

Специальность 1-79 01 01 «Лечебное дело»

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»
ХИРУРГИЧЕСКОГО МОДУЛЯ 2

Краткое содержание учебной дисциплины	Этиология, патогенез, клиническое течение болезней уха, носа, околоносовых пазух, глотки и гортани. Методы исследования оториноларингологических органов. Методы обследования пациентов (риноскопия, отоскопия, фарингоскопия, непрямая ларингоскопия). Оказание скорой медицинской помощи в оториноларингологии
Формируемые компетенции	СК. Оказывать первичную и специализированную медицинскую помощь при наиболее распространенных оториноларингологических заболеваниях, включая неотложные и угрожающие жизни состояния
Результаты обучения	<p>Студент должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- проводить общеклиническое обследование пациентов с ЛОР – заболеваниями, анализировать полученные данные;- составить план лабораторных и инструментальных

	<p>методов обследования пациента, анализировать результаты этих исследований;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>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</p>
Трудоемкость	2 зачетные единицы
Количество академических часов	86 академических часов всего, из них: 55 часов аудиторных; 31 час самостоятельной работы студентов.
Формы промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет