

Аннотация по дисциплине
«Оториноларингология»

1. Трудоёмкость дисциплины

№	Виды образовательной деятельности	Часы
1	Лекции	18,00
2	Практические занятия	36,00
3	Контроль самостоятельной работы	4,00
4	Самостоятельная работа	48,00
5	Контактная работа в период промежуточной аттестации (зачеты)	2,00
Общая трудоёмкость (в часах)		108,00

Форма промежуточной аттестации: зачёт.

2. Цели и задачи дисциплины

Цель

Усвоение студентами этиологии, патогенеза, клинической картины и овладение специальными методами диагностики, лечения и профилактики заболеваний ЛОР органов у детей.

Задачи

- 1 Ознакомить студентов с распространенностью и социальной значимостью заболеваний уха, носа и горла в общей детской патологии, с принципами и методами диспансерной работы, профилактики общей заболеваемости и оздоровлении детского населения.
- 2 Ознакомить студентов с особенностями обследования ЛОР-органов - эндоскопией, акуметрией, вестибулометрией, ольфактометрией, густометрией, показать их значение в общей системе клинического обследования больного ребенка.
- 3 Ознакомить студентов с этиологией, патогенезом, клиническими признаками, лечением и профилактикой часто встречающихся заболеваний уха, носа, глотки и гортани у детей; обратить внимание студентов на заболевания, вызывающие опасные для жизни осложнения и сопутствующие заболевания.
- 4 Обучить студентов методам оказания экстренной помощи при травмах, инородных телах, кровотечениях и острых заболеваниях ЛОР-органов у детей.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

№	Индекс	Компетенция	Уровень сформированности	Дескриптор	Описания	Формы контроля
17	ОПК-9	способностью к оценке морфофункциональных, физиологических состояний и патологических процессов в организме	Базовый	Знать	Современные методы клинического, инструментального и лабораторного исследования лор органов	тестирование; устный опрос

		человека для решения профессиональных задач		Уметь	Собрать анамнез и провести клиническое обследование больного	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Этическими и деонтологическими аспектами при обращении с больным	проверка практических навыков
20	ПК-1	способностью и готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья детей и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье детей факторов среды их обитания	Базовый	Знать	Клиническую анатомию, физиологию и методы исследования ЛОР органов. Возрастные особенности анатомии Лор органов у детей.	тестирование; устный опрос
				Уметь	Пользоваться лобным рефлектором или налобным осветителем в условиях рабочего места врача оториноларинголога.	контрольная работа; устный опрос
				Владеть	Методикой осмотра ЛОР органов	проверка практических навыков
30	ПК-11	готовностью к участию в оказании скорой медицинской помощи детям при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства	Базовый	Знать	Правила и схему курации больных.	тестирование; устный опрос
				Уметь	Провести обследование больного.	проверка историй болезни; решение проблемно-ситуационных задач
				Владеть	Алгоритмом выполнения основных диагностических и лечебных мероприятий при ЛОР заболеваниях.	проверка практических навыков

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	1. КЛИНИЧЕСКАЯ АНАТОМИЯ, ФИЗИОЛОГИЯ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ ЛОР ОРГАНОВ У ДЕТЕЙ. КУРАЦИЯ БОЛЬНЫХ. КЛИНИЧЕСКАЯ ИСТОРИЯ БОЛЕЗНИ.	1,42	51,00	1	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования носа и околоносовых пазух у детей. Рабочее место врача оториноларинголога.
				2	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования глотки и пищевода.

				3	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани, трахеи и бронхов.
				4	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования звукового и вестибулярного анализаторов.
				5	Клиническая история болезни. Курация пациентов.
2	2. ЗАБОЛЕВАНИЯ НОСА И ОКОЛОНОСОВЫХ ПАЗУХ, ГЛОТКИ, ПИЩЕВОДА, ГОРТАНИ, ТРАХЕИ, УХА. НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ В ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ.	1,58	57,00	1	Работа врача оториноларинголога в поликлинике и стационаре. Совместный осмотр больных с заболеваниями ЛОР органов.
				2	Разбор больных с заболеваниями ЛОР органов.
				3	Неотложная помощь в оториноларингологии.
				4	Рубежный(итоговый контроль): тестирование, опрос, оценка практических навыков, защита истории болезни. Зачёт по билетам.