

АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТРАЛЬНЫЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ»

Утверждаю
Ректор АНО ДПО
«Центральный многопрофильный институт»


А.Х. Тамбиев
21.10.2022 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
профессиональной переподготовки по программе
«Физическая и реабилитационная медицина».

Цель – углубление и приобретение новых знаний по проведению медицинской реабилитации пациентов, имеющих нарушения функций и структур организма человека и последовавшие за ними ограничения жизнедеятельности.

Категория слушателей – курсы профессиональной переподготовки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина» могут пройти специалисты, у которых имеется подготовка в ординатуре по специальностям: Анестезиология-реаниматология, Гериатрия, Детская онкология, Детская хирургия, Кардиология, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Онкология, Оториноларингология, Офтальмология, Педиатрия, Пульмонология, Ревматология, Рефлексотерапия, Терапия, Травматология и ортопедия, Урология, Физиотерапия, Фтизиатрия, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология.

Срок обучения: 1008 часов.

Форма обучения: заочная (по желанию слушателя или заказчика возможны очная, очно – заочная, а также сочетание всех форм обучения) с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование тем и разделов.	Всего часов	В том числе:		Форма контроля
			Лекция	Практика	
1	Организационно-методические аспекты физической и реабилитационной медицины. Медицинская реабилитация в глобальной системе	24	9	15	Тест

	здравоохранения				
2.	Дефиниции функционирования и здоровья. Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (далее - МКФ	15	6	9	Тест
3	Базовые фундаментальные знания, необходимые врачу физической и реабилитационной медицины	339	105	234	Тест
3.1	Функциональная анатомия	15	6	9	Тест
3.2	Функциональная физиология	15	6	9	Тест
3.3	Функциональная биохимия	15	6	9	Тест
3.4	Клиническая биомеханика и патобиомеханика	15	6	9	Тест
3.5	Основы неврологии	72	24	48	Тест
3.6	Основы травматологии и ортопедии	60	18	42	Тест
3.7	Основы кардиологии	48	12	36	Тест
3.8	Основы онкологии	24	6	18	Тест
3.9	Основы педиатрии	36	9	27	Тест
3.10	Основы гериатрии	15	6	9	Тест
3.11	Основы нейропсихологии	24	6	18	Тест
4.	Клинический диагноз и функциональная оценка в физической и реабилитационной медицине. Диагностика в физической и реабилитационной медицине, принципы исследования нарушения функции, структур и ограничений жизнедеятельности, оценка роли персональных факторов и факторов среды	72	21	51	Тест
5.	Диагностика в детской физической и реабилитационной медицине	33	21	12	Тест
6.	Управление реабилитационным процессом, реабилитационный диагноз и индивидуальная программа медицинской реабилитации	33	21	12	Тест
7.	Технологии физической и реабилитационной медицины	204	89	115	Тест
7.1	Основы физической терапии	63	24	39	Тест
7.1.1	Основы лечебной физкультуры	33	12	21	Тест
7.1.2	Основы физиотерапии и курортологии	30	9	21	Тест

7.2	Основы рефлексотерапии	6	3	3	Тест
7.3	Мануальная терапия в физической реабилитации	3	3	3	Тест
7.4	Медикаментозная терапия в физической и реабилитационной медицине. Вторичная и третичная профилактика	21	9	12	Тест
7.5	Нейропсихологическая реабилитация	15	6	9	Тест
7.6	Психологическая реабилитация	15	6	9	Тест
7.7	Аудио- логопедическая реабилитация	21	6	15	Тест
7.8	Основы эрготерапии	21	6	15	Тест
7.9	Основы протезирования и ортезирования	6	3	3	Тест
7.10	Тренажеры в медицинской реабилитации	9	3	6	Тест
7.11	Информационные технологии в медицинской реабилитации	6	3	3	Тест
7.12	Технические средства медицинской реабилитации (костыли, трости, коляски, экзоскелеты)	6	3	3	Тест
7.13	Ассистивные технологии медицинской реабилитации	6	3	3	Тест
7.14	Образовательные технологии в физической и реабилитационной медицине	3	3	-	Тест
8.	Помощь по физической и реабилитационной медицине в условиях отделений реанимации и интенсивной терапии	18	6	12	Тест
9.	Медицинская реабилитация при заболеваниях и патологических состояниях центральной нервной системы (далее - ЦНС): сосудистые, опухолевые, травматические, воспалительные, дегенеративные состояния головного и спинного мозга	30	9	21	Тест
10.	Медицинская реабилитация при повреждениях, заболеваниях и деформациях опорно-двигательной системы и патологии периферической нервной системы на первом, втором и третьем этапа медицинкой реабилитации	30	9	21	Тест
11.	Медицинская реабилитация при болевых синдромах	13	3	9	Тест
12.	Медицинская реабилитация при заболеваниях и патологических состояниях респираторной, сердечно-	21	6	15	Тест

	сосудистой, иммунной систем и крови, а также инфекционных заболеваний на первом, втором и третьем этапах реабилитации				
13.	Медицинская реабилитация при онкологических заболеваниях на первом, втором и третьем этапах реабилитации	12	3	9	Тест
14.	Медицинская реабилитация при нарушениях метаболизма	6	3	3	Тест
15.	Медицинская реабилитация при уро генитальных и сексуальных нарушениях	6	3	3	Тест
16.	Медицинская реабилитация при ожогах и отморожениях	3	3	-	Тест
17.	Особенности медицинской реабилитации пожилых пациентов	12	3	9	Тест
18.	Физическое развитие ребенка в разные возрастные периоды. Медицинская реабилитация в раннем детском возрасте. Особенности медицинской реабилитации при повреждениях, заболеваниях и деформациях у детей.	30	6	24	Тест
19.	Экспертиза и качество помощи в физической и реабилитационной медицине	12	3	9	Тест
20.	Научные исследования в физической и реабилитационной медицине и смежные направления медицинской реабилитации	30	9	21	Тест
21.	Менеджмент в физической и реабилитационной медицине. Мульти дисциплинарный подход	12	3	9	Тест
22.	Клинические рекомендации и стандарты в физической и реабилитационной медицине	6	3	3	Тест
23.	Лучевая и радиоизотопная диагностика в физической и реабилитационной медицине	12	3	9	Тест
24.	Функциональная диагностика в физической и реабилитационной медицине	12	3	9	Тест
25.	Сестра по медицинской реабилитации. Сестринский процесс в физической и реабилитационной медицине	6	3	3	Тест
26.	Основные принципы медико-социальной экспертизы. Инвалидность в Российской Федерации	6	3	3	Тест
27.	Сердечно-легочная реанимация.	6	3	3	Тест

	Оказание медицинской помощи в неотложной форме при анафилактических реакциях				
	Итоговая аттестация	6	-	6	в соответствии с положением об итоговой аттестации
	Итого:	1008	359	649	