50 мг |
| | | Мидазолам | 0,5 | 15 мг | 75 мг |
| Гормоны и средства, влияющие на эндокринную систему | | | 1 | | |
| | Неполовые гормоны, синтетические субстанции и антигормоны | | 1 | | |
| | | Метилпреднизолон | 0,5 | 80 мг | 400 мг |
| | | Дексаметазон | 0,5 | 4 мг | 20 мг |
| | | Бетаметазон | 0,5 | 2 мг | 2 мг |
| Средства для профилактики и лечения инфекций | | | 1 | | |
| | Антибактериальные средства | | 1 | | |
| | | Цефепим | 0,2 | 1 г | 5 г |
| | | Линкомицин | 0,3 | 1,8 г | 9 г |
| | | Цефтриаксон | 0,5 | 0,5 г | 2,5 г |
| | | Амикацин | 0,3 | 1 г | 5 г |
| | | Меропенем | 0,3 | 2 г | 10 г |
| | | Хлорамфеникол | 0,1 | 1,25 мг | 18,8 мг |
| | | Амоксицилин + клавулановая кислота | 0,1 | 3,6 г | 10,8 г |
| | | Левифлоксацин | 0,1 | 0,5 г | 2,5 г |
| | | Тобрамицин | 0,4 | 2 мг | 20 мг |
| | | Цефотаксим | 0,3 | 2 г | 8 г |
| | | Рокситромицин | 0,2 | 300 мг | 15 г |
| | | Ванкомицин | 0,2 | 500 мг | 2,5 г |
| | | Цефазолин | 0,2 | 1 г | 4 г |
| | | Полимиксин В | 0,2 | 100 мг | 1 г |
| | Противопаразитарные и противомаларийные средства | | 0,3 | | |
| | | Метронидазол | 1 | 1000 мг | 5000 г |
| | Противогрибковые средства | | 1 | | |
| | | Флуконазол | 1 | 50 мг | 500 мг |
| | Прочие средства для профилактики и лечения инфекций | | 0,5 | | |
| | | Бифидумбактерин | 1 | 10 доз | 100 доз |
| Средства для лечения заболеваний | | | 1 | | |

| | | | | |
|--|---|------|---------|----------|
| желудочно-кишечного тракта | | | | |
| | Спазмолитические средства | 1 | | |
| | Дротаверин | 0,5 | 0,08 г | 0,8 г |
| | Папаверин | 0,25 | 0,08 г | 0,8 г |
| | Платифиллин | 0,25 | 2 мг | 20 мг |
| | Антациды и другие противоязвенные средства | 1 | | |
| | Омепразол | 0,3 | 40 мг | 120 мг |
| | Фамотидин | 0,2 | 40 мг | 200 мг |
| | Алюминия фосфат | 0,2 | 32 г | 320 г |
| | Эзомепразол | 0,3 | 20 мг | 200 мг |
| | Средства для лечения печеночной недостаточности | 0,1 | | |
| | Фосфолипиды | 0,5 | 300 мг | 3000 мг |
| | Силибинин | 0,5 | 70 мг | 2100 мг |
| Средства, влияющие на сердечно-сосудистую систему | | 1 | | |
| | Вазопрессорные средства | 0,6 | | |
| | Допамин | 1 | 200 мг | 1 г |
| | Средства для лечения сердечной недостаточности | 0,2 | | |
| | Строфантин | 1 | 250 мкг | 1000 мкг |
| | Антиангинальные средства | 0,3 | | |
| | Нитроглицерин | 0,6 | 20 мг | 100 мг |
| | Триметазидин | 0,4 | 35 мг | 350 мг |
| | Гипотензивные средства | 0,8 | | |
| | Пропранолол | 0,6 | 2 мг | 20 мг |
| | Верапамил | 0,2 | 5 мг | 50 мг |
| | Клонидин | 0,2 | 0,1 мг | 0,2 мг |
| | Противоаритмические средства | 0,3 | | |
| | Метопролол | 1 | 100 мг | 1000 мг |
| Средства для лечения заболеваний почек и мочевыводящих путей | | 0,8 | | |
| | Диуретики | 1 | | |

| | | | | |
|---|---|------|----------|----------|
| | Фуросемид | 0,5 | 40 мг | 120 мг |
| | Маннитол | 0,1 | 200 мл | 400 мл |
| | Гидрохлоротиазид | 0,2 | 50 мг | 500 мг |
| | Индапамид | 0,2 | 1,5 мг | 15 мг |
| Средства, влияющие на кровь | | 1 | | |
| Средства, влияющие на систему свертывания крови | | 1 | | |
| | Гепарин натрий | 0,05 | 10000 МЕ | 50000 МЕ |
| | Надропарин кальция | 0,5 | 0,6 мл | 3,0 мл |
| | Эноксапарин натрия | 0,5 | 0,8 мл | 4,0 мл |
| | Клопидогрел | 0,3 | 75 мг | 750 мг |
| | Варфарин | 0,3 | 5 мг | 50 мг |
| | Этамзилат | 0,5 | 100 мг | 2000 мг |
| | Аминокапроновая кислота | 0,7 | 500 мг | 1000 мг |
| | Менадиона натрия бисульфит | 0,5 | 0,015 г | 0,15 г |
| | Пентоксифиллин | 0,5 | 500 мг | 4 г |
| Растворы и плазмозаменители | | 0,2 | | |
| | Гидроксиэтил-крахмал | 1 | 500 мл | 5 л |
| Препараты плазмы | | 0,3 | | |
| | Альбумин | 0,4 | 200 мл | 400 мл |
| | Декстран | 0,6 | 400 мл | 1200 мл |
| Электролиты, средства коррекции кислотного равновесия | | 1 | | |
| | Калия хлорид | 1 | 400 мл | 2000 мл |
| | Растворы электролитные моно- и поликомпонентные | 1 | 800 мл | 2400 мл |
| | Калия и магния аспарагинат | 0,5 | 500 мг | 1000 мг |
| Средства для лечения аллергических реакций | | 1 | | |
| | Антигистаминные средства | 1 | | |

| | | | | |
|--|--------------|-----|-------|--------|
| | Хлоропирамин | 0,5 | 20 мг | 100 мг |
| | Клемастин | 0,2 | 1 мг | 5 мг |
| | Лоратадин | 0,3 | 10 мг | 50 мг |

<*> Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.

<*> Ориентировочная дневная доза.

<***> Эквивалентная курсовая доза.

Импланты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|---------------------------------------|------------------------|--------------------|
| Микропластины различной конфигурации | 0,5 | 4 |
| Микровинты различного размера | 0,5 | 16 |
| Компрессионно-дистракционные аппараты | 0,05 | 2 |
| Внутрикостные дентальные имплантаты | 0,5 | 5 |

Консервированная кровь человека и ее компоненты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|--|------------------------|--------------------|
| Плазма свежезамороженная из дозы крови | 0,5 | 1 доза |
| Эритроцитная масса | 0,5 | 1 доза |

Питательные смеси

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество | |
|---|------------------------|--------------------|---------|
| Смеси для парентерального питания | 1 | | |
| | Растворы аминокислот | 0,8 | 3000 мл |
| | Жировые эмульсии | 0,4 | 2000 мл |
| Смеси для энтерального зондового питания | 0,3 | 3000 мл | |
| Смеси для специализированного белкового питания | 0,3 | 3000 мл | |