



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по учебной работе

Е.Н. Касаткин

«15» сентября 2021 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
«ФИЗИЧЕСКАЯ И РЕАБИЛИТАЦИОННАЯ МЕДИЦИНА»
(срок обучения 576 академических часов)**

Категория слушателей: Высшее образование - специалитет по специальности "Лечебное дело" или "Педиатрия" и подготовка в ординатуре по специальности "Физическая и реабилитационная медицина"

или

Высшее образование - специалитет по специальности "Лечебное дело" или "Педиатрия", подготовка в ординатуре по специальности "Анестезиология-реаниматология", "Герiatrics", "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" и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по специальности "Физическая и реабилитационная медицина".

Срок обучения 576 (акад. час.)

Трудоемкость 576 (зач. ед.)

Форма обучения: очная с применением ДОТ.

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 08.08.2022 15:31:26
Уникальный идентификатор документа: 9b3f8e0dff73e9884c694a62d683e6b7ad0b4e

п/п	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего (ак.час./зач.ед.)	В том числе							
			Дистанционное обучение		Очное обучение					
			ЭОР	формы контроля	Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия, тренинги и др.	Самост. работа	Практика (стажировка, симуляционное обучение)	Формы контроля
Раздел «Специальные дисциплины»										
	Модуль 1	28/28	28	Промежуточный (контрольные)	-	-	-	-	-	-

	Нормативно-правовое регулирование физической реабилитационной медицины			вопросы)						
1.1.	Научные, методологические, нормативные и организационные основы физической и реабилитационной медицины	14/14	–	–	–	–	–	–	–	–
1.2.	Управление реабилитационным процессом, реабилитационный профиль, потенциал, таблица вмешательств, индивидуальная программа медицинской реабилитации и абилитации	14/14	–	–	–	–	–	–	–	–
2.	Модуль 2. Диагностические технологии	60/60	24	Промежуточный (тестирование)	8	24	4	–	–	Промежуточный (тестирование)
2.1.	Международная классификация функционирования. Структура. Правила кодирования.	12/12	6	–	4	2	–	–	–	–
2.2.	Базовые наборы Международной классификации функционирования при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата, центральной и периферической нервной системы.	12/12	6	–	2	4	–	–	–	–

2.3.	Базовые наборы Международной классификации функционирования при соматических заболеваниях	12/12	6	–	2	4	–	–	–	–
2.4.	Диагностические технологии оценки нарушения функций, структур, оценка роли личностных, средовых и социальных факторов	24/24	6	–	–	14	4	–	–	–
3.	Модуль 3. «Физиотерапия и курортология»	72/72	36	Промежуточный (тестирование)	6	15	15	–	–	Промежуточный (тестирование)
3.1.	Основные понятия физиотерапии	8/8	2	–	6	–	–	–	–	–
3.2.	Лечебное применение электрических токов	4/4	2	–	–	2	–	–	–	–
3.3.	Лечебное применение электрических полей и электромагнитных колебаний	4/4	2	–	–	2	–	–	–	–
3.4.	Лечебное применение оптического излучения (фототерапия)	6/6	3	–	–	3	–	–	–	–
3.5.	Лечебное применение механических факторов	5/5	3	–	–	2	–	–	–	–
3.6.	Гидротерапия. Термотерапия (теплотерапия, криотерапия). Грязелечение (пелоидотерапия).	5/5	2	–	–	3	–	–	–	–
3.7.	Санитарно-курортное лечение. Бальнеотерапия	5/5	2	–	–	3	–	–	–	–
3.8.	Физиотерапия к клинике внутренних болезней	7/7	4	–	–	–	3	–	–	–
3.9.	Физиотерапия при заболеваниях и травмах	7/7	4	–	–	–	3	–	–	–

