

Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 22 ноября 2004 г. N 222

"Об утверждении стандарта санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением"

ГАРАНТ:

О стандартах санаторно-курортной помощи больным см. справку

В соответствии с п. 5.2.101 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 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 санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением (приложение).
2. Рекомендовать руководителям санаторно-курортных организаций использовать стандарт санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением, при осуществлении санаторно-курортного лечения.

Заместитель Министра

В.И. Стародубов

**Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
и социального развития РФ
от 22 ноября 2004 г. N 222**

**Стандарт
санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным
кровяным давлением**

1. Модель пациента

Возрастная категория: взрослые

Класс болезней IX: болезни системы кровообращения

Группа заболеваний: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением

Код по МКБ-10: I10, I11.9, I12.9, I15.0, I15.1, I15.2

Фаза: хроническая

Стадия: ремиссии

Осложнение: без осложнений

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 |
| B01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 1 | 1 |
| B01.023.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога вторичный | 1 | 1 |
| A05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы | 1 | 2 |
| A05.10.003 | Прикроватное непрерывное мониторирование электрокардиографических данных | 0,1 | 1 |
| A05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 1 | 2 |
| B03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови | 0,1 | 1 |
| B03.016.06 | Анализ мочи общий | 0,1 | 1 |
| A12.05.027 | Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме | 0,1 | 1 |
| A20.31.006 | Ванны лекарственные | 0,05 | 10 |
| A20.31.007 | Ванны контрастные | 0,1 | 10 |
| A20.31.004 | Ванны газовые | 0,1 | 10 |
| A20.31.003 | Ванны радоновые | 0,1 | 10 |
| A20.31.001 | Ванны минеральные | 0,3 | 10 |
| A20.31.022 | Ванны суховоздушные | 0,3 | 10 |
| A20.31.012 | Ванны местные (2-4х камерные) | 0,1 | 10 |
| A20.31.011 | Душ лечебный | 0,3 | 10 |
| A20.31.010 | Подводный душ-массаж | 0,1 | 8 |
| A17.31.006 | Воздействие интерференционными токами | 0,1 | 10 |
| A17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ) | 0,2 | 10 |
| A17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами | 0,02 | 10 |
| A17.30.002 | Электросон | 0,3 | 10 |
| A22.12.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 0,02 | 8 |
| A22.12.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях крупных | 0,1 | 10 |

| | | | |
|------------|---|------|----|
| | кровеносных сосудов | | |
| A21.12.003 | Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов | 0,05 | 8 |
| A21.12.002 | Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A20.31.020 | Гипоксивоздействие | 0,01 | 10 |
| A20.31.026 | Оксигеновоздействие | 0,05 | 8 |
| A17.31.003 | Гальвановоздействие | 0,1 | 10 |
| A13.30.005 | Психотерапия | 0,4 | 10 |
| A19.12.001 | Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 0,2 | 10 |
| A20.31.012 | Воздействие климатом | 1 | 18 |
| A20.31.013 | Терренкур | 0,8 | 18 |
| A25.12.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов | 1 | 1 |