



Общество с ограниченной ответственностью
«Международная Ассоциация Последипломного Образования»



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

Г.Р. Гринь

2020 г.

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации по специальностям: «Стоматология», «Стоматология общей практики», «Стоматология терапевтическая», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология хирургическая», «Стоматология детская», «Ортодонтия» «МЕСТНАЯ АНЕСТЕЗИЯ И ОБЕЗБОЛИВАНИЕ В АМБУЛАТОРНОЙ СТОМАТОЛОГИИ»

Нормативную правовую основу разработки программы составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. №816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.02.2016 №96 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.05.03 Стоматология (уровень специалитета)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 01.03.2016 г. №41275);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10.05.2016 № 227н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-стоматолог» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 02.06.2016, регистрационный № 42399);
- Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 08.10.2015 №707н «Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.10.2015, регистрационный № 39438).

Актуальность программы повышения квалификации теме: «Местная анестезия и обезбоживание в амбулаторной стоматологии» обусловлена широким внедрением в практику здравоохранения новых анестезирующих препаратов, модернизацией инструментального и материального обеспечения анестезии, что в свою очередь приводит к повышению требований к качеству стоматологического лечения, и уровню подготовки врачей-стоматологов способных адаптироваться к быстро изменяющимся социально-экономическим условиям жизни, решать задачи в области смежных дисциплин и готовых применять эффективные и безопасные методы местной анестезии для эффективного обезбоживания всего спектра выполняемых стоматологических вмешательств.

Цель: совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врачей по использованию эффективных и безопасных методов обезболивания при стоматологическом лечении полости рта и челюстно-лицевой области, обеспечивающих повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Задачи:

- углубление теоретических и практических знаний о методах (инъекционных и неинъекционных) и средствах местной анестезии при стоматологическом лечении в полости рта и челюстно-лицевой области;
- совершенствование знаний и навыков профилактики осложнений, возникающих при проведении местной анестезии в условиях амбулаторного стоматологического приёма.

Категория слушателей: врачи-стоматологи общей практики, врачи-стоматологи-терапевты, врачи-стоматологи-ортопеды, врачи-ортодонты, врачи-стоматологи-хирурги, врачи-стоматологи детские и заведующие стоматологическими отделениями.

Объем (трудоемкость) программы: 36 академических часов (36 зачетных единиц), 1 академический час равен 45 минутам.

Форма освоения программы: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Форма итоговой аттестации: зачет.

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

Основные образовательные технологии: программа реализуется в электронной информационно-образовательной среде (ЭИОС) ООО «МАПО», размещенной на портале <https://moodle.mapospb.com>

Доступ к образовательному portalу осуществляется посредством сети Интернет, в круглосуточном режиме, через личный кабинет слушателя с помощью логина и пароля, обеспечивающих идентификацию и аутентификацию слушателя, для освоения образовательных программ независимо от места нахождения обучающегося.

Программа предусматривает лекционные, практические, семинарские занятия, самостоятельную работу, консультации преподавателей и итоговую аттестацию.

Занятия по программе проходят в режиме отложенного времени (офлайн) и включают в себя:

- изучение теоретического материала (нормативно-правовых документов, методических разработок и клинических рекомендаций) посредством обучающихся, интерактивных компонентов - электронных образовательных ресурсов;
- выполнение практических заданий и самостоятельной работы (семинары, разбор клинических ситуаций, решение кейс-задач, анализ собственного опыта работы, разработка алгоритмов профилактических мероприятий и пошаговых инструкций);
- консультации преподавателя, включая вопросы-ответы, рассылку материалов (посредством сообщений электронной почты или чата в ЭИОС);
- симуляционное обучение (решение ситуационных задач без применения симуляционного оборудования);
- прохождение тестовых заданий.

Семинары в рамках программы реализуются в форме записанных вебинаров, размещенных на платформе СДО, к которым слушатель имеет доступ в любое удобное для него время, с возможностью размещения комментариев и уточняющих вопросов.

