



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздравсоцразвития России от
01.06.2006 N 444
"Об утверждении стандарта медицинской
помощи больным с анкилозом сустава"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 02.07.2013

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

1 июня 2006 г.

N 444

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С АНКИЛОЗОМ СУСТАВА**

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](#) медицинской помощи больным с анкилозом сустава.
2. Рекомендовать руководителям федеральных специализированных медицинских учреждений использовать [стандарт](#) медицинской помощи больным с анкилозом сустава при [оказании](#) дорогостоящей (высокотехнологичной) медицинской помощи.

Заместитель Министра
В.СТАРОДУБОВ

УТВЕРЖДЕНО
приказом Министерства
здравоохранения и
социального развития
Российской Федерации
от 01.06.2006 г. N 444

**СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С АНКИЛОЗОМ СУСТАВА**

1. Модель пациента:

Категория возрастная: взрослые, дети

Нозологическая форма: анкилоз сустава (височно-нижне-челюстное сочленение)

Код по МКБ-10: [M24.6](#)

Фаза: любая

Стадия: любая

Осложнение: ограничение открывания рта

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 | 3 |

| | | | |
|----------------|---|-----|---|
| A01.07.002 | Визуальное исследование при патологии полости рта | 1 | 3 |
| A01.07.004 | Перкуссия при патологии полости рта | 1 | 3 |
| A01.07.006 | Пальпация челюстно-лицевой области | 1 | 3 |
| A01.07.007 | Определение степени открывания рта и ограничения подвижности нижней челюсти | 1 | 2 |
| A02.04.003 | Измерение подвижности сустава (углометрия) | 1 | 1 |
| A02.04.004 | Аускультация сустава | 1 | 1 |
| A02.07.001 | Осмотр полости рта с помощью дополнительных инструментов | 1 | 1 |
| A02.07.004 | Антропометрические исследования | 1 | 1 |
| A02.07.006 | Определение прикуса | 1 | 1 |
| A02.07.007 | Перкуссия зубов | 1 | 1 |
| A02.07.009 | Одонтопародонтограмма | 1 | 1 |
| A02.07.012 | Функциография при патологии зубочелюстной системы | 1 | 1 |
| A02.07.013 | Функциональные жевательные пробы | 1 | 1 |
| A03.04.001 | Артроскопия | 0,5 | 1 |
| A03.08.001 | Ларингоскопия | 1 | 1 |
| A05.07.001 | Электроодонтометрия | 1 | 1 |
| A04.04.001 | Ультразвуковое исследование суставов | 1 | 1 |
| A06.04.001 | Рентгенография височно-нижнечелюстного сустава | 1 | 2 |
| A06.04.020 | Томография височно-нижнечелюстного сустава | 1 | 1 |
| A06.31.006.001 | Описание и интерпретация компьютерной томографии | 1 | 1 |
| A06.04.021 | Внутрисуставная контрастная рентгенография височно-нижнечелюстного сустава | 0,5 | 1 |
| A06.07.001 | Панорамная рентгенография верхней челюсти | 1 | 1 |
| A06.07.002 | Панорамная рентгенография нижней | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|---|
| | челюсти | | |
| A03.07.003 | Диагностика состояния зубочелюстной системы с помощью методов и средств лучевой визуализации | 1 | 1 |
| A06.07.004 | Ортопантомография | 1 | 2 |
| A06.07.008 | Рентгенография верхней челюсти в косой проекции | 1 | 1 |
| A06.07.009 | Рентгенография нижней челюсти в боковой проекции | 1 | 1 |
| A06.07.011 | Радиовизиография челюстно-лицевой области | 1 | 1 |
| A06.31.006 | Описание и интерпретация рентгенологических изображений | 1 | 8 |
| V01.028.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 1 | 1 |
| A09.07.001 | Цитологическое исследование отделяемого полости рта | 0,01 | 1 |
| A09.07.002 | Цитологическое исследование содержимого кисты (абсцесса) полости рта или содержимого зубодесневого кармана | 0,01 | 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-лицевой области | 1 | 20 |
| 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 | 15 |
| A02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения | 1 | 15 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 15 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 30 |
| 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 | 15 |
| 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 |
| 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 (рН 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-глутамилтрансферазы в крови | 0,2 | 2 |
| 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 |
| A12.05.018 | Исследование фибринолитической активности | 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 класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2 | 1 | 1 |
| 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 | 10 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 15 |
| A14.01.001 | Уход за кожей тяжелобольного пациента | 0,2 | 5 |
| A14.19.001 | Пособие при дефекации тяжелого больного | 0,2 | 1 |
| A14.19.002 | Постановка очистительной клизмы | 0,2 | 1 |
| A14.28.001 | Пособие при мочеиспускании тяжелого больного | 0,2 | 1 |
| A14.31.001 | Перемещение тяжелобольного в постели | 0,2 | 2 |
| A14.31.004 | Кормление тяжелобольного через рот и назогастральный зонд | 0,2 | 3 |
| A14.31.005 | Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному | 0,2 | 3 |
| B01.003.01 | Осмотр (консультация) врача-анестезиолога | 1 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| A11.28.007 | Катетеризация мочевого пузыря | 0,5 | 1 |
| B03.003.05 | Суточное наблюдение реанимационного больного | 1 | 1 |
| A15.27.001 | Перевязки при операциях в челюстно-лицевой области | 1 | 10 |
| A14.31.003 | Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения | 0,2 | 1 |
| B01.003.04 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 1 | 1 |
| A11.01.011 | Введение искусственных имплантантов в мягкие | 0,3 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|----|
| | ткани | | |
| A11.01.012 | Введение искусственных наполнителей в мягкие ткани с целью коррекции формы | 0,5 | 1 |
| A11.02.002 | Внутримышечное введение лекарственных средств | 1 | 15 |
| A11.04.004 | Внутрисуставное введение лекарственных средств | 0,3 | 1 |
| A14.01.017 | Бритье кожи предоперационное или поврежденного участка | 0,5 | 1 |
| A14.08.002 | Пособие при трахеостоме | 0,2 | 1 |
| A11.12.003 | Внутривенное введение лекарственных средств | 1 | 2 |
| A16.03.011 | Височно-нижнечелюстная артропластика | 0,5 | 1 |
| A16.03.013 | Пластические операции в области подбородка или щеки | 0,1 | 1 |
| A16.03.026 | Удаление внутреннего фиксирующего устройства | 0,1 | 1 |
| A16.03.038 | Наложение наружных фиксирующих устройств | 0,3 | 1 |
| A16.04.019 | Пересадка сустава | 0,05 | 1 |
| A16.04.020 | Эндопротезирование сустава | 0,2 | 1 |
| A16.04.021 | Редрессация | 0,05 | 1 |
| A16.07.025 | Контурная пластика | 0,7 | 1 |
| A16.07.055 | Профессиональная гигиена полости рта и зубов | 1 | 10 |
| A17.01.008 | Токи ультравысокой частоты на кожу | 1 | 5 |
| A17.02.001 | Миоэлектростимуляция | 1 | 5 |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных средств при костной патологии | 0,5 | 5 |
| A18.05.012 | Гемотрансфузия | 0,5 | 1 |
| A12.05.004 | Проба на совместимость перед переливанием крови | 0,5 | 1 |
| A19.31.005 | Упражнения для укрепления мышц лица и шеи | 1 | 20 |
| A21.01.002 | Массаж лица | 1 | 2 |
| A21.01.003 | Массаж шеи | 1 | 2 |
| A24.01.003 | Применение пузыря со льдом | 1 | 1 |

