

Аннотация

рабочей программы ОПД.Ф.12.
по дисциплине «Оториноларингология»

Квалификация выпускника - врач

Направление подготовки - очное

специальность – 060101.65 (040100) «Лечебное дело»

Трудоемкость дисциплин, ЗЕТ	102
Дисциплина входит в учебный цикл	Профессиональные дисциплины
Дисциплина входит в модуль ООП	
Обеспечивающие (предшествующие дисциплины)	физика, нормальная анатомия, топографическая анатомия, гистология, нормальная физиология, патологическая анатомия, патофизиология, фармакология, оперативная хирургия, рентгенология, физиотерапия, нервные болезни, инфекционные болезни, офтальмология, онкология, организация здравоохранения.
Обеспечивающие (последующие дисциплины)	военно-полевая хирургия, педиатрия, внутренние болезни, стоматология
Цель дисциплины	овладение специальными методами диагностики и лечения заболеваний уха и верхних дыхательных путей, формирование основ врачебного мышления, умений, обеспечивающих решение профессиональных задач и применение алгоритма врачебной деятельности по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях, по профилактике, диагностике, лечению и реабилитации больных при патологии уха и верхних дыхательных путей
Задачи дисциплины	<p>ознакомить студентов с распространенностью и значимостью заболеваний уха, носа и горла в общей патологии, с принципами и методами диспансерной работы, отметив значение своевременного их выявления и санации этих органов в профилактике общей заболеваемости и в оздоровлении населения;</p> <p>показать студентам особенности и возможности исследования ЛОР-органов - эндоскопию, акуметрию, вестибулометрию, ольфактометрию и их значение в общей системе клинического обследования больного;</p> <p>ознакомить студентов с этиологией, патогенезом, клиническими признаками, профилактикой и лечением болезней уха, носа, глотки и гортани в соответствии с квалификационной характеристикой;</p>

	обучить студентов практическим умениям и методам оказания первой врачебной помощи при травмах, инородных телах, кровотечениях и острых заболеваниях ЛОР-органов
Основные разделы дисциплины	Введение. История оториноларингологии
	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования носа и околоносовых пазух
	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования глотки и пищевода
	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани
	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования трахеи и бронхов
	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования уха
	Заболевания носа и околоносовых пазух
	Заболевания глотки, пищевода и шеи
	Заболевания гортани, трахеи и бронхов
	Заболевания уха
	Специфические заболевания ЛОР-органов
	Профессиональные заболевания ЛОР-органов
	Общие вопросы и профотбор при заболеваниях ЛОР-органов