Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

22 ноября 2004 г.

N 208

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ

БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И

СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ (ДОРСОПАТИИ, СПОНДИЛОПАТИИ,

БОЛЕЗНИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ, ОСТЕОПАТИИ И ХОНДРОПАТИИ)

В соответствии с [п. 5.2.101.](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB51329F55FD80317622B6B20F4AF10FBC575E5CB3630A8i3v5I) Положения о Министерстве здравоохранения и социального развития Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2004 г. N 321 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 28, ст. 2898), [ст. 38](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB51128F455D80317622B6B20F4AF10FBC575E5CB3637A9i3v7I) Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22.07.1993 г. N 5487-1 (Ведомости съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст. 1318; Собрание актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, 1993, N 52, ст. 5086; Собрание законодательства Российской Федерации, 1998, N 10, ст. 1143; 1999, N 51, ст. 6289; 2000, N 49, ст. 4740; 2003, N 2, ст. 167; N 9, ст. 805; N 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, N 27, ст. 2711)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить [стандарт](#P33) санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии) (приложение).

2. Рекомендовать руководителям санаторно-курортных организаций использовать [стандарт](#P33) санаторно-курортной помощи больным с болезнями костно-мышечной системы и соединительной ткани (дорсопатии, спондилопатии, болезни мягких тканей, остеопатии и хондропатии) при осуществлении санаторно-курортного лечения.

Заместитель Министра

В.И.СТАРОДУБОВ

Приложение

к приказу Министерства

здравоохранения и

социального развития

Российской Федерации

от 22.11.2004 г. N 208

СТАНДАРТ

САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ

КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ

(ДОРСОПАТИИ, СПОНДИЛОПАТИИ, БОЛЕЗНИ МЯГКИХ ТКАНЕЙ,

ОСТЕОПАТИИ И ХОНДРОПАТИИ)

1. Модель пациента

Категория возрастная: взрослые, дети

[Класс болезней XIII](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CB3135iAvBI): болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани

Группа заболеваний: дорсопатии; деформирующие дорсопатии; спондилопатии; болезни мягких тканей; болезни мышц; поражения синовиальных оболочек и сухожилий; другие болезни мягких тканей; остеопатии и хондропатии; нарушения плотности и структуры кости

Код по МКБ-10: [M41](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CA3436iAv2I), [M42](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CA3438iAvFI), [M45](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CA3532iAv2I), [M46.0](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3132iAvBI), [M46.1](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3132iAv8I), [M48.1](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3134iAvBI), [M60.8](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3E36iAv9I), [M65.2](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3F32iAvDI), [M65.3](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3F35iAvBI), [M65.4](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3F35iAv8I), [M65.8](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3F35iAvEI), [M67.4](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CF3F36iAv9I), [M72.0](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3632iAvBI), [M72.1](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3632iAv8I), [M72.2](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3632iAvEI), [M75](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CA3038iAvBI), [M76](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E5CA3131iAvBI), [M77.0-M77.5](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3636iAvDI), [M79.0](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3639iAv3I), [M79.1](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3638iAvBI), [M79.2](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3638iAv9I), [M81.0](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3732iAvEI), [M81.5](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3735iAvBI), [M84.2](consultantplus://offline/ref=B1C193AE4B00BC2EAE42D366F178484CB01C29F75785091F3B276927FBF007FC8C79E0CE3736iAv8I)

Фаза: хроническая

Стадия: ремиссии, активность воспалительного процесса минимальная и средняя

Осложнение: без осложнений, при условии самостоятельного передвижения и самообслуживания

