**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ**

**РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

**от 22 ноября 2004 г. N 222**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ**

**БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМИСЯ ПОВЫШЕННЫМ**

**КРОВЯНЫМ ДАВЛЕНИЕМ**

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 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 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](#Par28) санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением (Приложение).

2. Рекомендовать руководителям санаторно-курортных организаций использовать [стандарт](#Par28) 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 Российской Федерации

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 предос- тавления | Среднееколи- чество  |
| А01.31.009 | Сбор анамнеза и жалоб общетерапев- тический  | 1  | 3  |
| А01.31.010 | Визуальный осмотр общетерапевти- ческий  | 1  | 3  |
| А01.31.011 | Пальпация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.012 | Аускультация общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А01.31.016 | Перкуссия общетерапевтическая  | 1  | 3  |
| А02.31.001 | Термометрия общая  | 1  | 3  |
| А02.03.005 | Измерение роста  | 1  | 1  |
| А02.01.001 | Измерение массы тела  | 1  | 3  |
| А02.09.001 | Измерения частоты дыхания  | 1  | 3  |
| А02.10.002 | Измерение частоты сердцебиения  | 1  | 3  |
| А02.12.001 | Исследование пульса  | 1  | 3  |
| А02.12.002 | Измерение артериального давления на периферических артериях  | 1  | 3  |
| В01.023.01 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный  | 1  | 1  |
| В01.023.02 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога вторичный  | 1  | 1  |
| А05.10.001 | Регистрация электрокардиограммы  | 1  | 2  |
| А05.10.003 | Прикроватное непрерывное монитори- рование электрокардиографических данных  | 0,1  | 1  |
| А05.10.007 | Расшифровка, описание и интерпре- тация электрокардиографических данных  | 1  | 2  |
| В03.016.02 | Общий (клинический) анализ крови  | 0,1  | 1  |
| В03.016.06 | Анализ мочи общий  | 0,1  | 1  |
| А12.05.027 | Определение протромбинового (тром- бопластинового) времени в крови или в плазме  | 0,1  | 1  |
| А20.31.006 | Ванны лекарственные  | 0,05  | 10  |
| А20.31.007 | Ванны контрастные  | 0,1  | 10  |
| А20.31.004 | Ванны газовые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.003 | Ванны радоновые  | 0,1  | 10  |
| А20.31.001 | Ванны минеральные  | 0,3  | 10  |
| А20.31.022 | Ванны суховоздушные  | 0,3  | 10  |
| А20.31.012 | Ванны местные (2 - 4-камерные)  | 0,1  | 10  |
| А20.31.011 | Душ лечебный  | 0,3  | 10  |
| А20.31.010 | Подводный душ-массаж  | 0,1  | 8  |
| А17.31.006 | Воздействие интерференционными токами  | 0,1  | 10  |
| А17.31.005 | Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)  | 0,2  | 10  |
| А17.31.004 | Воздействие диадинамическими токами  | 0,02  | 10  |
| А17.30.002 | Электросон  | 0,3  | 10  |
| А22.12.002 | Воздействие ультразвуком при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  | 0,02  | 8  |
| А22.12.001 | Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеванияхкрупных кровеносных сосудов  | 0,1  | 10  |
| А21.12.003 | Рефлексотерапия при болезнях крупных кровеносных сосудов  | 0,05  | 8  |
| А21.12.002 | Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  | 0,2  | 10  |
| А20.31.020 | Гипоксивоздействие  | 0,01  | 10  |
| А20.31.026 | Оксигеновоздействие  | 0,05  | 8  |
| А17.31.003 | Гальвановоздействие  | 0,1  | 10  |
| А13.30.005 | Психотерапия  | 0,4  | 10  |
| А19.12.001 | Лечебная физкультура при заболева- ниях крупных кровеносных сосудов  | 0,2  | 10  |
| А20.31.012 | Воздействие климатом  | 1  | 18  |
| А20.31.013 | Терренкур  | 0,8  | 18  |
| А25.12.002 | Назначения диетической терапии при заболеваниях крупных кровеносных сосудов  | 1  | 1  |