

Аннотация по дисциплине
«Оториноларингология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	8,00
2	Практические занятия	24,00
3	Контроль самостоятельной работы	10,00
4	Самостоятельная работа	28,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		72,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Овладение студентами необходимым объемом теоретических и практических знаний по оториноларингологии, навыками лечения и профилактики данных заболеваний, требуемых для базовой подготовки врача стоматолога.

Задачи

- 1 Ознакомить студентов с распространенностью и социальной значимостью заболеваний уха, горла и носа, их ролью в общей патологии, взаимосвязь их с челюстно-лицевой и зубочелюстной системами.
- 2 Ознакомить студентов особенностями и возможностями традиционных и современных методов исследования ЛОР-органов; показать их значение в системе клинического обследования стоматологического больного.
- 3 Ознакомить студентов с наиболее часто встречающимися заболеваниями ЛОР-органов, акцентировать внимание на роль одонтогенной инфекции в их этиологии.
- 4 Обучить студентов практическим навыкам обследования лор больных и методам оказания экстренной помощи при травмах, инородных телах, кровотечениях и острых заболеваниях ЛОР - органов; врачебной тактике при сочетанной ЛОР и челюстно-лицевой патологии.
- 5 Ознакомить студентов с новыми и передовыми достижениями оториноларингологии, принципами и методами диспансерной работы с больными, ролью своевременного выявления ЛОР- патологии и одонтогенной инфекции для профилактики общей заболеваемости.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	Дескриптор	Описания	Формы контроля
16	ОПК-5	Способен проводить обследование	Инд.ОПК5.2. Применяет	Знать	физиологические состояния организма	тестирование;

		пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретирует их результаты для предварительной диагностики наиболее распространенных стоматологических и общесоматических заболеваний		человека.	устный опрос
				Уметь	Применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретировать их результаты для предварительной диагностики наиболее распространенных стоматологических и общесоматических заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	алгоритмом клинико-лабораторной и функциональной оценки физиологических состояний организма человека в профессиональной деятельности	решение проблемно-ситуационных задач
				Знать	морфофункциональные особенности организма человека	тестирование; устный опрос
				Уметь	Осуществляет сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявляет факторы риска и причины развития заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	алгоритмом клинико-лабораторной и функциональной оценки морфофункциональных особенностей организма человека в профессиональной деятельности	решение проблемно-ситуационных задач
17	ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	Инд.ОПК6.1. Применяет лекарственные препараты и медицинские изделия для лечения наиболее распространенных заболеваний под врачебным контролем на основе знаний о показаниях, противопоказаниях, побочных действиях и возможных осложнениях	Знать	основные показания и противопоказания к применению лекарственных средств (ЛС)	тестирование; устный опрос
				Уметь	определить оптимальный режим дозирования ЛС	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками обоснования назначения лекарственных препаратов и их комбинаций в лечении конкретных заболеваний	решение проблемно-ситуационных задач

			Инд.ОПК6.3. Применяет лекарственные препараты, выполняет врачебные манипуляции при оказании экстренной и неотложной помощи с учетом стандартов оказания такой помощи	Знать	принципы и правила проведения мероприятий при оказании экстренной и неотложной медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента.	тестирование; устный опрос
				Уметь	оказывать медицинскую помощь при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента.	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	навыками распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний с явными признаками угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в экстренной и неотложной форме.	решение проблемно-ситуационных задач
26	ПК-2	Способен установить показания к выполнению и интерпретировать результаты современных методов исследования: рентгенологических (включая рентгенограммы, телерентгенограммы, радиовизиограммы, ортопантограммы, томограммы на пленочных и цифровых носителях) лабораторных, инструментальных, цитологического и биопсийного материала с целью установления окончательного диагноза стоматологического заболевания	Инд.ПК2.4. Устанавливает окончательный диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	Знать	Международную статистическую классификацию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	тестирование; устный опрос
				Уметь	Устанавливает окончательный диагноз в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	диагностикой основных патологических синдромов заболеваний	проверка практических навыков
30	ПК-6	Способен к диагностике угрожающего жизни состояния и оказанию медицинской помощи в неотложной и	Инд.ПК6.1. Распознает состояния, представляющие угрозу	Знать	основные состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка	тестирование; устный опрос

		экстренной форме	жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека - кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах		жизненно важных функций организма человека - кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах	решение проблемно-ситуационных задач	
					Уметь		Распознает состояния, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека - кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи в неотложной и экстренной формах
					Владеть		Алгоритмами распознавания основных состояний, представляющие угрозу жизни, включая состояние клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека - кровообращения и (или) дыхания), требующих оказания медицинской помощи.

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	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования ЛОР - органов. Написание реферата.Рубежный контроль.	0,89	32,00	1	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования носа и околоносовых пазух.
				2	Клиническая анатомия , физиология и методы исследования глотки, пищевода, гортани, трахеи и бронхов.
				3	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования уха. Написание реферата.Рубежный контроль.
2	Заболевания носа, околоносовых пазух, глотки, пищевода, гортани, трахеи, уха. Неотложная помощь в оториноларингологии. Итоговое занятие	1,11	40,00	1	Болезни носа и околоносовых пазух, болезни глотки и пищевода. Оказание неотложной помощи.
				2	Болезнигортани,трахеи и бронхов, болезни уха. Оказание неотложной помощи.

				3	Итоговое занятие. Зачет по методам исследования Лор- органов. Оценка практических навыков. Оценка и защита реферата. Тестирование.
--	--	--	--	---	--