Условия оказания: санаторно-курортные и амбулаторно-курортные

1.1. ЛЕЧЕНИЕ ИЗ РАСЧЕТА 21 ДЕНЬ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код | Наименование | Частота  предоставления | Среднее  количество |
| A01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.010 | Визуальный осмотр  общетерапевтический | 1 | 3 |
| A01.31.011 | Пальпация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.012 | Аускультация  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A01.31.016 | Перкуссия  общетерапевтическая | 1 | 3 |
| A02.31.001 | Термометрия общая | 1 | 3 |
| A02.03.005 | Измерение роста | 1 | 1 |
| A02.01.001 | Измерение массы тела | 1 | 3 |
| A02.09.001 | Измерения частоты дыхания | 1 | 3 |
| A02.10.002 | Измерение частоты  сердцебиения | 1 | 3 |
| A02.12.001 | Исследование пульса | 1 | 3 |
| A02.12.002 | Измерение артериального  давления на периферических  артериях | 1 | 3 |
| B01.050.01 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ортопеда первичный | 1 | 1 |
| B01.050.02 | Прием (осмотр,  консультация)  врача-ортопеда повторный | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация  электрокардиограммы | 0,5 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и  интерпретация  электрокардиографических  данных | 0,5 | 1 |
| B03.016.02 | Общий (клинический) анализ  крови | 0,8 | 2 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,5 | 1 |
| A20.31.027 | Прием минеральной воды | 0,5 | 18 |
| A20.03.001 | Воздействие лечебной грязью  при болезнях костной  системы | 0,2 | 8 |
| A20.31.014 | Грязевые ванны | 0,01 | 8 |
| A20.31.003 | Ванны радоновые | 0,3 | 10 |
| A20.31.006 | Ванны ароматические | 0,1 | 10 |
| A20.31.007 | Ванны контрастные | 0,02 | 10 |
| A20.31.004 | Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| A20.31.001 | Ванны минеральные | 0,2 | 10 |
| A20.31.022 | Ванны суховоздушные | 0,1 | 10 |
| A20.31.008 | Ванны вихревые | 0,01 | 10 |
| A20.31.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 10 |
| A17.31.006 | Воздействие  интерференционными токами | 0,1 | 10 |
| A17.31.005 | Воздействие синусоидальными  модулированными токами  (СМТ) | 0,1 | 8 |
| A17.31.004 | Воздействие  диадинамическими токами | 0,1 | 8 |
| A22.04.002 | Воздействие ультразвуком  при болезни суставов | 0,1 | 10 |
| A22.31.003 | Воздействие коротким  ультрафиолетовым излучением  (КУФ) | 0,01 | 5 |
| A17.03.001 | Электрофорез лекарственных  средств при костной  патологии | 0,05 | 10 |
| A17.31.019 | Воздействие  электромагнитным  излучением дециметрового  диапазона (ДМВ) | 0,1 | 10 |
| A17.31.008 | Воздействие  электромагнитным  излучением сантиметрового  диапазона (СМВ-терапия) | 0,05 | 8 |
| A17.31.018 | Воздействие электрическим  полем УВЧ (э.п. УВЧ) | 0,05 | 10 |
| A22.04.003 | Воздействие  низкоинтенсивным  лазерным излучением при  болезни суставов | 0,2 | 10 |
| A17.31.017 | Воздействие  высокочастотными  электромагнитными полями  (индуктотермия) | 0,02 | 10 |
| A17.31.020 | Воздействие магнитными  полями | 0,2 | 10 |
| A21.03.003 | Рефлексотерапия при  болезнях костной системы | 0,01 | 8 |
| A21.03.004 | Мануальная терапия при  болезнях костной системы | 0,1 | 8 |
| A20.03.002 | Воздействие парафином при  болезнях костной системы | 0,05 | 8 |
| A21.03.002 | Массаж при заболеваниях  позвоночника | 0,3 | 8 |
| A19.31.006 | Механотерапия | 0,02 | 10 |
| A19.03.002 | Лечебная физкультура при  заболеваниях позвоночника | 1 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 0,5 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,5 | 18 |
| A25.04.002 | Назначения диетической  терапии при заболевании  суставов | 1 | 1 |