

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачебного персонала «Челюстно-лицевая хирургия» (очный курс, 144 часа)

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачебного персонала «Челюстно-лицевая хирургия» (очный курс, 144 часа)
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	144 часа (144 часа)
3.	Трудоёмкость, ЗЕТ	144
4.	Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев)	144 часа (включая входной (2 ч) и итоговый тестовый контроль (6 ч)), 8 ауд. часов в день, 19 дней.
5.	с отрывом от работы (очная)	144 часа
6.	Объем заочной части, ЗЕТ	-
7.	Основы обучения (бюджет, договор, за счёт средств ТФОМС)	Бюджет, договор
8.	Стоимость обучения	25 000 руб.
9.	Вид выдаваемого документа после завершения обучения	Удостоверение установленного образца о повышении квалификации по программе «Челюстно-лицевая хирургия»
10.	Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся	Программа предназначена для медицинского (врачебного) персонала, имеющего высшее профессиональное образование по специальностям «Лечебное дело», «Лечебно-профилактическое дело», а также сертификат специалиста по специальности «Челюстно-лицевая хирургия», «Стоматология ортопедическая»
11.	Структурное подразделение ВЦЭРМ, реализующее программу	Кафедра хирургии и инновационных технологий института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина»
12.	Контакты	г. Санкт-Петербург, ул. Оптиков, 54 клиника № 2 ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова
13.	Предполагаемый период начала обучения	сентябрь 2020 г.
14.	Основной преподавательский состав	Маковская Нина Игоревна - доцент кафедры хирургии и инновационных технологий института дополнительного профессионального образования «Экстремальная медицина», кандидат медицинских наук
15.	Аннотация	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Челюстно-лицевая хирургия» предоставляет возможность усовершенствовать знания, отработать и закрепить навыки диагностики, медикаментозного, хирургического и других

		<p>видов лечения заболеваний челюстно-лицевой области.</p>
<p>16.</p>	<p>Цель и задачи программы</p>	<p>Целью программы повышения квалификации является совершенствование общих и профессиональных компетенций врачей-челюстно-лицевых хирургов, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1); - готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2); - готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3); - готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4); - готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5); - готовность к ведению и лечению пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи (ПК-6); - готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7); - готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8); - готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации,

		<p>направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10); - готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11); - готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12)
16.	Модули (темы) учебного плана программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Организация здравоохранения и общественное здоровье. 2. Топографическая анатомия челюстно-лицевой области. 3. Воспалительные заболевания челюстно-лицевой области. 4. Травма челюстно-лицевой области. 5. Онкологические заболевания челюстно-лицевой области. 6. Аномалии развития и приобретенные деформации тканей и органов челюстно-лицевой области 7. Основы хирургии полости рта и дентальной имплантации
17.	Симуляционное обучение. Трудоёмкость. Задача, описание симуляционного обучения.	нет
18.	Стажировка. Трудоёмкость. Задача, описание стажировки. Место проведения стажировки.	Стажировка проводится в условиях отделения отоларингологического и челюстно-лицевой хирургии и включает в себя практические занятия по диагностике и лечению хирургических заболеваний челюстно-лицевой области, в том числе с использованием специализированного оборудования в условиях стоматологического кабинета и перевязочной и разбором клинических случаев. Трудоемкость 12 часов.
19.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение. Трудоёмкость. Описание ДОТ и ЭО.	нет
20.	Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества	Программа дает углубленные знания по вопросам челюстно-лицевой хирургии, профессиональные компетенции по вопросам диагностики и лечения заболеваний челюстно-лицевой области. Программа также предусматривает обучение инновационной методике при лечении

		<p>сочетанной патологии ЧЛХ и ЛОР органов с возможностью немедленной протетической реабилитации пациентов. В преподавании используются авторские иллюстративные материалы для наглядной демонстрации клинических случаев в виде мультимедийных презентаций.</p>
--	--	---