

## Паспорт программы повышения квалификации

Наименование программы	ПК «Осложнения при операции удаления зуба и методы их лечения»
Специальность	стоматология общей практики, стоматология хирургическая
Объем (в академических часах)	18 часов
Форма обучения (очная, заочная, очно-заочная)	очная
Стоимость обучения	10000 руб.
Применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	нет
Применение симуляционного обучения	да
Наличие стажировки	нет
Кто может быть допущен к обучению по программе повышения квалификации по специальностям «Стоматология общей практики» и «Стоматология хирургическая»	<p>В соответствии с приказом Минздрава России от 08.10.2015 г. № 707н к обучению по программе повышения квалификации «Осложнения при операции удаления зуба и методы их лечения» по специальностям «Стоматология общей практики» и «Стоматология хирургическая» допускаются специалисты, имеющие высшее образование.</p> <p>В соответствии с приказом Минздрава России от 03.08.2012 № 66н «Об утверждении порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях» врачи, имеющие высшее медицинское образования, но не соответствующие квалификационным требованиям (уровень подготовки – интернатура/ординатура), но имеющие непрерывный стаж практической работы по специальностям «Стоматология общей практики» и «Стоматология хирургическая».</p>
Форма итоговой аттестации	Тестирование
Документ, выдаваемый по результатам освоения программы повышения квалификации	По результатам освоения программы повышения квалификации и успешного прохождения итоговой аттестации выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.
Краткая аннотация программы	<p>Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Осложнения при операции удаления зуба и методы их лечения» обусловлена возможностью возникновения осложнений после операции удаления зуба в раннем и позднем послеоперационном периоде.</p> <p>Цель учебной дисциплины является совершенствование и получение новой компетенции,</p>

необходимой для профессиональной деятельности.

Основные задачи дисциплины:

- осуществить самостоятельное стоматологическое лечение, первичную и вторичную профилактику, реабилитацию больных в амбулаторных условиях с применением инновационных методик;
- умение пользоваться компьютерными программами для визуализации рентгенографических изображений.
- провести диагностику одонтогенных воспалительных заболеваний: периодонтита, периостита, остеомиелита, перикоронита, с учетом МКБ-10 на основе клинических и дополнительных методов исследования.