**Экзаменационные вопросы для специалитета «ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»**

**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. Шигеллез - 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. Бруцеллез - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. Лептоспироз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
7. Иерсиниоз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
8. Пищевая токсикоинфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
9. Амебиаз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
10. Ботулизм – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
11. Эшерихиозы – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
12. Кампилобактериоз – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
13. **Балантидиаз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика**
14. **Ротавирусная 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. Паротитная инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
5. Ветряная оспа – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. Коклюш – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
7. Скарлатина – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
8. ВЭБ – инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
9. Гемофильная инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
10. Грипп (H3N2, H1N1, H5N1) – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
11. Аденовирусная инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
12. Новая коронавирусная инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
13. Менингококковая инфекция – этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
14. Герпетическая инфекция- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
15. Цитомегаловирусная инфекция - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
16. Орнитоз- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
17. Энтеровирусные инфекции - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика
18. **Парагрипп - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика**
19. **Риновирусная 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 Брилла - 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. Иксодовый клещевой боррелиоз (Болезнь Лайма) - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. Астраханская риккетсиозная лихорадка - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
7. Марсельская лихорадка - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
8. Лихорадка западного Нила - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
9. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика
10. Крымская геморрагическая лихорадка- этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика
11. Клещевой энцефалит - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.
12. Ку-лихорадка - 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.
5. Сепсис - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.

**Раздел 7. Дифференциальная диагностика инфекционных болезней**

* Дифференциальная диагностика печеночной и надпеченочной желтух.
* Дифференциальная диагностика холеры и сальмонеллеза.
* Дифференциальная диагностика острого бруцеллеза и брюшного тифа.
* Дифференциальная диагностика ВИЧ-инфекции и острого бруцеллеза.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов и механической желтухи.
* 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 шигеллеза.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов и калькулезного холецистита.
* Дифференциальная диагностика амебиаза и кампилобактериоза.
* Дифференциальная диагностика гриппа H3N2 и H1N1.
* Дифференциальная диагностика гриппа H3N2 и H5N1.
* Дифференциальная диагностика менингококковой инфекции и сепсиса.
* Дифференциальная диагностика холеры и сальмонеллеза.
* Дифференциальная диагностика болезни Брилла и сыпного тифа.
* Дифференциальная диагностика рожи и сибирской язвы.
* Дифференциальная диагностика гриппа и риновирусной инфекции.
* Дифференциальная диагностика сыпного тифа и брюшного тифа.
* Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов В и С.
* Дифференциальная диагностика сепсиса и брюшного тифа.
* Дифференциальная диагностика гриппа и парагриппа.
* Дифференциальная диагностика холеры и шигеллеза.
* .Дифференциальная диагностика гриппа и новой коронавирусной инфекции (COVID-19).
* Дифференциальная диагностика Астраханской риккетсиозной лихорадки и лихорадки Западного Нила.
* Дифференциальная диагностика иксодового клещевого боррелиоза (болезни Лайма) и Марсельской лихорадки.
* Дифференциальная диагностика Крымской геморрагической лихорадки и геморрагической лихорадки Марбург.
* 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 амебиаза и балантидиаза.
* Дифференциальная диагностика эшерихиоза и кампилобактериоза.
* Дифференциальная диагностика холеры и пищевой токсикоинфекции.
* Дифференциальная диагностика острой 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 паренхиматозной и гемолитической желтухи.
* Дифференциальная диагностика паренхиматозной и механической желтухи.
* 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.
* Дифференциальная диагностика Крымской геморрагической лихорадки и геморрагической лихорадки с почечным синдромом.
* Дифференциальная диагностика Крымской геморрагической лихорадки и геморрагической лихорадки Марбург.
* Дифференциальная диагностика легочной формы чумы и орнитоза.
* Дифференциальная диагностика аденовирусной инфекции и ВЭБ-инфекции.
* Дифференциальная диагностика ВЭБ-инфекции и острого бруцеллеза.
* Дифференциальная диагностика аденовирусной инфекции и риновирусной инфекции.

**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 почечная недостаточность - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
5. Острая дыхательная недостаточность - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
6. Отек-набухание головного мозга - клиника, диагностика, лечение и профилактика.
7. 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.
6. Эхинококкоз - этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение и профилактика.