

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой оториноларингологии

профессор М.Ю. Коркмазов

09.01.2025 года

**Календарный план лекций  
По дисциплине оториноларингология  
для студентов 4-го курса стоматологического факультета на 2024-2025 уч.год.**

№	Тема лекции	Дата	Лектор
1	Введение в оториноларингологию. Экскурсе в клиническую анатомию уха. Физиология и патофизиология слухового анализатора. Методы исследования слуха. Физиология и патофизиология вестибулярного анализатора, понятие о функциональной статокINETической системе, методы исследования вестибулярного анализатора	13.02.2025 14.15-15.50	Коркмазов М.Ю.
2	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования вестибулярного анализатора. Негнойные заболевания уха: катар среднего уха, нейросенсорная тугоухость. Отосклероз, болезнь Меньера.	20.02.2025 14.15-15.50	Ленгина М.А.
3	Острое гнойное воспаление среднего уха, особенности течения его в детском возрасте, осложнения острого гнойного среднего отита. Хронический гнойный средний отит (мезотимпанит, эпитимпанит, лабиринтит).	27.02.2025 14.15-15.50	Дубинец И.Д.
4	Клиническая анатомия, физиология носа, околоносовых пазух, онтогенез пазух. Заболевания носа и околоносовых пазух: искривление носовой перегородки, фурункул, острый и хронический риниты, острый и хронический синуситы, полипозные формы. Одонтогенный гайморит. Новообразования носа и околоносовых пазух.	06.03.2025 14.15-15.50	Белошангин А.С.
5	Отогенные и риногенные внутричерепные осложнения (менингит, абсцесс, сепсис). Риногенные орбитальные осложнения.	13.03.2025 14.15-15.50	Ангелович М.С.
6	Клиническая анатомия, физиология глотки, методы исследования. Заболевания глотки: острый и хронический фарингиты, фарингомикоз, острый тонзиллит, дифтерия, паратонзиллярный абсцесс, хронический тонзиллит, гипертрофия глоточной и небных миндалин.	20.03.2025 14.15-15.50	Зырянова К.С.
7	Клиническая анатомия, физиология гортани, методы исследования. Заболевания гортани, острый и хронический ларингиты, острый ларинготрахеит у детей, дифтерия гортани, парезы и параличи мышц. Стенозы гортани. Новообразования гортани (доброкачественные и злокачественные), способы лечения.	27.03.2025 14.15-15.50	Корнова Н.В.
8	Сочетанные травмы, кровотечения при поражении ЛОР - органов (переломы костей носа, переломы височной кости – продольные и поперечные, травмы гортани). Инородные тела ЛОР-органов. Клиника, диагностика, методы лечения.	03.04.2025 14.15-15.50	Корнова Н.В.

**\*большой зал №5, учебный корпус №2 ул.Воровского 64, 4 этаж**