



Департамент здравоохранения города Москвы
Государственное автономное учреждение здравоохранения города Москвы

**МОСКОВСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКОЙ
РЕАБИЛИТАЦИИ,
ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ И СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ
ДЕПАРТАМЕНТА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ГОРОДА МОСКВЫ
(ГАУЗ МНПЦ МРВСМ ДЗМ)**

**Аннотация к дополнительной профессиональной программе повышения
квалификации
«Лазеротерапия в клинической практике»**

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Категория обучающихся: врачи клинических специальностей: Врачи клинических специальностей: физиотерапия, физическая и реабилитационная медицина, лечебная физкультура и спортивная медицина, неврология, акушерство и гинекология, гастроэнтерология, дерматовенерология, кардиология, нейрохирургия, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), онкология, оториноларингология, пульмонология, ревматология, травматология и ортопедия, урология, фтизиатрия, хирургия, эндокринология, косметология стоматология.

Форма обучения: очная с использованием дистанционных образовательных технологий

Трудоёмкость обучения: 18 академических часов.

Количество дней обучения: 3 (по 6 академических часов)

Количество человек в группе: 14–25

Обучение построено по модульному принципу. Модули структурированы на темы. Каждый модуль несет самостоятельную по содержанию и объему часть, охватывает круг конкретных, относительно узких теоретических вопросов и практических навыков.

Цель обучения: совершенствование профессиональных знаний, умений, навыков и получение (формирование) новых профессиональных компетенций врачами-

специалистами, необходимых организации и непосредственного выполнения основных методик лазеротерапии при осуществлении лечебной, реабилитационной и профилактической деятельности в медицинских организациях стационарного, амбулаторного и санаторного типов пациентам различного профиля.

Совершенствуемые компетенции:

- Способность проводить экспертизу состояния здоровья, совершенствовать лечебный и реабилитационный процесс пациентов с различными заболеваниями.
- Способность лечения пациентов, нуждающихся в оказании медицинской помощи, различными методиками низкоинтенсивной лазеротерапии;
- Способность к применению низкоинтенсивной лазеротерапии пациентам, нуждающимся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.
- Определять показания и противопоказания к назначению методик лазеротерапии пациентам.

Планируемые результаты обучения: в результате освоения дополнительной образовательной программы повышения квалификации «Лазеротерапия в клинической практике» слушатель должен:

- закрепить уже имеющиеся и приобрести новые знания в области изучения основных биологических и лечебных эффектов лазерного излучения; возможности его применения с целью лечения, вторичной профилактики и медицинской реабилитации;
- приобрести знания по возможности использования различных методик лазеротерапии у пациентов терапевтического и хирургического профиля, определения показаний и противопоказаний к назначению лазеротерапии;
- приобрести знания по организации и выполнению методик низкоинтенсивной лазеротерапии в медицинских организациях амбулаторного, стационарного и санаторного типа;
- приобрести знания и практические навыки по работе с аппаратурой лазеротерапии, выполнению различных лечебно-реабилитационных методик лазеротерапии.

Итоговая аттестация:

Итоговая аттестация проводится в форме теста и выявляет практическую подготовленность слушателей в соответствии с содержанием образовательной программы.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после модульного обучения в объеме, предусмотренном учебным планом данной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации.

Лица, освоившие дополнительную профессиональную образовательную программу повышения квалификации «Лазеротерапия в клинической практике» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности №1429 от 06.05.2015