

## **Аннотация программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Актуальные вопросы физиотерапии» разработана в соответствии с нормативными документами:

- профессиональным стандартом специалист по медицинской реабилитации, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 3 сентября 2018 г. N 572н;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практически центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Горького 45, пом. 1.

Фактический адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд. Тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий.

По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

### **Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Актуальные вопросы физиотерапии»:**

Совершенствование профессиональных компетенций специалистов, для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

#### **Задачи программы:**

1. Актуализировать знания слушателей о современных методах физиотерапии (электро-, магнито-, свето-, механо-, гидро-, термотерапии) при различных заболеваниях или состояниях с учетом особенностей возраста пациентов.
2. Обновить знания по проведению контролю эффективности и безопасности применения физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях.

#### **Планируемые результаты обучения:**

В результате обучения по программе происходит совершенствование трудовых функций по специальности «Физиотерапия»:

- Проведение обследования пациентов с заболеваниями и (или) состояниями с целью назначения физиотерапии (В/01.8);

- Назначение физиотерапии пациентам с заболеваниями и (или) состояниями (В/02.8);

- Проведение и контроль эффективности и безопасности применения физиотерапии при заболеваниях и (или) состояниях, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалидов (В/03.8);

- Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала (В/04.8);

- Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения (В/05.8);

- Оказание медицинской помощи пациентам в экстренной форме (В/06.8).

*В результате обучения слушатели должны уметь:*

- Определять последовательность применения физиотерапии у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

- Назначать физиотерапию при заболеваниях и (или) состояниях в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, анализировать действие физиотерапии;
- Проводить мониторинг эффективности и безопасности применения физиотерапии для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями;
- Определять медицинские показания и медицинские противопоказания для физиотерапии.

*В процессе обучения по программе слушатели должны знать:*

- Современные методы физиотерапии (электро-, магнито-, свето-, механо-, гидро-, термотерапия) и санаторно-курортного лечения (климато-, бальнео-, пелоидотерапия) при различных заболеваниях или состояниях с учетом особенностей возраста;
- Механизм воздействия методов физиотерапии на организм пациентов с заболеваниями и (или) состояниями, в том числе в различные возрастные периоды;
- Методы санаторно-курортного лечения; климатотерапия; бальнеотерапия; пелоидотерапия; виды курортов, классификация курортных факторов; показания и противопоказания; медицинские показания и противопоказания к направлению на санаторно-курортное лечение;
- Принципы потенцирования, кумуляции и угасания эффекта от используемых методов физиотерапии, принципы безопасности проведения медицинских вмешательств в процессе медицинской реабилитации;
- Способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших при обследовании или лечении пациентов при заболеваниях и (или) состояниях;
- Инструкции по охране труда персонала отделений, кабинетов физиотерапии.

#### **Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении высшего медицинского образования по специальности «Физиотерапия», сертификат/свидетельство об аккредитации по специальности «Физиотерапия».

#### **Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий.

**Учебный план  
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
«Актуальные вопросы физиотерапии»**

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	Видео лекции	Самостоятельное изучение литературы	Производственная практика	Трудоемкость в зач.ед.
ПМ.01	Правовые основы медицинской деятельности	7	3	4	0	0,2
ПМ.02	Сердечно-легочная реанимация (базовый и расширенный комплекс)	10	2	4	4	0,3
ПМ.03	Инфекционная безопасность пациентов и персонала. Инфекционный контроль.	15	3	8	4	0,4
ПМ.04	Электролечение. Гальванизация и Электрофорез.	27	1	16	10	0,8
ПМ.05	Электролечение. Дарсонвализация	25	1	14	10	0,7
ПМ.06	Импульсные токи	25,5	1,5	14	10	0,7
ПМ.07	Электролечение: Электросон, Электротранквилизация, Интерференцтерапия, Флюктуоризация.	32,5	0,5	16	16	0,9
	Итоговая аттестация	2				0,05
	Всего	144	12	76	54	4