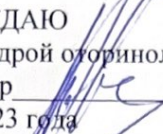


УТВЕРЖДАЮ  
Зав. кафедрой оториноларингологии  
профессор  М.Ю. Коркмазов  
30.08.2023 года

**Календарный план лекций  
По дисциплине оториноларингология  
для студентов 4-го курса стоматологического факультета на 2023-2024 уч.год..**

№	Тема лекции	Дата	Лектор
1	Введение в оториноларингологию. Экскурс 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	05.09.2023 16.00-17.35 зал №7	Коркмазов М.Ю.
2	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования вестибулярного анализатора. Негнойные заболевания уха: катар среднего уха, нейросенсорная тугоухость. Отосклероз, болезнь Меньера.	19.09.2023 16.00-17.35 зал №7	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).	03.10.2023 16.00-17.35 зал №7	Зырянова К.С.
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.	17.10.2023 14.15-15.50 зал №5	Белошангин А.С.
5	Отогенные и риногенные внутричерепные осложнения (менингит, абсцесс, сепсис). Риногенные орбитальные осложнения.	31.10.2023 14.15-15.50 зал №5	Корнова Н.В.
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.	14.11.2023 14.15-15.50 зал №5	Дубинец И.Д.
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.	28.11.2023 14.15-15.50 зал №5	Ангелович М.С.
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.	12.12.2023 14.15-15.50 зал №5	Коркмазов А.М.