

**Вопросы к экзамену по дисциплине «Факультетская терапия»
для студентов 4 курса педиатрического факультета**

1. Острые пневмонии: понятие, классификация, диагностика, принципы лечения, критерии эффективности антибактериальной терапии, прогноз, профилактика.
2. Острые пневмонии: понятие, классификация, диагностика, принципы лечения в зависимости от тяжести течения патологического процесса, прогноз, профилактика.
3. Острые пневмонии: понятие, классификация, характерные клинические и рентгенологические особенности долевой и очаговой пневмонии. Лечение пневмонии: значение ранней госпитализации и адекватной антибактериальной терапии.
4. Долевая пневмония: этиология, патогенез, клиническая картина, основные методы
5. диагностики, лечение, прогноз, профилактика.
6. Очаговая пневмония: этиология, патогенез, клиническая картина, основные методы диагностики, лечение, прогноз, профилактика.
7. Хронический бронхит: основные патогенетические механизмы развития и прогрессирования ХБ. Методы обследования, применяемые для постановки диагноза.
8. Хронический необструктивный бронхит: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, прогноз, профилактика.
9. Хронический обструктивный бронхит: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, принципы лечения, прогноз, профилактика.
10. Хронический обструктивный бронхит: понятие, классификация, клинико-лабораторные и функциональные методы исследования, осложнения, прогноз, профилактика.
11. Бронхиальная астма: понятие, классификация, основные клинические синдромы, лабораторно-инструментальные методы исследований, прогноз.
12. Бронхиальная астма: понятие, классификация, патогенетические механизмы развития
13. Бронхиальная астма: принципы лечения в зависимости от степени тяжести, степени терапии. Побочные эффекты и осложнения терапии БА.
14. Неаллергическая астма («аспириновая»): этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, прогноз, профилактика.

15. Неаллергическая астма (инфекционно-зависимая): этиология, патогенез, клиника, методы исследования, лечение, прогноз, профилактика.
16. Аллергическая астма (атопическая): этиология, патогенез, клиника, методы исследования, лечение, прогноз, профилактика.
17. БА. Определение понятия «астматический статус», стадии развития и неотложные мероприятия при этом состоянии.
18. ХОБЛ: понятие, классификация, диагностика, клинические проявления, диагностика, принципы лечения, прогноз, профилактика.
19. ХОБЛ: этиология, патогенез, клинические проявления, легочные и вне легочные осложнения, прогноз.
20. Острая ревматическая лихорадка: этиология, патогенез, классификация, клиническая картина основных проявлений ревматизма (ревмокардит, кожные проявления, поражение почек). Клинико-лабораторные критерии активности ревматизма.
21. Острая ревматическая лихорадка: понятие, диагностические критерии, принципы лечения, значение санации очагов инфекции, противорецидивное лечение, прогноз, профилактика.
22. Острая ревматическая лихорадка: патогенез и патоморфология ревматического процесса, осложнения
23. Острая ревматическая лихорадка: патогенез, динамические критерии и степени активности ОРЛ, прогноз, профилактика.
24. Острая ревматическая лихорадка: патогенез и патоморфология ревматического процесса, осложнения.
25. Приобретенные пороки сердца: понятие, классификация, функциональные методы исследования.
26. Пороки митрального клапана: этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, прогноз
27. Недостаточность левого атриовентрикулярного отверстия (митральная недостаточность): этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз.
28. Стеноз левого атриовентрикулярного отверстия (митральный стеноз): этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз.
29. Стеноз устья аорты: этиология, клинические проявления и патогенез основных синдромов, диагностика, принципы лечения.

