

Код	Наименование	Количество за курс 21 день	Количество за курс 14 дней	Примечание
1	Первичный прием врача-терапевта.	1	1	Осмотр в приемном отделении Проводится лечащим врачом не реже одного раза в неделю
2	Сбор анамнеза и жалоб терапевтический	3	2	
3	Визуальный осмотр терапевтический	3	2	
4	Пальпация терапевтическая	3	2	
5	Аускультация терапевтическая	3	2	
6	Перкуссия терапевтическая	3	2	
7	Измерение частоты дыхания	3	2	
8	Измерение частоты сердцебиения	3	2	
9	Исследование пульса	3	2	
10	Измерение артериального давления на периферических артериях	21	14	
11	Измерение массы тела	21	14	
12	Термометрия общая	21	14	
13	Измерение роста	1	1	
14	Консультация рефлексотерапевта	1	1	
15	Консультация врача ЛФК	1	1	
16	Консультация ЛОР-врача	1	1	
Диагностика на реабилитационном этапе				
17	Электрокардиограмма (ЭКГ)	1	1	По показаниям
18	Спирография	3	2	
19	Общий анализ крови	1	1	
20	Общий анализ мочи	1	1	
Общие реабилитационные процедуры				
21	Диета №15 (лечебная)	1	1	С повышенным содержанием белка, витамина С, витамина А, В, D. Сбалансированная необходимым количеством жиров (полезных) для достаточного образования сурфактанта в альвеолах.
22	Терренкур I-II	Ежедневно	Ежедневно	Дозированные физические нагрузки на дыхательную систему, укрепление мышц, связок, увеличение объема движения
23	Лечебная физкультура (групповая или индивидуальная) с элементами дыхательной гимнастики или Дыхательная гимнастика по Стрельниковой	16	12	Повышает работоспособность, расслабление мышц скелетной мускулатуры, улучшение кровообращения внутренних органов, обогащение организма кислородом, увеличение концентрации углекислоты в тканях, полное раскрытие всех альвеол в легочных тканях
Бальнеотерапия				
24	Ванны жемчужные, морские, хвойные и др.	8	5	Оказывают тонизирующее действие на организм, уменьшают боль в конечностях, обладают антиспастическим действием, способствуют коррекции нарушений ЦНС и ВНС, укрепляют сосудистые стенки
25	Сухие углекислые ванны	8	5	Улучшают функцию внешнего дыхания, повышают бронхиальную проходимость, улучшают вентиляционную функцию, повышают уровень кислорода в крови, улучшают обменные процессы, способствует расширению сосудов и улучшению работы нервной системы и сердца
26	Массаж грудной клетки (по Толкачеву)	8	5	Восстанавливает функциональные нарушения дыхательной системы, повышает тонус дыхательной мускулатуры, увеличивает экскурсию грудной клетки, способствует восстановлению микро- и макроциркуляции крови
27	Ингаляция (минеральной водой или настойкой эвкалипта)	10	10	Оказывает противовоспалительное и антисептическое воздействие, стимулирует отхождение мокроты, оказывают иммуноукрепляющий эффект на дыхательную систему
Грязелечение				
28	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях нижних дыхательных	8	5	Лечебные грязи Сакского озера оказывают противовоспалительное, регенерирующее, общеукрепляющее и