

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«ФИЗИЧЕСКАЯ И РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА»

«Применение физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях в процессе физической и медицинской реабилитации»

Форма обучения: заочная с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

№	Наименование	Трудоёмкость в ак.ч.	Вид аттестации
		36	
1	Модуль 1: Организация и проведение медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности, при заболеваниях и (или) состояниях	6	Зачет
1.1	Проведение обследования пациентов с целью выявления нарушений функций и структур организма человека и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности	3	
1.2	Назначение мероприятий по медицинской и физической реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавших за ними ограничений жизнедеятельности, контроль их эффективности и безопасности	3	
2	Модуль 2: Применение физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях в процессе физической и медицинской реабилитации	20	Зачет
	Раздел 1: Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями с целью назначения физиотерапии		
2.1	Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями с целью назначения физиотерапии	5	
	Раздел 2: Виды, методы физиотерапии и курортной терапии		
2.2	Электролечение, аэрозольтерапия	5	
2.3	Фототерапия. Магнитотерапия. Ультразвуковая терапия	5	
2.4	Водолечение. Грязелечение. Теплолечение	5	
3	Модуль 3: Коронавирусная инфекция COVID-19: клиника, диагностика, профилактика	6	Зачет
3.1	Нормативно-правовое обеспечение медицинской помощи населению РФ при COVID-19	2	
3.2	Порядок оказания медицинской помощи в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения инфекционного заболевания, вызванного коронавирусом штамма COVID-19	2	
3.3	Информация для населения по профилактике риска инфицирования коронавирусом штаммом COVID-19	2	
4	Итоговая аттестация	4	Итоговое тестирование