	центральной и периферической нервной системы									
3.10.	Физиотерапия при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата	7/7	4	–	–	–	3	–	–	–
3.11.	Физиотерапия у пациентов с хирургической патологией	7/7	4	–	–	–	3	–	–	–
3.12.	Физиотерапия при гинекологических заболеваниях в акушерстве	7/7	4	–	–	–	3	–	–	–
4.	Модуль 4. «Лечебная физкультура»	54/54	28	Промежуточный (решение ситуационных задач)	6	12	8	–	–	Промежуточный (решение ситуационных задач)
4.1.	Основные основы лечебной физкультуры	10/10	4	–	6	–	–	–	–	–
4.2.	Лечебная физкультура в клинике внутренних болезней	6/6	4	–	–	2	–	–	–	–
4.3.	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах центральной и периферической нервной системы	8/8	4	–	–	2	2	–	–	–
4.4.	Лечебная физкультура при заболеваниях и травмах опорно-двигательного аппарата	8/8	4	–	–	2	2	–	–	–
4.5.	Лечебная физкультура у пациентов с хирургической патологией	8/8	4	–	–	2	2	–	–	–
4.6.	Лечебная физкультура при гинекологических	8/8	4	–	–	2	2	–	–	–

	заболеваниях и в акушерстве									
4.7.	Физическая терапия основных патологических синдромов	6/6	4	–	–	2	–	–	–	–
5.	Модуль 5. «Введение в рефлексотерапию»	24/24	12	Промежуточный (тестирование)	–	6	6	–	–	Промежуточный (тестирование)
5.1.	Теоретические и методологические основы рефлексотерапии. Механизмы действия рефлексотерапии. Анатомические основы рефлексотерапии	12/12	6	–	–	3	3	–	–	–
5.2.	Топография и функциональное значение точек акупунктуры, соответствующих меридианам. Иглорефлексотерапия (классическая акупунктура). Акупрессура и точечный массаж	12/12	6	–	–	3	3	–	–	–
6.	Модуль 6. «Реабилитация в неврологии»	54/54	24	Промежуточный (тестирование)	12	12	6	–	–	Промежуточный (тестирование)
6.1.	Физическая и реабилитационная медицина пациентов с заболеваниями и травмами центральной нервной системы	27/27	12	–	6	6	3	–	–	–
6.2.	Физическая и реабилитационная медицина пациентов с заболеваниями и травмами периферической нервной системы	27/27	12	–	6	6	3	–	–	–

7.	Модуль «Реабилитация травматологии ортопедии»	7. в и	42/42	30	Промежуточный (тестирование)	6	3	3	–	–	Промежуточный (тестирование)
7.1.	Физическая реабилитационная медицина пациентов с заболеваниями и травмами опорно- двигательного аппарата	и с и	16/16	12	–	2	1	1	–	–	–
7.2.	Физическая реабилитационная медицина пациентов после реконструктивной ортопедии	и	13/13	9	–	2	1	1	–	–	–
7.3.	Физическая реабилитационная медицина пациентов с потерями конечности (включая врожденные причины) и ампутации	и с	13/13	9	–	2	1	1	–	–	–
8.	Модуль «Реабилитация пациентов соматическими заболеваниями»	8. с	54/54	27	Промежуточный (решение ситуационных задач)	–	9	18	–	–	Промежуточный (решение ситуационных задач)
8.1.	Физическая реабилитационная медицина пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями	и с	9/9	6	–	–	3	–	–	–	–
8.2.	Физическая реабилитационная медицина пациентов с респираторными заболеваниями	и с	10/10	6	–	–	–	4	–	–	–
8.3.	Физическая реабилитационная медицина пациентов с заболеваниями	и с	9/9	3	–	–	–	6	–	–	–

	желудочно-кишечного тракта										
8.4.	Физическая и реабилитационная медицина пациентов при нарушениях обмена веществ	6/6	3	–	–	3	–	–	–	–	
8.5.	Физическая терапия пациентов с урологическими заболеваниями	7/7	3	–	–	–	4	–	–	–	
8.6.	Физическая терапия пациентов с заболеваниями органа зрения	6/6	3	–	–	3	–	–	–	–	
8.7.	Физическая терапия пациентов с заболеваниями ЛОР-органов	7/7	3	–	–	–	4	–	–	–	
9.	Модуль «Реабилитация пациентов онкологическими заболеваниями»	9.	24/24	12	Промежуточный (тестирование)	6	–	6	–	–	Промежуточный (решение ситуационных задач)
9.1.	Теоретические основы онкологических заболеваний в практике врача физической и реабилитационной медицины	12/12	6	–	6	–	–	–	–	–	–
9.2.	Технологии физической и реабилитационной медицины основных онкологических заболеваний	12/12	6	–	–	–	6	–	–	–	–
10.	Модуль «Реабилитация в педиатрии и гериатрии»	10.	36/36	18	Промежуточный (тестирование)	12	–	6	–	–	Промежуточный (решение ситуационных задач)

