

**Тематический план занятий лекционного типа
по дисциплине «ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»
для обучающихся по образовательной программе
специалитета специальности 31.05.02 Педиатрия,
направленность (профиль) Педиатрия
форма обучения очная
на 2023-2024 учебный год**

№	Темы занятий лекционного типа	Часы (академ.)
1.	Введение в оториноларингологию, ее содержание, задачи и место среди других дисциплин. ¹ Клиническая анатомия, физиология слухового анализатора. ¹ Особенности анатомии уха у детей. Методы исследования уха, слуховой функции. ¹ Теории звукопроведения и звуковосприятия ²	2
2.	Клиническая анатомия, физиология вестибулярного анализатора. ¹ Адекватные раздражители ампулярного и отолитового аппарата. ¹ Методы исследования вестибулярного аппарата. ¹	2
3.	Острые заболевания уха. ¹ Наружный отит ограниченный и диффузный. Отомикоз. Острый гнойный средний отит. ² Острый анtrit. ² Острый мастоидит. ² Лабиринтиты. ² Этиология, патогенез, принципы диагностики и дифференциальной диагностики, принципы лечения и профилактика заболеваний. ² Особенности течения острого отита у детей. Парацентез. Антротомия. ²	2
4.	Хронический гнойный средний отит. Хронический гнойный мастоидит. Этиология, патогенез, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы лечения (согласно клинических рекомендаций МЗ). Радикальная операция, тимпанопластика. ² Отогенные внутричерепные осложнения. ²	2
5.	Клиническая анатомия, физиология, методы исследования носа и околоносовых пазух. ¹ Особенности строения носа и ОНП у детей. Острые воспалительные заболевания носа и околоносовых пазух. ¹ Этиология, патогенез, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы лечения и профилактики (согласно клинических рекомендаций МЗ). ¹	2
6.	Хронические воспалительные заболевания носа и околоносовых пазух. ¹ Этиология, патогенез, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы лечения и профилактики (согласно клинических рекомендаций МЗ). ² Аллергический ринит, озена, вазомоторный ринит. ² Риногенные орбитальные и внутричерепные осложнения. ² Понятие об опухолевых заболеваниях носа	2
7.	Клиническая анатомия и физиологический глотки, лимфаденоидного глоточного кольца. ¹ Острые тонзиллиты. ¹ Этиология, патогенез, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы лечения и профилактики (согласно клинических рекомендаций МЗ). ² Тонзиллярные осложнения. ² Принципы диагностики и лечения. ² Дифтерия глотки. Острый фарингит. ²	2
8.	Хронический тонзиллит как междисциплинарная проблема. ¹ Этиология, патогенез, диагностика и дифференциальная диагностика, принципы	2

	лечения и профилактики (согласно клинических рекомендаций МЗ) ² . Хронический фарингит ² . Понятие об опухолевых заболеваниях глотки	
9.	Клиническая анатомия, физиология и методы исследования гортани, трахеи, бронхов, пищевода ¹ . Особенности строения гортани, трахеи, бронхов. Заболевания гортани. ¹ Острые воспалительные заболевания гортани ² . Острый ларингит, острый ларинготрахеит у детей ² . Дифтерия гортани. Стенозы гортани ² . Трахеостомия. ² Коникотомия ² . Хронические заболевания гортани ² . Стридор у детей.	2
10.	Опухолевые заболевания верхних дыхательных путей.	1
11.	Неотложные состояния в оториноларингологии. ¹ Травмы ЛОР органов ² . Инородные тела ЛОР органов. ² Кровотечения из ЛОР органов. ²	1
	Итого	20

Рассмотрено на заседании кафедры оториноларингологии «1» июня 2023 г., протокол №16

Заведующий кафедрой

Тарасова Н.В.