## Специальность 1-79 01 01 «Лечебное дело»

## УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ» ХИРУРГИЧЕСКОГО МОДУЛЯ 2

Краткое	Этиология, патогенез, клиническое течение болезней уха,
содержание	носа, околоносовых пазух, глотки и гортани. Методы
учебной	исследования оториноларингологических органов. Методы
дисциплины	обследования пациентов (риноскопия, отоскопия,
	фарингоскопия, непрямая ларингоскопия). Оказание скорой
	медицинской помощи в оториноларингологии
Формируемые	СК. Оказывать первичную и специализированную
компетенции	медицинскую помощь при наиболее распространенных
	оториноларингологических заболеваниях, включая
	неотложные и угрожающие жизни состояния
Результаты	Студент должен знать:
обучения	- роль и значение анатомо-физиологических
	особенностей оториноларингологических органов;
	- особенности кровоснабжения и иннервации
	оториноларингологических органов;
	- значение лимфоэпителиального кольца в организме
	человека;
	- возрастные особенности в развитии околоносовых пазух и
	их значение в патологии;
	- этиопатогенез, клинику и лечение острых и хронических
	ринитов, их дифференциальную диагностику;
	- особенности течения острых и хронических синуситов.
	Развитие риногенных орбитальных и внутричерепных
	осложнений;
	- особенности хирургического лечения заболеваний носа и
	околоносовых пазух;
	- принципы передней и задней тампонады носа и ухода за
	пациентами;
	- дифференциальную диагностику ангин;
	- клиническую картину этих заболеваний и их осложнений,
	дифференциальную диагностику;
	- современные методы клинического, лабораторного,
	инструментального обследования пациентов;
	- современные методы лечения ЛОР – пациентов, показания
	и противопоказания к их применению;
	- деонтологические аспекты в хирургии.
	уметь:
	- проводить общеклиническое обследование пациентов с
	ЛОР – заболеваниями, анализировать полученные данные;
	- составить план лабораторных и инструментальных

	методов обследования пациента, анализировать результаты
	этих исследований;
	- сформулировать развернутый клинический диагноз,
	обосновать его на основе дифференциального диагноза;
	- определить показания и противопоказания к
	консервативному и оперативному лечению;
	- оказать первую врачебную помощь при острых ЛОР-
	заболеваниях и в экстремальных ситуациях; выполнять
	наиболее распространенные врачебные манипуляции.
	владеть:
	- навыками сбора жалоб и анамнеза у пациентов с ЛОР-
	патологией;
	- инструментальными методами осмотра ЛОР-
	органов, исследованием региональных лимфатических
	узлов;
	- навыками интерпретации рентген-, КТ-, МРТ- грамм;
	- функциональными методами исследования ЛОР-органов;
	- методами забора материала для гистологического,
	цитологического, микробиологического исследований;
	- основными методами лечения ЛОР-патологии.
Семестр(ы)	7 семестр
Пререквизиты	Анатомия человека
	Медицинская и биологическая физика
	Нормальная физиология
	Гистология, цитология, эмбриология
	Топографическая анатомия и оперативная хирургия
	Патологическая анатомия
	Лучевая диагностика и лучевая терапия
	Микробиология, вирусология, иммунология
	Фармакология
	Общая хирургия
Трудоемкость	2 зачетные единицы
Количество	86 академических часов всего, из них:
академических	55 часов аудиторных;
часов	31 час самостоятельной работы студентов.
Формы	Дифференцированный зачет
промежуточной	
аттестации	