

Аннотация по дисциплине
«Онкология челюстно-лицевой области»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	2,00
2	Практические занятия	14,00
3	Контроль самостоятельной работы	8,00
4	Самостоятельная работа	48,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Освоить диагностику и принципы лечения доброкачественных и злокачественных опухолей, опухолеподобных поражений челюстно-лицевой области и шеи.

Задачи

- 1 ознакомление с принципами организации онкологической службы
- 2 овладение методами обследования больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области
- 3 изучение клинических проявлений онкологических процессов в челюстно-лицевой области
- 4 освоение основных методов диагностики и дифференциальной диагностики доброкачественных и злокачественных новообразований тканей челюстно-лицевой области
- 5 формирование деонтологического поведения при работе с онкологическими больными
- 6 овладение принципами лечения больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями
- 7 освоение методов оперативных вмешательств при доброкачественных новообразованиях, выполняемых в амбулаторно-поликлинических условиях
- 8 научиться применять методы лучевой терапии в онкостоматологии
- 9 ознакомление с клиническими проявлениями и методами лечения остеорадионекроза челюстей
- 10 освоение методов реабилитации больных с доброкачественными и злокачественными новообразованиями тканей челюстно-лицевой области

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
12	ПК-12	готовность к проведению оценки качества оказания стоматологической помощи с использованием основных медико-статистических показателей	Базовый	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	задач
				Владеть	методами ведения медицинской учётно-отчётной документации в медицинских организациях	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач
5	ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Базовый	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 проведению экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы	Базовый	Знать	правила проведения экспертизы временной нетрудоспособности	письменный опрос; тестирование; устный опрос
				Уметь	проводить экспертизу временной нетрудоспособности в медицинских организациях и иных организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, государственной, муниципальной и частной систем здравоохранения, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности по экспертизе временной нетрудоспособности	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	правилами экспертизы временной нетрудоспособности в связи с заболеваниями, травмами, отравлениями и иными состояниями, связанными с временной потерей трудоспособности	проверка практических навыков; решение проблемно-ситуационных задач

7	ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в хирургической стоматологической помощи	Базовый	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
14	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	Доброкачественные опухоли челюстно-лицевой области	1,69	61,00	1 Методы обследования больных с предопухолевыми и опухолевыми поражениями лица, органов полости рта, челюстей и шеи. Предраковые состояния кожи лица, красной каймы губ и слизистой оболочки рта.
				2 Опухоли, опухолеподобные поражения и кисты кожи лица. Врожденные свищи и кисты лица и шеи. Клиническая картина, диагностика, лечение.
				3 Доброкачественные опухоли и опухолеподобные поражения мягких тканей челюстно-лицевой области.
				4 Одонтогенные и неодонтогенные кисты челюстей. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, лечение. Доброкачественные одонтогенные опухоли.
				5 Доброкачественные косте- и хрящобразующие опухоли. Клиническая

					картина, диагностика, лечение.
				6	Опухолоподобные поражения челюстей. Клиническая картина, диагностика, лечение.
2	Злокачественные опухоли челюстно-лицевой области	0,31	11,00	1	Злокачественные опухоли челюстно-лицевой области. Классификация, клиническая диагностика, лечение, реабилитация.