


СОГЛАСОВАНО

Научный руководитель по медицинской реабилитации и санаторно-курортному лечению детей ФГБУ «Детский медицинский центр», заведующий отделом медицинской реабилитации детей и подростков Московского научно-практического центра медицинской реабилитации, восстановительной и спортивной медицины, профессор, д.м.н. М.А. Хан


« 12 » 09 2023г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель врачебной комиссии
ФГБУ «Детский медицинский центр»
В.Н. Простакова


« 12 » 09 2023г.

**СТАНДАРТНАЯ ПРОГРАММА САНАТОРНО-КУРОРТНОЙ ПОМОЩИ
БОЛЬНЫМ С БОЛЕЗНЯМИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ И
СОЕДИНИТЕЛЬНОЙ ТКАНИ (ДОРСОПАТИИ, СПОНДИЛОПАТИИ, БОЛЕЗНИ
МЯГКИХ ТКАНЕЙ, ОСТЕОПАТИИ, ХОНДРОПАТИИ)
В САНАТОРИИ «АВАНГАРД» - ФИЛИАЛЕ ФГБУ «ДЕТСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ЦЕНТР»**

Основание – Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 22 ноября 2004 г. № 208

Возрастная категория: взрослые, дети с 3 лет

Класс болезней III: 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, хондропатии, нарушения плотности и структуры кости

Код по МКБ-10: M41, M42, M45, M46.0, M46.1, M48.1, M60.8, M65.2, M65.3, M65.4, M65.8, M67.4, M72.0, M72.1, M72.2, M75, M76, M77.0.-M77.5, M79.0, M79.1, M79.2, M81.0, M81.5, M84.2.

Фаза: хроническая

Стадия: ремиссия

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

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество	
			14 дней	21 день
A02.12.001	Исследование пульса	1	2	3
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	2	3
B01.050.001	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда первичный	1	1	1
B01.050.002	Прием (осмотр, консультация) врача – травматолога-ортопеда повторный	1	1	2
B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача – педиатра первичный	1	1	1
B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача – педиатра повторный	1	1	2
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	1	1	1
B01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	1	1	2
B01.054.001	Прием (осмотр, консультация) врача – физиотерапевта первичный	1	1	1
B01.020.001	Прием (осмотр, консультация) врача – ЛФК первичный	1	1	1
B01.020.002	Прием (осмотр, консультация) врача – ЛФК повторный	1	1	1
B01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача – рефлексотерапевта первичный	0,05	1	1
B01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача – рефлексотерапевта повторный	0,05	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1	1
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,5	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1	1
A09.05.009	Исследование уровня СРБ в крови	0,01	1	1
A20.30.005	Ванны ароматические	0,1	6	8
A20.30.031	Ванны газовые («сухие») углекислые	0,1	6	8
A20.30.008	Ванны вихревые	0,01	6	8
A20.30.010	Подводный душ-массаж	0,1	6	8
A20.03.001	Воздействие лечебной грязью при болезнях костной системы	0,2	5	8
A20.03.002	Воздействие парафином при болезнях костной системы	0,05	5	8
A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	0,1	6	8
A17.30.004	Воздействие синусоидальными модулированными токами (СМТ)	0,1	6	8
A17.03.002	Воздействие диадинамическими токами при костной патологии	0,05	5	8
A17.30.017	Воздействие электрическим полем УВЧ (э.	0,1	5	8

Код	Наименование	Частота предоставления	Среднее количество	
			14 дней	21 день
	п. UVЧ)			
A17.03.001	Электрофорез лекарственных средств при костной патологии	0,1	6	8
A22.04.002	Воздействие ультразвуком при болезни суставов	01	6	8
A22.30.003	Воздействие коротким ультрафиолетовым излучением (КУФ)	0,01	3	5
A17.30.007	Воздействие электромагнитным излучением сантиметрового диапазона (СМВ)	0,05	6	8
A22.04.003	Воздействие низкоинтенсивным лазерным излучением при болезни суставов	0,2	6	8
A17.30.031	Воздействие магнитными полями	0,2	6	8
A21.03.003	Рефлексотерапия при болезнях костной системы	0,05	5	8
A19.30.006	Механотерапия	0,02	6	8
A21.03.002	Массаж при заболеваниях позвоночника	0,8	6	8
A19.03.002	Лечебная физкультура при заболеваниях позвоночника	1	10	15
A19.30.009	Лечебная физкультура в бассейне	0,3	6	8
A19.30.011	Тренировка с биологической обратной связью по опорной реакции	0,2	6	8
A20.30.012	Воздействие климатом	0,5	14	21
A20.30.013	Терренкур	0,5	12	18
A25.03.002	Назначения диетической терапии при заболевании костной системы	1	1	1