10.1.	Организация реабилитации/адаптации детей	8/8	2	-	6	-	-	-	-	-
10.2.	Диагностика нарушений сенсомоторного развития, двигательных нарушений и оценка перспектив реабилитации/адаптации, с использованием современных инструментов оценки	4/4	2	-	-	-	2	-	-	-
10.3.	Разработка программ двигательной, сенсорной реабилитации/адаптации, включая подбор технических средств реабилитации и обучение их использованию	4/4	2	-	-	-	2	-	-	-
10.4.	Введение в гериатрию	12/12	6	-	6	-	-	-	-	-
10.5.	Гериатрические аспекты различных нозологических форм в практике врача физической и реабилитационной медицины	8/8	6	-	-	-	2	-	-	-
11.	Модуль 11. «Контроль качества в медицинской реабилитации»	18/18	18	Промежуточный (тестирование)	-	-	-	-	-	-
11.1.	Контроль качества и безопасности в медицинской реабилитации	18/18	18	-	-	-	-	-	-	-
12.	Модуль 12. «Эрготерапия»	18/18	6	Промежуточный (тестирование)	3	9	-	-	-	Промежуточный (тестирование)
12.1.	Эрготерапия в медицинской реабилитации	18/18	6	-	3	9	-	-	-	-

13.	Модуль «Логопедическая коррекция»	13.	24/24	9	Промежуточный (тестирование)	6	9	–	–	–	Промежуточный (тестирование)
13.1.	Нормативная база работы специалиста по логопедической коррекции		9/9	3	–	6	–	–	–	–	–
13.2.	Функциональная оценка пациентов на первом, втором этапе медицинской реабилитации – речь, глотание.		3/3	–	–	–	3	–	–	–	–
13.3.	Методы коррекции глотания и речи, применяемые в физической и реабилитационной медицине на первом и втором этапах медицинской реабилитации		12/12	6	–	–	6	–	–	–	–
14.	Модуль «Психологическая коррекция»	14.	24	12	Промежуточный (контрольные вопросы)	12	–	–	–	–	Промежуточный (контрольные вопросы)
14.1.	Нормативно-правовая основа работы медицинского психолога на территории РФ		8/8	4	–	4	–	–	–	–	–
14.2.	Методы объективного и клинического обследования психических функций		8/8	4	–	4	–	–	–	–	–
14.3.	Особенности нейропсихологического ведения пациентов на разных этапах медицинской реабилитации		8/8	4	–	4	–	–	–	–	–

15.	Модуль «Оздоровительные технологии»	15.	24/24	4	Промежуточный (контрольные вопросы)	12	6	2	–	–	Промежуточный (контрольные вопросы)
15.1.	Оздоровительные физические методы		10/10	–	–	6	3	1	–	–	–
15.2.	СПА-технологии		14/14	4	–	6	3	1	–	–	–
16.	Модуль «Практические навыки по специальности «Физическая и реабилитационная медицина»	16.	14/14	–	–	1	9	4	–	–	Промежуточный (тестирование)
16.1.	Экстренная медицинская помощь		5/5	–	–	–	5	–	–	–	–
16.2.	Базовая сердечно-легочная реанимация		4/4	–	–	–	4	–	–	–	–
16.3.	Сбор жалоб и анамнеза		2/2	–	–	1	–	–	–	–	–
16.4.	Функциональное тестирование (выполнение и интерпретация полуортостатической пробы)		2/2	–	–	–	–	2	–	–	–
16.5.	Клиническая оценка функции двуглавой мышцы плеча		2/2	–	–	–	–	2	–	–	–
17.	Итоговая аттестация		6	–	–	–	6	–	–	–	Экзамен
	Итого:		576/576	288		90	120	78			

Разработчик программы

А.В. Пересторонина

С.В. Романовская

Н.С. Кузнецова

С.В. Романовская

СОГЛАСОВАНО:

Руководитель Центра НМО