

**Тематический план самостоятельной работы обучающегося
по дисциплине «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»
для обучающихся по образовательной программе
специалитета по специальности 31.05.01 Лечебное дело,
направленность (профиль) Лечебное дело,
форма обучения очная
на 2024-2025 учебный год**

№	Тема самостоятельной работы	Часы (академ.)
1.	Общее представление об инфекционных гранулемах (туберкулез, склерома, сифилис). Социальное значение. Распространенность. Предрасполагающие факторы к развитию. Онкологическая настроженность в практике врачей-оториноларингологов	1
	Туберкулезное поражение глотки, гортани, носа и уха. Этиология, эпидемиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, методы лечения	2
	Сифилис ЛОР-органов. Патогенез, клинические проявления сифилиса в ЛОР-органах в первую, вторую и третью стадию развития болезни. Диагностика, дифференциальная диагностика. Лечение сифилиса ЛОР-органов	2
	Склерома в ЛОР-органах. Этиология, патогенез, стадии заболевания. Клинические проявления, методы диагностики заболевания. Дифференциальная диагностика. Лечение склеромы ЛОР-органов.	1
2.	Доброкачественные опухоли ЛОР-органов. Этиология, предрасполагающие факторы, эпидемиология, социальное значение	1
	Доброкачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Виды опухолей, особенности развития. Классификация доброкачественных опухолей носа и околоносовых пазух. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение и меры профилактики	1
	Доброкачественные опухоли глотки, особенности развития. Классификация доброкачественных глотки. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение и меры профилактики	1
	Доброкачественные опухоли гортани. Виды опухолей, особенности развития. Классификация доброкачественных гортани. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение и меры профилактики	1
3.	Злокачественные опухоли ЛОР-органов. Этиология, предрасполагающие факторы, эпидемиология, социальное значение	1
	Злокачественные опухоли носа и околоносовых пазух. Виды опухолей, особенности развития. Классификация доброкачественных опухолей носа и околоносовых пазух. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение, виды терапии и меры профилактики	1
	Злокачественные опухоли глотки, особенности развития. Классификация доброкачественных глотки. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика.	1

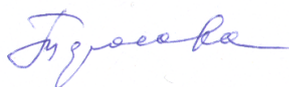
	Лечение, виды терапии и меры профилактики	
	Злокачественные опухоли гортани. Виды опухолей, особенности развития. Классификация доброкачественных гортани. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение, виды терапии и меры профилактики	1
4.	Доброкачественные и злокачественные опухоли уха. Виды опухолей, особенности развития. Классификация доброкачественных гортани. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение и меры профилактики	2
5.	Топография лицевого нерва и его веток	1
6.	Клиническая анатомия пищевода	1
7.	Инородные тела бронхов. Виды инородных тел, виды закупорки инородными телами бронхов. Клиническая картина инородных тел бронхов, диагностика, методы исследования, Методы удаления	1
8.	Трахеобронхоскопия. Верхняя и нижняя трахеобронхоскопия. Показания, методика выполнения, осложнения.	1
9.	Диспансерное наблюдение при заболеваниях верхних дыхательных путей и уха.	2
10.	Профессиональные заболевания ЛОР-органов.	2
11.	Экспертиза нетрудоспособности в оториноларингологии	2
12.	Экспертиза глухоты и тугоухости	2
13.	Военно-медицинская экспертиза	2
	Итого	34

¹ - тема

² - сущностное содержание (при необходимости)

Рассмотрено на заседании кафедры оториноларингологии «18» июня 2024 г., протокол №17

Заведующий кафедрой



Н.В.Тарасова