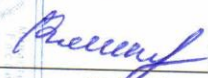


Министерство здравоохранения Российской Федерации
ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет
имени И.М. Сеченова
(Сеченовский Университет)

УТВЕРЖДЕНО

на заседании Учебно-методического
совета ДПО 17.04.2019, протокол № 4
Председатель Учебно-методического
совета ДПО


С.М. Рыкова
подпись Ф.И.О



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии»**

Общая трудоемкость: 18 учебных час /кредитов

В т.ч. аудиторных: 18 час /кредитов

Занятия: 18 час.

Форма итогового контроля: *Зачет*

Программа повышения квалификации врачей «Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» (18 акад. часов) разработана сотрудниками кафедры терапевтической стоматологии института стоматологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) (зав. кафедрой проф. И.М. Макеева).

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) [сост. Проф. И.М. Макеева, проф. А.Г. Волков, доц. Н.Ж. Дикопова]

- **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии», трудоемкостью 18 академических часов (далее- Программа) сформирована в соответствии с требованиями Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 года № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Приказ Минобрнауки России от 26.08.2014 N 1116 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.73 Стоматология терапевтическая (уровень подготовки кадров высшей квалификации)" (Зарегистрировано в Минюсте России 23.10.2014 N 34432).

- **Контингент обучающихся:**

Врачи-стоматологи-терапевты, врачи-стоматологи-хирурги, врачи-стоматологи-ортопеды, врачи-стоматологи-детские, врачи-ортодонты, врачи-стоматологи-общей практики, врачи-челюстно-лицевые хирурги, врачи-оториноларингологи, врачи-неврологи

- **Трудоёмкость программы:** 18 академических учебных час/кредитов

- **Форма обучения:** очная

- **Актуальность программы:**

Эффективность лечения стоматологических заболеваний зависит от своевременно и правильно поставленного диагноза. Электроодонтодиагностика является одним из диагностических методов исследования, рекомендованных Министерством Здравоохранения. Гарантированная информативность и достоверность метода очень важна для практикующего врача. Применение в практической стоматологии научно обоснованной методики и аппаратуры для её проведения позволит уменьшить количество врачебных ошибок и повысить качество лечения. В связи с вышеизложенным, реализация разработанной программы является

актуальной для современной отечественной стоматологии. Кроме того, данная программа может быть интересна для врачей других специальностей, в частности для невропатологов и оториноларингологов, так как показатели электроодонтодиагностики меняются при заболеваниях тройничного нерва и синуситах. Полученные слушателями компетенции позволят повысить эффективность и качество лечения пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.

- **Описание симуляционных технологий, используемых в процессе обучения**

При проведении практических занятий используются симуляционные технологии: решение клинических ситуационных задач, отработка мануальных навыков по проведению электроодонтодиагностики на моделях челюстей и использование аппаратов для проведения электроодонтодиагностики.

Итоговая аттестация

Итоговая аттестация по дополнительной профессиональной программе «Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» проводится в форме зачета (тестирования и демонстрации практических навыков) и должна выявлять теоретическую и практическую подготовку обучающихся и достижения ими запланированных результатов обучения по Программе.

Обучающийся допускается к итоговой аттестации после изучения учебных модулей в объеме, предусмотренным учебным планом дополнительной профессиональной программы «Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии».

Лица, освоившие дополнительную профессиональную программу «Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии» и успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают документ установленного образца – удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дополнительной профессиональной программы
«Электроодонтодиагностика в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии».

№	Наименование модулей, тем (разделов, тем)	Всего (ак. час./ зач. ед.)	В том числе			Формы контроля
			Очное обучение			
			Лекции	Практич. занятия, семинары	Обучающий симуляционный курс	
1.	Модуль 1. «Теоретические основы и практика применения электроодонтодиагностики в стоматологии и челюстно-лицевой хирургии»	16/16	--	16	6	Тестовый контроль, демонстрация практических навыков
1.1.	Тема 1. «Теоретические основы электроодонтодиагностики. Показания и противопоказания. Аппаратура»	5/5	--	5	-	Тестовый контроль
1.2	Тема 2. «Техника проведения электроодонтодиагностики»	6/6	--	6	6	Тестовый контроль, демонстрация практических навыков
1.3	Тема 3. «Электроодонтодиагностика при различных заболеваниях»	5/5	--	5	-	Тестовый контроль
2.	Итоговая аттестация	2/2	--	2	---	Зачет (тестовый контроль, демонстрация практических навыков)
	ИТОГО	18/18	--	18	--	