

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины по выбору Актуальные вопросы оториноларингологии

Рабочая программа дисциплины разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки (специальности) **31.05.01 лечебное дело** с учётом рекомендаций основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) высшего образования.

Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся профессиональных компетенций для оказания квалифицированной медицинской помощи в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом.

Задачами освоения дисциплины являются:

1. Ознакомить студентов с этиологией, патогенезом, клиническими признаками, профилактикой и лечением болезней уха, носа, глотки и гортани, вызывающих осложнения и сопутствующие заболевания;
2. Обучить студентов практическим навыкам и методам постановки диагноза при заболеваниях ЛОР-органов на основании жалоб, анамнеза, осмотра, лабораторных, инструментальных и иных методов исследования.

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Формируемые компетенции	Планируемые результаты обучения В результате изучения дисциплины студент должен:
ПК-5 готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или	Уметь: - провести обследование больных с заболеваниями ЛОР-органов и дать оценку их состояния в соответствии с действующими стандартами медицинской помощи; - обосновать назначение дополнительных методов исследования и консультаций для диагностики выявленной патологии; - интерпретировать полученные результаты диагностики ЛОР-патологии в целях оценки состояния исследуемого объекта; - поставить диагноз больным с ЛОР-патологией на основе владения клиническими и лабораторно-инструментальными методами исследования. Знать: - клиническую анатомию и физиологию ЛОР-органов; - методы обследования больных с заболеваниями ЛОР-органов; - симптоматику основных ЛОР-заболеваний;

отсутствия заболевания.	- алгоритм постановки диагноза больным с ЛОР-патологией на основе владения клиническими и лабораторно-инструментальными методами исследования.
-------------------------	--

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина по выбору «**Актуальные вопросы оториноларингологии**» входит в вариативную ОПОП специалитета.

Содержательно она закладывает основы знаний и практических умений в области диагностики основных заболеваний ЛОР-органов. За время обучения, обучающиеся должны совершенствовать свои знания и приобретенные компетенции по изученным разделам оториноларингологии.

Уровень начальной подготовки обучающегося для успешного освоения дисциплины: **иметь представление** о закономерностях развития ЛОР-органов, **знать** анатомо-физиологические особенности ЛОР-органов; патофизиологические процессы в организме.

Перечень дисциплин и практик, усвоение которых студентами необходимо для изучения дисциплины по выбору «Актуальные вопросы оториноларингологии»:

Медико-биологические дисциплины:

1. Физика, математика (разделы акустики и механики).
2. Анатомия (разделы: анатомические особенности верхних дыхательных путей и уха у детей и взрослых, возрастные особенности).
3. Гистология, эмбриология, цитология (разделы: эмбриогенез органов и тканей; гистологические особенности строения верхних дыхательных путей и уха).
4. Нормальная физиология (разделы: физиология слухового и вестибулярного анализаторов; функциональные особенности верхних дыхательных путей и уха).
5. Топографическая анатомия и оперативная хирургия (разделы: топография верхних дыхательных путей и уха).
6. Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия (разделы: врожденные пороки развития, болезни органов дыхания).
7. Патофизиология, клиническая патофизиология (разделы: воспаление; гемостаз).

Специальные дисциплины:

1. Лучевая диагностика (разделы: рентгенологическая диагностика заболеваний ЛОР-органов).
2. Неврология (разделы: методы исследования и симптомы поражения I, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII черепных нервов, пирамидных путей, мозжечка).
3. Инфекционные болезни (разделы: вирусные (грипп, аденовирусные и риновирусные, корь), бактериальные (скарлатина, дифтерия), менигококковые инфекции).

4. Внутренние болезни (модуль «Гематология») (разделы: заболевания системы крови - инфекционный мононуклеоз, агранулоцитоз, алиментарно-токсическая алейкия, лейкозы).

Объём дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часа, в том числе 30 часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем, и 78 часов самостоятельной работы обучающихся.

Формы промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация – в IX семестре проводится зачет.

Содержание дисциплины

Модуль 1. Клиническая анатомия, физиология и методы исследования ЛОР-органов.

1.1. Клиническая анатомия, физиология и методы исследования наружного носа, полости носа, околоносовых пазух, глотки, гортани, наружного и среднего уха, слухового и вестибулярного анализаторов.

1.2. Обучение методам исследования: принципы работы с лобным рефлектором, методики осмотра и исследования ЛОР-органов.

Модуль 2. Заболевания ЛОР-органов.

2.1. Заболевания наружного уха (фурункул наружного слухового прохода, наружный отит, рожистое воспаление наружного уха, перихондрит ушной раковины, серная пробка, инородное тело, отомикоз, экзема, травмы наружного уха). Острый средний отит, осложнения. Хроническое гнойное воспаление среднего уха. Негнойные заболевания уха: катар среднего уха (тубоотит), кохлеарный неврит, отосклероз, болезнь Меньера.

2.2. Заболевания носа и околоносовых пазух: искривление, гематома, абсцесс перегородки, фурункул, острый и хронический ринит, острый и хронический синусит, одонтогенный гайморит, полипы носа, травмы носа, околоносовых пазух и зубочелюстной системы, носовые кровотечения и неотложная помощь при них.

2.3. Заболевания глотки: острый и хронический фарингиты, фарингомикоз, ангины, дифтерия, хронический тонзиллит, паратонзиллярный, заглоточный и окологлоточные абсцессы.

2.4. Заболевания гортани: острый и хронический ларингит, ларингомикоз, острый ларинготрахеит у детей, отек гортани, острый и хронический стеноз гортани. Инородные тела верхних дыхательных путей, неотложная помощь.