30. Недостаточность аортального клапана: этиология, клинические проявления и патогенез, основных синдромов, диагностика, принципы лечения.
31. Гипертоническая болезнь: понятие, этиология, теории патогенеза ГБ, классификация, клиническая картина, клинико-лабораторные и функциональные методы диагностики, принципы лечения.
32. Гипертоническая болезнь: понятие, современная классификация, клиническая картина, тактика лечения ГБ и профилактики развития ее сердечно-сосудистых осложнений.
33. Гипертоническая болезнь: понятие, органы мишени, клиническая картина в зависимости от стадии ГБ, осложнения, прогноз.
34. Гипертонический криз: определение, классификация, клинические варианты, диагностика, основные принципы лечения.
35. ИБС. Стенокардия: патогенез болевого синдрома, функциональные классы. Клинические варианты: стабильная, нестабильная. ЭКГ диагностика, принципы лечения.
36. ИБС. Кардиосклероз: клинические проявления, изменения ЭКГ, принципы лечения.
37. Инфаркт миокарда: этиология, факторы риска, патогенез развития ИМ, клиническая картина, клинико- лабораторные и инструментальные методы диагностики.
38. Инфаркт миокарда: определение понятия, Q-инфаркт миокарда, не Q-инфаркт миокарда.
39. Патогенез острого коронарного синдрома, клинические формы, диагностика (ЭКГ-картина, маркеры некроза ИМ).
40. Инфаркт миокарда: определение, классификация, клинические варианты, осложнения ИМ (ранние, поздние)
41. Хроническая сердечная недостаточность: классификация, клинические проявления, методы лабораторной и инструментальной диагностики.
42. Хроническая сердечная недостаточность: клинические проявления, основные методы лечения ХСН, прогноз.
43. Хронические гастриты: понятие, классификация, основные клинические синдромы, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы лечения, прогноз, профилактика.

44. Хронический хеликобактерный гастрит: патогенез, клинические проявления раннего и позднего периода течения гастрита, основные принципы диагностики, эрадикационная терапия, прогноз, профилактика.
45. Хронические гастриты с нормальной или повышенной секреторной функцией желудка: этиология, патогенетические механизмы развития, клинические проявления, основные диагностические методы исследования, принципы терапии.
46. Хронические гастриты с выраженной секреторной недостаточностью желудка: этиология, патогенетические механизмы развития, клинические проявления, основные диагностические методы исследования, принципы терапии.
47. Хронический аутоиммунный гастрит: патогенез, клинические особенности течения гастрита, диагностика, принципы терапии.
48. Язвенная болезнь желудка и 12-й кишки: понятие, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы лечения, осложнения, прогноз, профилактика.
49. Язвенная болезнь желудка и 12-й кишки: понятие, этиология, патогенез, классификация, основные клинические синдромы.
50. Язвенная болезнь желудка и 12-й кишки: понятие, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы лечения, осложнения, прогноз, профилактика.
51. Хронический холецистит: понятие, этиология, патогенез, классификация, основные клинические синдромы, клинико-лабораторные методы исследования, принципы терапии, прогноз, профилактика.
52. Хронический холецистит: понятие, этиология, патогенез, основные клинические синдромы, осложнения и исходы хронического холецистита.
53. Хронический холецистит: понятие, этиология, факторы риска и патогенез развития патологии, дифференциальная диагностика болевого синдрома при хроническом холецистите и хроническом панкреатите.
54. Хронический панкреатит: понятие, патогенез, клинические варианты течения патологии, основные клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы терапии, прогноз, профилактика.
55. Хронический панкреатит: понятие, этиология, патогенез, основные клинические синдромы, осложнения и исходы хронического панкреатита.
56. Хронический панкреатит: понятие, этиология, патогенез, классификация, клинико-лабораторные методы исследования, принципы терапии, прогноз, профилактика

57. Хронический панкреатит: понятие, этиология, факторы риска и патогенез развития патологии, дифференциальная диагностика болевого синдрома при хроническом холецистите и хроническом панкреатите.
58. Хронический панкреатит на фоне заболеваний желчевыводящих путей: патогенез развития, основные клинические синдромы, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, принципы трапии.
59. Хронический алкогольный панкреатит: патогенез развития, основные клинические синдромы, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики.
60. Хронический гепатит: понятие, этиология, патогенез, классификация, основные клинические синдромы, клинико- лабораторные методы исследования, принципы терапии, прогноз, профилактика.
61. Хронический вирусный гепатит: клинико-лабораторные особенности хронических вирусных гепатитов В и С. Маркеры вирусных гепатитов. Принципы лечения, профилактика.
62. Хронический алкогольный гепатит: патогенез, клиническая картина, клинико-лабораторные и инструментальные методы диагностики, прогноз.
63. Циррозы печени: понятие, этиология, патогенез, основные принципы терапии, осложнения, прогноз, профилактика.
64. Циррозы печени: понятие, этиология, патогенез, классификация, основные клинические синдромы, клинико-лабораторные методы исследования, принципы терапии, прогноз, профилактика.