| | | | |
|------------|--|------|----|
| A24.01.001 | Применение грелки | 1 | 1 |
| A25.04.001 | Назначение лекарственной терапии при заболеваниях суставов | 1 | 15 |
| A25.04.002 | Назначение диетической терапии при заболеваниях суставов | 1 | 15 |
| A25.04.003 | Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях суставов | 1 | 15 |
| A26.04.002 | Бактериологическое исследование синовиальной жидкости на менингококк (<i>Neisseria meningitidis</i>) | 0,05 | 1 |
| A26.04.007 | Микологическое исследование синовиальной жидкости на кандиды (<i>Candida spp.</i>) | 0,05 | 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 | | |
| | Метилпреднизо- лон | 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 |
| | Противопротозойные и противомаларийные средства | 0,3 | | |
| | Метронидазол | 1 | 1000 мг | 5000 мг |
| | 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 желудочно-кишечного тракта | | 1 | | |
| | 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 | 1 | 200 мл | 400 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.

Консервированная кровь человека и ее компоненты

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

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 |

Имплантаты

| Наименование | Частота предоставления | Среднее количество |
|--|------------------------|--------------------|
| Эндопротез мышелка ветви и тела нижней челюсти | 0,5 | 1 |
| Дистракционный аппарат на нижней челюсти | 0,1 | 1 |
