

**Основные сведения о программе дополнительного профессионального образования  
«Травма челюстно-лицевой области»**

<b>№</b>	<b>Обозначенные поля</b>	<b>Поля для заполнения</b>
	<b>Объем программы:</b>	36 часов
	<b>Форма обучения:</b>	Очная
	<b>Основная специальность</b>	Челюстно-лицевая хирургия
	<b>Дополнительные специальности</b>	-
	<b>Структурное подразделение университета, реализующее программу</b>	Кафедра челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии
	<b>Основной преподавательский состав:</b>	
		Минкин Александр Узбекович – д.м.н., профессор, заведующий кафедрой челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии
		Федотов Станислав Николаевич – д.м.н., профессор, профессор кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии
		Минин Евгений Андреевич – к.м.н., доцент, доцент кафедры челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии
	<b>Аннотация:</b>	Одним из основных направлений развития теории и практики челюстно-лицевой хирургии является подготовка и постоянное повышение квалификации врачей челюстно-лицевых хирургов, внедрение в практику новейших достижений науки, максимальное расширение кругозора специалистов в отдельных разделах специальности, к числу которых относится травматология челюстно-лицевой области. Программа подразумевает детальный, пошаговый подход к диагностике и лечению травматических повреждений лица и челюстей, которые выполняются врачом челюстно-лицевым хирургом.
	<b>Цель программы</b>	Совершенствование профессиональных компетенций диагностики и лечения травматических повреждений челюстно-лицевой области
	<b>Модули учебного плана программы:</b>	
	1	Травма мягких тканей лица
	2	Вывихи и переломы зубов. Переломы альвеолярного отростка
	3	Переломы нижней челюсти
	4	Переломы костей средней зоны лица
	5	Ожоги лица и шеи
	6	Осложнения после различных видов травм челюстно-лицевой области
	<b>Симуляционное обучение:</b>	
	<b>Трудоёмкость</b>	6 часов
	<b>Цель обучения</b>	Отработка мануальных навыков при хирургических операциях по поводу переломов верхней и нижней

		челюсти при использовании в качестве фиксирующих конструкций минипластин и минивинтов.
	<b>Описание обучения</b>	На фантоме нижней челюсти отрабатываются навыки фиксации минипластин минивинтами к отломкам нижней челюсти при переломе при помощи отверток из набора для остеосинтеза. На фантоме черепа отрабатываются навыки фиксации минипластин минивинтами к отломкам костей средней зоны лица при переломах при помощи отверток из набора для остеосинтеза.