

Аннотация по дисциплине
«Гнатология и заболевания височно-нижнечелюстных суставов»

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

формирование на основе знания фундаментальных наук специальных профессиональных знаний и умений по ортодонтии и смежным дисциплинам, необходимых для эффективной практической профессиональной деятельности врача ортодонта.

Задачи

- 1 глубокое освоение специальности, изучение принципов клинического подхода к пациенту с зубочелюстно-лицевыми аномалиями, патологией височно-нижнечелюстного сустава, совершенствование теоретических знаний, практических навыков и профессионального мастерства в области ортодонтии
- 2 расширить освоение методы современного клинического обследования и комплексного лечения пациентов с патологией височно-нижнечелюстного суставов, зубочелюстно-лицевыми аномалиями; глубокое понимание других дисциплины основной образовательной программы постдипломной подготовки врача ортодонта
- 3 обеспечить формирование профессиональной этики, воспитание приоритета общечеловеческих ценностей, приверженности принципам гуманизма.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
1	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или)	Продвинутый	Знать	Современную концепцию общественного здравоохранения. Факторы риска, являющиеся причиной возникновения заболеваний, сведения о загрязненности окружающей среды	собеседование; тестирование
				Уметь	проводить мероприятия по устранению факторов риска и снижения их уровня с	проверка историй болезни; устный опрос

		распространения стоматологических 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			целью предупреждения развития заболеваний.	
				Владеть	методами государственных профилактических мероприятий, направленных на формирование, развитие и поддержания высокого уровня здоровья у населения	проверка практических навыков
5	ПК-5	готовность к диагностике стоматологических заболеваний и неотложных состояний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем	Продвинутый	Знать	Международную классификацию заболеваний и неотложных состояний МКБ-10, методы обследования	собеседование; тестирование
				Уметь	Проводить обследования пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области	проверка историй болезни; устный опрос
				Владеть	современными методами обследования и диагностики пациентов с заболеваниями челюстно-лицевой области.	проверка практических навыков
7	ПК-7	готовность к определению тактики ведения, ведению и лечению пациентов, нуждающихся в ортодонтической помощи	Продвинутый	Знать	Этиологию, патогенез, патанатомию, клинику, диагностику, дифференциальную диагностику заболеваний челюстно-лицевой области и полости рта.	собеседование; тестирование
				Уметь	провести обследование пациента стоматологического профиля с хирургической патологией, поставить диагноз, заполнить соответствующую документацию	проверка историй болезни; тестирование
				Владеть	методами лечения стоматологических заболеваний	проверка практических навыков

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	Содержание модуля
-------	--------------------------------	--------------	-------------------

		модуля			
		з.е.	часы		
1	Гнатология и заболевания височно-нижнечелюстных суставов	2,00	72,00	1	Нарушения окклюзии. Современные методы окклюзионной коррекции.
					Профилактика окклюзионных нарушений
				2	Профилактика окклюзионных нарушений
				3	Методы диагностики и лечения заболеваний В.Н.Ч.С