**Экзаменационные вопросы для специалитета «ПЕДИАТРИЯ»**

**Выделенные вопросы для самоподготовки!**

**Раздел 1. Ведение в специальность**

1. Заслуги отечественных и зарубежных учёных в инфектологии.
2. Современное понятие об инфекционной болезни.
3. Периоды развития инфекционного заболевания.
4. Классификация инфекционных болезней.
5. Источники и факторы, передачи инфекционных болезней. Понятие об очаге инфекции.
6. Роль микро- и макроорганизма в инфекционном процессе.
7. Понятие о механизме передачи возбудителей инфекционных болезней.
8. Устройство инфекционной больницы и принцип организации её работы.
9. Работа приёмного отделения инфекционной больницы.
10. Кабинет инфекционных болезней и его основные задачи.
11. Ведущие клинические синдромы при инфекционной патологии.
12. Типы лихорадки при инфекционных заболеваниях.
13. Исходы инфекционных заболеваний.
14. Понятие о рецидиве, об обострении, реинфекции.
15. Правила выписки реконвалесцентов.
16. Принципы диспансеризации переболевших инфекционным заболеванием.
17. Методы лабораторной диагностики инфекционных заболеваний.
18. Бактериологический метод диагностики инфекционного заболевания.
19. Серологический метод диагностики инфекционного заболевания.
20. Инструментальные методы в диагностике инфекционного заболевания.
21. Специфические методы диагностики вирусных заболеваний.
22. Кожные аллергические пробы в клинике инфекционных болезней.
23. Принципы лечения инфекционных болезней.
24. Понятие об этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии инфекционных заболеваний.
25. Применение при инфекционных болезнях лечебных сывороток и специфических иммуноглобулинов.
26. Осложнения серотерапии (анафилактический шок и сывороточная болезнь).
27. Средства борьбы с интоксикацией и водно-электролитными расстройствами.
28. Специфическая профилактика инфекционных болезней. Национальный календарь профилактических прививок.
29. Неспецифические методы профилактики инфекционных болезней.
30. Виды вакцин, их эффективность, побочные действия, противопоказания.

**Раздел 2. Кишечные инфекции**

1. Брюшной тиф, паратифы А и В - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
2. Дизентерия - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
3. Холера - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
4. **Сальмонеллез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
5. **Пищевая токсикоинфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
6. Амебиаз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
7. **Ботулизм – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
8. Эшерихиозы – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
9. **Кампилобактериоз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
10. **Бруцеллез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
11. **Лептоспироз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
12. **Иерсиниоз- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
13. **Псевдотуберкулез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
14. Гемофильная инфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

**Раздел 3. Инфекции дыхательных путей**

1. **Дифтерия - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
2. **Корь - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
3. **Краснуха – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
4. **Ветряная оспа – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
5. **Коклюш – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
6. **Скарлатина – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
7. **ВЭБ – инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
8. Грипп H3N2– этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
9. Аденовирусная инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
10. Новая коронавирусная инфекцияCOVID-19 – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
11. Менингококковая инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
12. Герпетическая инфекция- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
13. Цитомегаловирусная инфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
14. **Паротитная инфекция** – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

**Раздел 4. Вирусные гепатиты, ВИЧ-инфекция**

1. Вирусный гепатит А - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
2. Вирусный гепатит Е - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
3. Вирусный гепатит В - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
4. Вирусный гепатит С - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
5. Вирусный гепатит D - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. ВИЧ-инфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

**Раздел 5. Транмиссивные инфекции**

1. Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилля- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
2. **Малярия - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
3. **Чума - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
4. **Туляремия - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
5. **Системный клещевой боррелиоз (Болезь Лайма) - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**

**Раздел 6. Инфекции наружных покровов**

1. **Бешенство - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
2. **Столбняк - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
3. **Рожа - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
4. **Сибирская язва - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**

**Раздел 7. Дифференциальная диагностика инфекционных болезней**

* Дифференциальная диагностика печеночной и гемолитической желтух.
* Дифференциальная диагностика холеры и сальмонеллеза.
* Дифференциальная диагностика острого бруцеллеза и брюшного тифа.
* Дифференциальная диагностика ВИЧ-инфекции и острого бруцеллеза.
* Дифференциальная диагностика печеночной и механической желтух.
* Дифференциальная диагностика краснухи и скарлатины.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов и желтушной формы псевдотуберкулеза.
* Дифференциальная диагностика гриппа и аденовирусной инфекции.
* Дифференциальная диагностика чумы и ВИЧ-инфекции.
* Дифференциальная диагностика кожной формы чумы и сибирской язвы.
* Дифференциальная диагностика амебиаза и иерсиниоза.
* Дифференциальная диагностика амебиаза и дизентерии.
* Дифференциальная диагностика острой дизентерии и ПТИ.
* Дифференциальная диагностика амебиаза и кампилобактериоза.
* Дифференциальная диагностика холеры и сальмонеллеза.
* Дифференциальная диагностика рожи и сибирской язвы.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов В и С.
* Дифференциальная диагностика холеры и острой дизентерии.
* .Дифференциальная диагностика гриппа и коронавирусной инфекции (COVID-19).
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов А и В.
* Дифференциальная диагностика малярии и брюшного тифа.
* Дифференциальная диагностика ботулизма и пищевой токсикоинфекции.
* Дифференциальная диагностика пищевой токсикоинфекции и ротавирусной инфекции.
* Дифференциальная диагностика амебиаза и эшерихиоза.
* Дифференциальная диагностика эшерихиоза и кампилобактериоза.
* Дифференциальная диагностика холеры и пищевой токсикоинфекции.
* Дифференциальная диагностика дизентерии и сальмонеллеза.
* Дифференциальная диагностика ветряной оспы и простого герпеса.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов и ВЭБ-инфекции.
* Дифференциальная диагностика острого бруцеллеза и малярии.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов и лептоспироза.
* Дифференциальная диагностика дифтерии и ангины.
* Дифференциальная диагностика ВЭБ-инфекции и ВИЧ-инфекции.
* Дифференциальная диагностика чумы и туляремии.
* Дифференциальная диагностика скарлатины и кори.
* Дифференциальная диагностика кори и краснухи.
* Дифференциальная диагностика менингококкового и туберкулезного менингитов.

**Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней**

1. Инфекционно-токсический шок - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
2. Гиповолемический шок - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
3. Острая печеночная недостаточность - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
4. Острая дыхательная недостаточность - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
5. Отек-набухание головного мозга - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. ДВС-синдром - клиника, диагностика, лечение и профилактика.

**Гельминтозы**

1. **Аскаридоз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
2. **Энтеробиоз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
3. **Трихинеллез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
4. **Тениаринхоз- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**
5. **Трихоцефаллез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.**