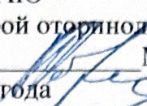


УТВЕРЖДАЮ  
Зав. кафедрой оториноларингологии  
профессор  М.Ю. Коркмазов  
30.08 2024года

**План лекций**  
**По дисциплине оториноларингология**  
**для студентов 5-го курса лечебного факультета на 2024-2025 уч.год.**

№	Тема лекции	Количество часов
1	Введение в оториноларингологию. Клиническая анатомия, физиология уха. Методы исследования слухового анализатора. Физиологические особенности пожилого и старческого возраста.	2 часа
2	Наружные отиты. Острый средний отит. Особенности течения при инфекционных заболеваниях. Хронический гнойный средний отит. Клинические формы и особенности клинического течения, лечение. Мастоидит. Атипичные формы мастоидита. Отогенный неврит лицевого нерва.	2 часа
3	Клиническая анатомия, физиология вестибулярного анализатора. Методы исследования вестибулярного анализатора. «Лабиринтит. Негнойные заболевания уха. Сенсоневральная тугоухость. Понятие глухонемоты. Реабилитация. Слухопротезирование. Кохлеарная имплантация.	2 часа
4	Клиническая анатомия, физиология носа и околоносовых пазух. Методы исследования носа и околоносовых пазух. Классификация ринитов и синуситов. Острые и хронические риниты. Острые и хронические синуситы.	2 часа
5	Отогенные и риногенные внутричерепные осложнения: менингит, абсцессы мозга и мозжечка, синус-тромбозы, сепсис. Клиника, диагностика и лечение, профилактика. Риногенные орбитальные осложнения.	2 часа
6	Клиническая анатомия и физиология глотки, методы исследования. Гипертрофия глоточного лимфоидного кольца. Острый фарингит. Хронические фарингиты. Классификация острых и хронических тонзиллитов. Хронический тонзиллит. Паратонзиллярный, парафарингеальный, заглоточный абсцессы.	2 часа
7	Клиническая анатомия и физиология гортани. Методы исследования гортани. Воспалительные заболевания гортани. Стенозирующий ларинготрахеит и его дифференциальная диагностика с дифтерией гортани. Острые и хронические стенозы гортани. Отек гортани. Интубация, коникотомия, трахеотомия. Особенности пожилого и старческого возраста.	2 часа
8	Травмы и инородные тела носа, глотки, гортани, трахеи и пищевода, их осложнения. Носовые кровотечения. Врачебная тактика при инородных телах и травмах ЛОР-органов. Химические и термические повреждения. Доброкачественные и злокачественные новообразования ЛОР органов. Классификация. Особенности клинического лечения. Ранняя диагностика. Принципы лечения. Особенности пожилого и старческого возраста.	2 часа