

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

**План практических занятий  
 По дисциплине оториноларингология  
 для студентов 5-го курса лечебного факультета на 2023-2024 уч.год.**

| № | Тема занятия   | Количество часов |
|---|--|------------------|
| 1 | Методика и техника эндоскопического исследования глотки, полости носа и околоносовых пазух   | 2 часа           |
|   | Методика и техника эндоскопического исследования гортани, уха  | 2 часа           |
| 2 | Клиническая анатомия и физиология слухового анализатора<br>Методы исследования слухового анализатора. Возрастные особенности слухового анализатора.  | 2 часа           |
|   | Клиническая анатомия, физиология вестибулярного анализатора.<br>Методы исследования вестибулярного анализатора. Возрастные особенности   | 2 часа           |
| 3 | Острые гнойные заболевания уха, клиника, диагностика, лечение<br>особенности течения в пожилом и старческом возрасте.  | 2 часа           |
|   | Осложнения острого гнойного среднего отита.<br>Консервативная терапия, показания к хирургическому лечению.   | 2 часа           |
|   | Хронические заболевания уха: хроническое гнойное воспаление среднего уха (мезотимпанит, эпитимпанит).  | 2 часа           |
| 4 | Лабиринтит. Возрастные особенности течения заболеваний.  | 2 часа           |
|   | Негнойные заболевание уха: катар среднего уха, Особенности клинического течения в пожилом и старческом возрасте.   | 2 часа           |
|   | Нейросенсорная тугоухость, Особенности клинического течения в пожилом и старческом возрасте.   | 2 часа           |
| 5 | Клиническая анатомия и физиология носа, околоносовых пазух, методы исследования<br>Заболевание носа: искривление носовой перегородки, фурункул, острый и хронический ринит,                              | 2 часа           |
|   | Острый и хронический синуситы, полипозные формы.<br>Особенности клинического течения в пожилом и старческом возрасте. Профессиональные вредности в этиопатогенезе заболеваний носа и околоносовых пазух. | 2 часа           |
| 6 | Отогенные внутричерепные осложнения и отогенный сепсис.<br>Особенности течения в пожилом и старческом возрасте.  | 2 часа           |
|   | Риногенные орбитальные и внутричерепные осложнения.<br>Особенности течения в пожилом и старческом возрасте.  | 2 часа           |
| 7 | Клиническая анатомия и физиология, методы исследования глотки<br>Заболевания глотки: острый и хронический фарингиты, фарингомикоз. Возрастные особенности  | 2 часа           |
|   | Острый тонзиллит, дифтерия, паратонзиллярный абсцесс, хронический тонзиллит, осложнения острых и хронических воспалительных заболеваний глотки, гипертрофия глоточной и небных миндалин.                 | 2 часа           |

|   |   |        |
|---|---|--------|
|   | Клиническая анатомия и физиология, методы исследования гортани, трахеи, бронхов и пищевода. Возрастные особенности. Острые заболевания гортани  | 2 часа |
| 8 | Хронические заболевания гортани Профессиональные заболевания гортани.   | 2 часа |
|   | Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей (склерома, туберкулез, сифилис) – клиника, особенности клинического течения в пожилом и старческом возрасте, диагностика, лечение. Поражение верхних дыхательных путей и уха при гранулематозе Вегенера и СПИДе.   | 2 часа |
| 9 | Инородные тела, кровотечения из ЛОР-органов. Методы диагностики инородных тел ЛОР-органов и способы их удаления.  | 2 часа |
|   | Травмы ЛОР-органов. Классификация травм. Травмы уха и верхних дыхательных путей. Оказание экстренной квалифицированной медицинской помощи. Носовые кровотечения-причины, способы остановки кровотечений.  | 2 часа |
|   | Особенности клинического течения и терапии в пожилом и старческом возрасте.   |        |
|   | Опухоли и инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей и уха. Классификация, диагностика. Особенности клинического течения и терапии в пожилом и старческом возрасте. Дополнительные методы исследования (цитология, биопсия, графия, КТ, ЯМРТ, УЗИ). Методы лечения доброкачественных и злокачественных новообразований ЛОР-органов и отдаленные результаты. | 2 часа |