

Стандартная программа санаторно-курортной помощи больным с болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением в санатории «Авангард» - филиале ФГБУ «Детский медицинский центр»

Основание — Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. N. 222

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

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество	
			14 дней	21 день
A01.30.009	Сбор анамнеза и жалоб терапевтический	1	2	3
A01.30.010	Визуальный осмотр терапевтический	1	2	3
A01.30.011	Пальпация терапевтическая	1	2	3
A01.30.012	Аускультация терапевтическая	1	2	3
A01.30.016	Перкуссия терапевтическая	1	2	3
A02.30.001	Термометрия общая	1	2	3
A02.03.005	Измерение роста	1	1	1
A02.01.001	Измерение массы тела	1	2	3
A02.09.001	Измерения частоты дыхания	1	2	3
A02.10.002	Измерение частоты сердцебиения	1	2	3
A02.12.001	Исследование пульса	1	2	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2	3

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество	
			14 дней	21 день
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача — кардиолога первичный	1	1	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача — кардиолога повторный	1	1	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1	1

В01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1	i	2
В01.054.001	Прием (осмотр, консультация) врача — физиотерапевта первичный	1	1	1
В01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача — ЛФК первичный	1	1	1
В01.020.002	Прием (осмотр, консультация) врача — ЛФК повторный	1	1	1
В01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача — рефлексотерапевта первичный	0,05	1	1
В01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача — рефлексотерапевта повторный	0,05	1	1
В01.070.009	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,4	1	1
А05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1	1
А05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1	1
А12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени	0,1	-	1
В03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1	1
В03.016.006	Анализ мочи общий	0,2	1	1
А20.30.005	Ванны ароматические	0,05	6	8
А20.30.008	Ванны вихревые	0,05	6	8
А20.30.031	Ванны газовые («сухие») углекислые	0,1	5	8
А20.30.001	Ванны минеральные лечебные	0,3	6	8
А20.30.009	Ванны местные 2-4-камерные	0,1	6	8
А20.30.011	Душ лечебный	0,05	6	8
А20.30.010	Подводный душ-массаж	0,1	6	8
А17.30.005	Воздействие интерференционными токами	0,1	6	8
А17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,6	6	8
А17.30.003	Воздействие диадинамическими токами	0,05	6	8
А17.24.006	Электрофорез лекарственных средств при болезнях периферической нервной системы	0,2	6	8
А17.30.017	Воздействие электрическим полем УВЧ (э. п. УВЧ)	0,1	5	8

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество	
			14 дней	21 день
А22.24.002	Воздействие ультразвуковое при заболеваниях периферической нервной системы	0,05	6	8
А22.31.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	0,02	3	5
А17.31.008	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ-терапия)	0,01	6	8

A17.31.017	Воздействие высокочастотными электромагнитными полями (индуктотермия)	0,04	6	8
A22.24.001	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при заболеваниях периферической нервной системы	0,4	6	8
A17.31.020	Воздействие магнитными полями	0,3	6	8
A21.12.003	Рефлексотерапия при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	0,05	5	8
A21.12.001	Массаж при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	0,2	6	8
A19.12.001	Лечебная физкультура при заболеваниях крупных кровеносных сосудов	0,2	6	8
A19.30.009	Лечебная физкультура в бассейне	0,4	6	8
A20.30.013	Терренкур	0,8	12	18
A20.30.012	Воздействие климатом	1	14	21
A25.24.002	Назначения диетической терапии при заболеваниях периферической нервной системы	1	1	1