

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Кафедра: Отоларингология и стоматология. **Предмет:** Оториноларингология. **Факультет:** лечебный и медико-педагогический. **Курс:** 5. **семестр** – 9-10. **Часы занятий и лекций** 102 ч.: **лекции** - 12 часов **практические занятия** - 90 часов.

Лекции

№	Тема лекций	Отведенные учебные часы
1.	Введение. История развития, профилактическое значение и основные достижения отечественной оториноларингологии Влияние патологии ЛОР органов на развитие соматических заболеваний внутренних органов. Острые и хронические заболевания носа и придаточных пазух (осложнения, профилактика).	2
2.	Острые и хронические воспалительные заболевания наружного и среднего уха (этиология, патогенез, классификация, диагностика, лечение, осложнения и профилактика). Особенности течения и профилактика заболеваний уха у детей.	2
3.	Лабиринтиты. Отогенные внутричерепные осложнения (этиопатогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика). Негнойные заболевания уха (этиология, патогенез, классификация, клиника, диагностика, лечение, профилактика). Особенности диагностики и реабилитации нарушений слуха у детей.	2
4.	Острые и хронические заболевания глотки. Классификация ангин, осложнения, лечение и профилактика. Ангины при инфекционных заболеваниях и болезнях крови. Хронический тонзиллит, аденоидные вегетации, гипертрофия небных миндалин. Повреждения глотки. Синдром обструктивного апноэ сна (СОАС).	2
5.	Острые и хронические заболевания гортани. Стенозирующий ларинготрахеит у детей. Трахеотомия.	2
6.	Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей. Гранулематоз Вегенера, Склерома. Поражения ЛОР-органов при сифилисе, туберкулезе, СПИДе. Доброкачественные и злокачественные опухоли ЛОР органов.	2
Всего		12

Практические занятия

№	Тема практических занятий	Часы	
		теорети ческие	практи ческие
1.	Клиническая анатомия носа, околоносовых пазух, Физиологическая роль верхних дыхательных путей. Мукоцилиарный транспорт. Методы исследования носа и околоносовых пазух. <i>Риноскопия</i>	2	2
2.	Клиническая анатомия глотки. Морфо-физиологическая характеристика лимфаденоидного глоточного кольца. Возрастные особенности строения и топографии ЛОР-органов и их значение в патологии ЛОР - органов. Эндоскопические методы исследования глотки. <i>Фариноскопия</i>	2	2
3.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани, трахеи, бронхов и пищевода. Теории голосообразования, этапы становления голоса детей и подростков. Методы исследования голосового аппарата. <i>Ларингоскопия</i>	2	2
4.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования уха. Особенности анатомического строения уха у детей.	2	2

	<i>Отоскопия</i>		
5.	Физиология и методы исследования слухового анализатора. Современные методы диагностики тугоухости и глухоты у взрослых и детей раннего возраста. Понятие о кохлеарной имплантации.		
6.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования вестибулярной функции.	2	2
7.	Острые и хронические заболевания носа. Роль аллергии в этиологии этих заболеваний. Травмы носа. Носовые кровотечения, методы остановки. <i>Передняя тампонада</i>	3	3
8.	Острые и хронические заболевания придаточных пазух носа. Классификация синуситов. Принципы консервативного и хирургического лечения.	3	3
9.	Риногенные (орбитальные и внутричерепные) осложнения. Травмы околоносовых пазух. Принципы консервативного и хирургического лечения. Профилактика.	3	3
10.	Острые воспалительные заболевания наружного и среднего уха и их осложнения. Особенности течения отита у детей, антрит, мастоидит. <i>Промывание уха</i>	3	3
11.	Хронические воспалительные заболевания среднего уха. Лабринтит. Отогенные внутричерепные осложнения и отогенный сепсис: диф.диагностика, клиника, методы хирургического лечения.	3	3
12.	Негнойные заболевания уха. Сурдология. Профессиональный отбор и экспертиза в оториноларингологии. Определение потери слуха (шёпотная и разговорная речь)	3	3
13.	Острые заболевания глотки и их осложнения. Ангины при инфекционных заболеваниях и заболеваниях кроветворной системы Заглочочный абсцесс. Гипертрофия небных и глоточной миндалины симптоматика и лечение.	3	3
14.	Хронический тонзиллит, классификация, значение в патогенезе заболеваний внутренних органов, диагностика и лечение. Диспансеризация больных хроническим тонзиллитом. Презентация самостоятельной работы студентов.	3	3
15.	Острые и хронические заболевания гортани. Острые и хронические стенозы гортани. Нарушения голоса, профессиональные дисфонии. Презентация самостоятельной работы студентов.	3	3
16.	Доброкачественные и злокачественные опухоли ЛОР органов. Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей. Состояние ЛОР – органов при ВИЧ–инфекции.	3	3
17.	Инородные тела ЛОР органов. Травмы, инородные тела, кровотечения из ЛОР – органов и неотложная помощь при них. Трахеотомия. ОСКЕ.	3	3
	Всего – 90 часов	45	45