

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования»

Кафедра лечебной физкультуры и физиотерапии

Аннотация

**к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
«Физиотерапия: теория и практика»**

1. **Цель реализации:** Цель. Совершенствование универсальных и профессиональных компетенций врачей-физиотерапевтов с целью сохранения и укрепления здоровья населения и проведения медицинской реабилитации пациентов с нарушением функций и структур организма, нарушениями жизнедеятельности вследствие заболеваний и (или) состояний.

2. **Срок освоения:** 144 академических часа

3. **Форма обучения:** очно-заочная

4. **Категория слушателей:** Врачи-физиотерапевты

5. **Форма итоговой аттестации** – экзамен

6. **Выдаваемый документ:** лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

7. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения
квалификации
«Физиотерапия: теория и практика»**

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Тип занятия					Форма контроля
			Лекции	Практические занятия			Дистанционное обучение	
				Практика/ семинар	Симуляционный курс	Стажировка		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Организация физиотерапевтической службы в России»	10	-	2	-	-	18	П/А*
1.1.	Тема: Организация специализированных видов медицинской помощи	2	-	-	-	-	2	ТК*
1.2	Тема: Назначение и структура физиотерапевтической службы	1	-	-	-	-	1	ТК
1.3.	Тема: Основные показатели деятельности физиотерапевтических учреждений	4	-	2	-	-	2	ТК
1.4.	Тема: Страхование, страховая медицина, платная медицина	1	-	-	-	-	1	ТК
1.5.	Тема: Планирование и организация постдипломного обучения по физиотерапии и курортологии	1	-	-	-	-	1	ТК
1.6	Тема: Медицинская психология, этика и деонтология врача	1	-	-	-	-	1	-

2.	Рабочая программа учебного модуля №2 Организация физиотерапевтического отделения(кабинета), аппаратура, техника безопасности	10	-	4	-	-	6	П/А
2.1.	Тема: Организация физиотерапевтического отделения (кабинета)	3	-	2	-	-	1	ТК
2.2.	Тема: Аппаратура, техника безопасности при организации физиотерапевтического отделения (кабинета) и при проведении процедур	3	-	2	-	-	1	ТК
2.3.	Тема: Теоретические основы физиотерапии и курортной терапии	1	-	-	-	-	1	-
2.3.1	Основы медицинской физики и биофизики	1	-	-	-	-	2	ТК
2.3.2	Современные представления о механизме действия физических факторов	1	-	-	-	-	1	ТК
2.3.3	Общетеоретические основы лечебного использования физических факторов. Особенности сбора анамнеза и обследование пациентов для назначения физических факторов	1	-	-	-	-	1	ТК
3.	Рабочая программа учебного модуля №3 Физиопрофилактика	4	2	-	-	-	2	П/А
3.1.	Тема: Профилактика в системе здравоохранения	1	1	-	-	-	-	-
3.2	Тема: Преморбидная физиопрофилактика и закаливание организма	1	1	-	-	-	-	ТК
3.3	Тема: Первичная и вторичная физиопрофилактика	2	-	-	-	-	2	ТК
4.	Рабочая программа учебного модуля №4 «Общая физиотерапия»	62						П/А
4.1.	Электротерапия	24	-	12	-	4	8	ТК
4.1.1.	Постоянный непрерывный ток	6	-	3	-	1	2	ТК
4.1.2	Импульсные токи	6	-	2	-	2	2	ТК
4.1.3	Переменные токи и электромагнитные поля, ультравысокая и сверхвысокочастотная терапия (УВЧ, СВЧ)	6	-	4	-	1	1	ТК
4.1.4	Постоянное электрическое поле	2	-	1	-	-	1	ТК
4.1.5	Аэроионизация	2	-	1	-	-	1	ТК
4.1.6	Новые направления в электролечении	2	-	1	-	-	1	-
4.2	Светолечение	8	-	4	-	2	2	ТК
4.3	Лечение механическими воздействиями	10	-	3	-	3	4	ТК
4.3.1	Ультразвуковая терапия	4	-	1	-	1	2	ТК
4.3.2	Вибротерапия	2	-	1	-	-	1	ТК
4.3.3	Баротерапия	2	-	-	-	1	1	ТК
4.3.4	Массаж	2	-	1	-	1	-	-
4.4	Аэрозольтерапия	4	-	2	-	-	2	ТК
4.4.1	Аэрозольтерапия	2	-	1	-	-	1	ТК
4.4.2	Спелеотерапия, галотерапия	1	-	-	-	-	1	ТК
4.4.3	Озонотерапия	1	-	1	-	-	-	-
4.5	Водолечение	4	-	2	-	2	-	ТК
4.5.1	Гидротерапия	2	-	1	-	1	-	-
4.5.2	Бальнеотерапия	2	-	1	-	1	-	-
4.6	Воздействие теплом и холодом	3	-	1	-	1	1	ТК
4.6.1	Лечение теплом	1	-	-	-	-	1	-
4.6.2	Лечение холодом(криотерапия)	1	-	1	-	-	-	-
4.6.3	Грязелечение	1	-	-	-	1	-	-
4.7	Пунктурная физиотерапия	2	-	1	-	-	1	ТК
4.7.1	Теоретические и методологические основы рефлексотерапии	1	-	-	-	-	1	-
4.7.2	Характеристика методов пунктурной физиотерапии	1	-	1	-	-	-	-
4.8	Курортология	7	-	3	-	-	4	ТК
4.8.1	История развития курортологии	1	-	-	-	-	1	-
4.8.2	Организация курортного дела	1	-	1	-	-	-	-

