

Аннотация по дисциплине
«Симуляционный курс»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Практические занятия	32,00
2	Контроль самостоятельной работы	16,00
3	Самостоятельная работа	96,00
Общая трудоёмкость (в часах)		144,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Приобретение ключевых компетенций по диагностике, лечению, профилактике и реабилитации пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, необходимых для ведения профессиональной деятельности в должности челюстно-лицевого хирурга.

Задачи

- 1 Освоить методику обследования больного с патологией челюстно-лицевой области.
- 2 Владеть методами лабораторного и инструментального исследования.
- 3 Освоить заполнение ключевых документов челюстно-лицевого хирурга.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
11	ПК-11	готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Продвинутый	Знать	ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	выполнять перечень работ и услуг для диагностики заболевания, оценки состояния больного и клинической ситуации в соответствии со стандартом медицинской помощи	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами ведения медицинской	проверка практических навыков;

					учётно-отчётной документации в медицинских организациях	решение проблемно-ситуационных задач
5	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Продвинутый	Знать	международную классификацию болезней	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	находить у пациентов патологические состояния, синдромы заболевания в соответствии с Международной классификацией болезней	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	методами проведения диагностических принципов по выявлению патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
6	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области, нуждающихся в оказании хирургической медицинской помощи	Продвинутый	Знать	клиническую симптоматику, этиологию и патогенез основных хирургических стоматологических заболеваний, их профилактику, диагностику и лечение	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	обосновывать клинический диагноз, план и тактику ведения больного	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками оказания специализированной медицинской помощи стоматологическому больному	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
13	УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу	Базовый	Знать	основные принципы, законы и категории философских знаний в их логической целостности и последовательности	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	использовать основы философских знаний для оценивания и анализа различных социальных тенденций, явлений и фактов	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	способностью абстрактно мыслить, анализировать, синтезировать полученную информацию	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

№ п/п	Наименование модуля дисциплины	Трудоемкость модуля			Содержание модуля
		з.е.	часы		
1	Основы анестезии, удаления зубов и оперативной техники на лице	1,00	36,00	1	Использование универсальных алгоритмов работы при проведение хирургических вмешательств на лице и ротовой полости.
2	Хирургический шов в челюстно-лицевой хирургии	1,00	36,00	1	Отработка практических навыков по наложению различных видов швов.
3	Хирургические методы лечения периодонтитов	1,00	36,00	1	Оказание хирургической стоматологической помощи при лечении периодонтитов.
4	Основы оказания медицинской помощи в экстренной форме ОЭМ	1,00	36,00	1	Алгоритм оказания экстренной помощи при остановки кровообращения для обеспечения увеличения выживаемости и улучшения прогноза и качества жизни у пациентов, перенесших остановку кровообращения. Выполнять качественную реанимацию до прибытия реанимационной бригады и при необходимости работать в качестве члена этой бригады.