Планируемыми результатами обучения по настоящей программе повышения квалификации являются знания и умения, которые участвуют в качественном изменении профессиональных компетенций, соответствующих виду деятельности «Оказание медицинской помощи при стоматологических заболеваниях» («А»7):

Профессиональные компетенции	Знания	Умения
А/02.7 Назначение, контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения	Группы лекарственных препаратов, их фармакокинетика, фармакодинамика, совместимость лекарственных препаратов	Оценивать эффективность и безопасность медикаментозных методов лечения
	Принципы, приемы и методы анестезии в стоматологии	Анализировать действие лекарственных средств по совокупности их фармакологического воздействия
	Принципы устройства и правила эксплуатации медицинских изделий (стоматологического оборудования)	Использовать лекарственные препараты, медицинские изделия (в том числе стоматологические материалы, инструменты)
	Современные медицинские изделия (аппаратура, инструментарий и материалы), применяемые в стоматологии	Определять способы введения, режим и дозу лекарственных препаратов

Программа так же направлена на совершенствование следующих компетенций, полученных в рамках имеющегося у слушателя профессионального образования:

Код компетенции	Наименование УК, ОК, ОПК, ПК
ОК-5	готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию творческого потенциала
ОПК-1	готовностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности с использованием информационных, библиографических ресурсов, медикобиологической терминологии, информационно-коммуникационных технологий и учетом основных требований информационной безопасности
ОПК-8	готовность к медицинскому применению лекарственных препаратов и иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач
ПК-6	способностью к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X просмотра
ПК-9	готовностью к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по специальностям: «Стоматология», «Стоматология общей практики», «Стоматология терапевтическая», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология хирургическая», «Стоматология детская», «Ортодонтия» «МЕСТНАЯ АНЕСТЕЗИЯ И ОБЕЗБОЛИВАНИЕ В АМБУЛАТОРНОЙ СТОМАТОЛОГИИ»

Цель: совершенствование имеющихся компетенций, необходимых для профессиональной деятельности врачей по использованию эффективных и безопасных методов обезболивания при стоматологическом лечении полости рта и челюстно-лицевой области, обеспечивающих повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Категория слушателей: врачи-стоматологи общей практики, врачи-стоматологи-терапевты, врачи-стоматологи-ортопеды, врачи-ортодонты, врачи-стоматологи-хирурги, врачи-стоматологи детские и заведующие стоматологическими отделениями.

Объем (трудоемкость) программы: 36 академических часов (в т.ч. 36 зачетных единиц).

Форма освоения программы: заочная, с применением электронного обучения и ДОТ.

№ п/п	Наименование разделов (модулей)	Общая трудоемкость, часов	Дистанционные занятия, час					Форма контроля
			Лекции	Практические и семинарские задания	Самостоятельная работа	Симуляционное обучение	Контроль (Т/К, П/А, И/А)	
1.	Алгоритм безопасного выбора местного анестетика	6	2	2	2	-	-	
1.1.	Состав местно-анестезирующих препаратов							
1.2.	Эффективность и безопасность местной анестезии							
1.3.	Противопоказания к местной анестезии и к применению вазоконстрикторов							
2.	Клинические особенности современных местных анестетиков	6	2	2	2	-	-	
2.1.	Фармакокинетические параметры и клинические особенности местных анестетиков группы амидов							
2.2.	Взаимодействие местных анестетиков с другими лекарствами							
2.3.	Допустимые возможности применения местных анестетиков в амбулаторных условиях							
3.	Основные методы местной анестезии в стоматологии	14	4	6	-	4	-	Текущий контроль
3.1.	Поверхностное (апликационное) обезболивание							
3.2.	Инфильтрационное и проводниковое обезболивание							
3.3.	Особенности интралигаментарной анестезии в стоматологии							
4.	Осложнения местного обезболивания	8	4	2	2	-	-	
4.1.	Местные осложнения							
4.2.	Общие осложнения							
4.3.	Профилактика осложнений							
5.	Итоговая аттестация	2	-	-	-	-	2	Зачет
	Всего	36	12	12	6	4	2	