4.8.3	Общие принципы санаторно-курортного дела и лечения	1	-	-	-	-	1	-
4.8.4	Курортография	1	-	-	-	-	1	ТК
4.8.5	Основные курортные факторы, их происхождение, классификация	1	-	1	-	-	-	-
4.8.6	Бальнеотехника и гидрологическая служба курортов	1	-	1	-	-	-	-
4.8.7	Медицинская климатология и климатотерапия	1	-	-	-	-	1	-
5.	Рабочая программа учебного модуля 5. Физиотерапия и курортное лечение больных терапевтического, хирургического профиля. Физиотерапия у детей	48	-					П/А
5.1.	Физиотерапия и курортное лечение больных терапевтического профиля	30	-	13		7	10	ТК
5.1.1	Физиотерапия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	2	-	1	-	1	2	ТК
5.1.2	Физиотерапия при заболеваниях органов дыхания	2	-	1	-	1	-	ТК
5.1.3	Физиотерапия при заболеваниях органов пищеварения	2	-	1	-	1	-	ТК
5.1.4	Физиотерапия при заболеваниях почек и мочевыводящей системы	2	-	1	-	1	-	ТК
5.1.5	Физиотерапия при заболеваниях суставов, позвоночника и соединительной ткани	4	-	1	-	1	2	ТК
5.1.6	Физиотерапия при туберкулезе	2	-	1	-	-	1	-
5.1.7	Физиотерапия при заболеваниях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ	2	-	1	-	1	-	-
5.1.8	Физиотерапия при нервных и психических заболеваниях	4	-	1	-	1	2	ТК
5.1.9	Физиотерапия при инфекционных заболеваниях и ВИЧ инфекции	2	-	1	-	-	1	-
5.1.10	Физиотерапия у онкологических больных	2	-	1	-	-	1	-
5.1.11	Физиотерапия при профессиональных заболеваниях	2	-	1	-	-	1	-
5.1.12	Физиотерапия при заболеваниях кожи	2	-	1	-	-	1	-
5.1.13	Физиотерапия при лучевых поражениях	2	-	1	-	-	1	-
5.2.	Лечение физическими факторами детей и подростков	10	-	4	2	-	4	ТК
5.2.1	Принципы и особенности физиотерапии в педиатрии	1	-	-	-	-	1	-
5.2.2.	Физиотерапия при заболеваниях сердечно-сосудистой системы у детей и подростков	1	-	1	-	-	-	-
5.2.3.	Физиотерапия при заболеваниях органов дыхания у детей и подростков	1	-	1	-	-	-	-
5.2.4.	Физиотерапия при заболеваниях органов пищеварения у детей и подростков	1	-	-	-	-	1	-
5.2.5.	Физиотерапия при заболеваниях суставов, позвоночника и соединительной ткани у детей и подростков	1	-	-	-	1	-	ТК
5.2.6	Физиотерапия при заболеваниях почек и мочевыводящей системы у детей и подростков	1	-	1	-	-	-	-
5.2.7	Физиотерапия при заболеваниях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ у детей и подростков	1	-	1	-	-	-	-
5.2.8.	Физиотерапия при нервных и психических заболеваниях у детей и подростков	1	-	-	-	1	-	-
5.2.9	Физиотерапия при заболеваниях лор органов у детей и подростков	1	-	-	-	-	1	-
5.2.10	Физиотерапия при травматологических и ортопедических заболеваниях у детей и подростков	1	-	-	-	-	1	ТК
5.3	Физиотерапия и курортное лечение больных хирургического профиля	8	-	1	-	1	6	ТК
5.3.1	Физиотерапия в акушерстве и гинекологии	1	-	-	-	-	1	-
5.3.2.	Физиотерапия в офтальмологии	1	-	1	-	-	-	-
5.3.3.	Физиотерапия в оториноларингологии	1	-	-	-	-	1	-
5.3.4	Физиотерапия в стоматологии	1	-	-	-	-	1	ТК
5.3.5	Физиотерапия в травматологии и ортопедии	2	-	-	-	1	1	ТК
5.3.6.	Физиотерапия в хирургии	1	-	-	-	-	1	ТК
5.3.7.	Физиотерапия в урологии	1	-	-	-	-	1	ТК
6.	Рабочая программа модуля 6 «Медицина катастроф»	4	-		4	-	-	П/А

6.1.	Современные принципы медицинского обеспечения населения при чрезвычайных ситуациях и катастрофах.	2	-	-	2	-	-	ТК
6.2	Основы сердечно-легочной реанимации	2	-	-	2	-	-	ТК
	Всего часов	138	2	58	4	22	58	-
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6	-	-	-	-	-	Экзам н
Общая трудоемкость освоения программы		144	2	58	4	22	58	-

Заведующий кафедрой
Петров К. Б.



(подпись)

Петров Константин Борисович
(ФИО)