

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России

«Утверждаю»

Проректор по непрерывному образованию
и международному сотрудничеству
д.м.н., профессор И.Г.Комиссинская

« _____ » _____ 201__ г.

***ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА (СОБЕСЕДОВАНИЯ)
В ОРДИНАТУРУ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
«ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»***

1. Анатомия, физиология и методы исследования носа и околоносовых пазух.
2. Кровоснабжение носа, носовое кровотечение. Причины и способы его остановки.
3. Клиническая анатомия носа. Травмы носа и его околоносовых пазух. Первая помощь.
4. Острый ринит. Этиология, патогенез, клиника, осложнения. Особенности ринита у детей грудного возраста.
5. Хронические риниты. Классификация. Этиология, клиника, лечение.
6. Вазомоторный и аллергический риниты. Клиника, диагностика и лечение.
7. Фурункул носа. Этиология, патогенез, клиника, осложнения, профилактика, лечение.
8. Острые синуситы. Клинические формы. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
9. Хронические синуситы. Классификация, Этиология, клиника, диагностика, лечение.
10. Риногенные орбитальные и внутричерепные осложнения синуситов; патогенез, клинические формы. Диагностика. Лечение.
11. Аллергические риносинусопатии. Этиология, патогенез, клиника, лечение.
12. Доброкачественные и злокачественные новообразования носа и околоносовых пазух. Клиника, диагностика, профилактика, лечение.
13. Анатомия, физиология и методы исследования глотки и пищевода.
14. Строение небных миндалин, их физиологическая роль.
15. Острые тонзиллиты. Их виды. Этиология, патогенез, клиника, профилактика, лечение.
16. Флегмонозные процессы глотки: паратонзиллярный, парафарингеальный и заглоточный абсцессы.
17. Хронический тонзиллит. Классификация, этиология, патогенез, клиника, диагностика, профилактика, лечение.
18. Острый фарингит. Хронический фарингит, его варианты, микозы глотки.
19. Язвенно-пленчатая ангина. Этиология, клиника, дифференциальная диагностика, лечение.
20. Аденоиды и их значение в патогенезе заболеваний ЛОР органов. Этиология, клиника, диагностика, лечение. Аденоидит.
21. Дифтерия ЛОР органов, Этиология, клиника, дифференциальный диагноз, профилактика, лечение. ЛОР симптоматика при СПИДе.
22. Доброкачественные и злокачественные опухоли глотки. Классификация, клиника, диагностика, профилактика, лечение.
23. Скорая и неотложная помощь при заболеваниях глотки и пищевода. Клиника, диагностика, профилактика, лечение.
24. Анатомия, методы исследования пищевода. Инородные тела пищевода.
25. Химические ожоги пищевода. Патанатомия, клиника, первая помощь.
26. Анатомия, физиология и методы исследования гортани, трахеи.
27. Острый катаральный ларингит, Этиология, клиника, диагностика, лечение.
28. Острые гнойные воспаления гортани. Их виды. Клиника, диагностика, лечение.
29. Аллергические поражения верхних дыхательных путей. Клинические формы. Диагностика, профилактика, лечение.
30. Хронические ларингиты. Классификация. Этиология, клиника, диагностика, лечение.

31. Острые и хронические стенозы гортани. Причины, клиника, диагностика, лечение. Дифференциальный диагноз между ложным и истинным крупом.
32. Острый стеноз гортани. Клиника. Острый стенозирующий ларинготрахеобронхит. Диагностика, профилактика, лечение.
33. Инородные тела дыхательных путей. Клиника, диагностика, лечение.
34. Инфекционные гранулемы верхних дыхательных путей и уха: туберкулез, сифилис, склерома, грунуломатоз Вегенера.
35. Доброкачественные опухоли гортани. Клиника, диагностика, лечение.
36. Профессиональные заболевания верхних дыхательных путей. Клинические формы. Диагностика, профилактика, лечение.
37. Рак гортани. Классификация. Клиника, диагностика, профилактика, лечение.
38. Эпидемиология рака гортани. Клиника, диагностика, лечение. Функциональная хирургия рака гортани.
39. Анатомия наружного, среднего, внутреннего уха. Строение рецепторного аппарата улитки.
40. Физиология уха. Методы исследования звукового анализатора.
41. Строение звукопроводящего аппарата уха. Механизм звукопроведения. Формы тугоухости.
42. Строение звуковоспринимающего аппарата уха. Механизм звуковосприятия. Формы тугоухости.
43. Анатомия внутреннего уха. Строение рецепторного аппарата преддверия полукружных каналов.
44. Проводящие пути сенсорной, соматической и вегетативной реакции вестибулярного аппарата. Виды реакции.
45. Физиология вестибулярного анализатора. Методы исследования.
46. Анатомия уха. Возрастные особенности строения уха у грудных детей.
47. Острый средний отит. Особенности острого среднего отита у детей грудного возраста.
48. Острый мастоидит. Этиология, патогенез, патологическая анатомия, клиника. Атипичные формы мастоидита. Диагностика, лечение.
49. Антрит. Классификация. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
50. Хронический гнойный средний отит. Классификация. Этиология, патогенез, патанатомия, клиника, лечение хронического эпитимпанита.
51. Классификация хронического гнойного воспаления среднего уха. Этиология, патогенез, патанатомия, клиника, диагностика, лечение.
52. Фиброзирующие средние отиты. Этиология, клиника, диагностика, лечение.
53. Отогенные внутричерепные осложнения. Клинические формы. Этиология, патогенез. Менингиты. Клиника, диагностика, лечение.
54. Клинические формы отогенных внутричерепных осложнений, их этиология и патогенез. Отогенный абсцесс мозга. Общие, общемозговые очаговые симптомы, диагностика, лечение.
55. Отогенные внутричерепные осложнения. Клинические формы. Абсцесс мозжечка. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
56. Отогенный синусотромбоз и отогенный сепсис. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Отогенный арахноидит.

- 57.Кохлеарный неврит. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. Кохлеарная имплантация.
- 58.Болезнь Меньера. Этиология, патогенез, клиника, диагностика лечение.
- 59.Отосклероз. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 60.Лабиринтиты. Клинические формы. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
- 61.Тугоухость и её причины. Глухонмота. Распознавание глухоты в детском возрасте с исследованием безусловных рефлексов на интенсивный звук; методом условных рефлексов по И.П.Павлову, метод объективной аудиометрии.
- 62.Экссудативный средний отит.
- 63.Аллергия в ЛОР патологии. Аллергические заболевания ЛОР органов. Клиника, диагностика, лечение.
- 64.Влияние патологии ЛОР органов на состояние и заболеваемость организма.
- 65.Экспертиза в оториноларингологии. Работа оториноларинголога в призывной комиссии.
- 66.Организация онкологической службы в РФ.
- 67.Эпидемиология злокачественных образований ЛОР-органов.
- 68.Причины поздней диагностики злокачественных образований ЛОР-органов.
- 69.Неврологическая симптоматика при лечении внутричерепных осложнений.
- 70..Нарушение слуховой и вестибулярной функции при хронической вертебробазиллярной недостаточности.
- 71..Основы клинической иммунологии и трансфузиологии.
- 72..Правовые аспекты охраны здоровья граждан в РФ.
- 73.Трахеостомия и коникотомия. Показания и технология операций. Интра- и послеоперационные осложнения.