**ТОО "РЕСПУБЛИКАНСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ"**

**Перечень вопросов экзамена по предмету "Сестринское дело в эпидемиологии и инфекционных болезнях"**

1. Краткие исторические сведения о распространении инфекционной болезни.
2. Понятие об инфекционных болезнях.
3. Основные вопросы общей патологии
4. Особенности эпидемиологического анамнеза инфекционного больного.
5. Острые и хронические формы инфекционных болезней.
6. Реинфекция. Бактерионосительство.
7. Латентная инфекция. Медленная инфекция.
8. Виды и роль возбудителя. Формы взаимодействия с организмом человека.
9. Виды лихорадок при инфекционных заболеваниях.
10. Лабораторные методы исследования: вирусологический, бактериологический, серологический, паразитологический.
11. Понятие «Иммунитет». Виды иммунитета.
12. Понятие «Аллергия», «Анафилактический шок». Применение аллергических проб для диагностики инфекционных заболеваний.
13. Принципы комплексной, этиотропной патогенетически обоснованной терапии больных.
14. Правила госпитализации; организация сестринского процесса при инфекционных заболеваниях.
15. Устройство и режим инфекционной больницы
16. Общие принципы профилактики инфекционных заболеваний, мероприятия в отношении источника инфекции, путей передачи, восприимчивости организма.
17. Виды и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации.
18. Вакцино- и серопрофилактика; виды вакцин, анатоксины, сыворотки, иммуноглобулины.
19. Организация прививочного дела, плановые прививки и прививки по эпидемическим показаниям.
20. Этиология, эпидемиология, патогенез брюшного тифа. Основные симптомы, особенности течения брюшного тифа, осложнение и клиническое проявление; особенности ухода за больными брюшным тифом; методы диагностики брюшного тифа
21. Этиология, эпидемиология, клиника, диагностика, лечение паратифа А и В; лечение и уход за больными; правила питания; уход за больными при осложнениях; профилактика паратифов; правила выписки реконвалесцентов.
22. Шигеллез определение, основные виды возбудителей; выделяемые в данное время от больных и их свойства; эпидемиология; клинические формы течения, лабораторная диагностика; лечение; специфическое лечение, правила выписки реконвалесцентов; диспансерное наблюдение; профилактика.
23. Эшерихиозы, основные виды возбудителей: эпидемиология: особенности течения у взрослых и детей раннего возраста; лабораторная диагностика; лечение, правила выписки реконвалесцентов; диспансерное наблюдение; профилактика.
24. Сальмонеллез этиология,эпидемиология, клиника; классификация; осложнения (инфекционно-токсический шок, острая почечная недостаточность, инфекционно-токсический миокардит); основы реанимационных мероприятий при шоковых состояний.
25. Холера, особенности заболевания, этиология, эпидемиология, патогенез;клиническое течение, правила взятия и отсылки материалов в лабораторию для исследования; лабораторная диагностика, лечение; особенности ухода за больными; режим медперсонала при работе в холерном госпитале; карантин, правила выписки больных из стационара
26. Пищевые токсикоинфекции, общая характеристика; причины возникновения: роль различных продуктов в развитии токсикоинфекции; единичные заболевания и групповые вспышки. Этиология, инкубационный период, клиника; лабораторная диагностика, лечение; уход за больными, меры профилактики;
27. Этиология ботулизма, эпидемиология, патогенез, , инкубационный период; клиника, лечение, специфическая терапия противоботулинической сывороткой, ее методика.
28. Амебиаз этиология, эпидемиология, патогенез; клиническая классификация; основные клинические проявления, неотложная помощь; принципы обследования и лечения.
29. Иерсиниозы, природные очаги иерсиниоза; клиническая классификация; лабораторная диагностика, дифференциальная диагностика; лечение, прогноз; профилактика.
30. Вирусные гепатиты А и Е, этиология, эпидемиология; патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение, профилактика.
31. Вирусный гепатит В, этиология, эпидемиология; патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение, профилактика.
32. Вирусный гепатит С, этиология, эпидемиология; патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение, профилактика
33. Вирусный гепатит Д, этиология, эпидемиология; патогенез, клиника, лабораторная диагностика, лечение, профилактика
34. Бруцеллез, этиология, эпидемиология, патогенез;основные клинические симптомы; возможные осложнения; принципы лечения; профилактика.
35. Лептоспироз, этиология, эпидемиология, патогенез;основные клинические симптомы; возможные осложнения; принципы лечения; профилактика.
36. Грипп, этиология эпидемиология; клиническая классификация гриппа; возможные осложнения; диагностика, лечение.
37. Парагрипп, этиология; эпидемиология, клиника, диагностика,лечение, профилактика.
38. Аденовирусная инфекция, этиология, эпидемиология, возможные осложнения, диагностика, лечение.
39. Менингококковая инфекция, этиология, эпидемиология;; классификация форм менингококковой инфекции; клинические синдромы: исходы; диагностика, лечение, профилактика.
40. Дифтерия, этиология; эпидемиология; клинические формы течения; диагностика; лечение и профилактика; специфическая профилактика дифтерии.
41. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом (ГЛПС). Этиология; клиника, возможные осложнения диагностика, дифференциальная диагностика;лечение, профилактика.
42. Эпидемический сыпной тиф. Болезнь Брилла-Цинссера.Этиология, эпидемиология; сезонность, патогенез; клиника, осложнения; прогноз; диагностика, дифференциальная диагностика, лечение, профилактика
43. Чума, этиопатогенез; патогенез; клиника, клиническая классификация; диагностика, лечение;правила выписки из стационара; профилактика.
44. Туляремия,этиопатогенез, основные клинические проявления; принципы обследования, лечения и ухода; профилактика.
45. ВИЧ-инфекция;эпидемиология; основные принципы диагностики, лечения и профилактик;особенности ухода за больными; профилактика СПИДа.
46. Рожа.Этиология, классификация рожи; источники инфекции;клиническая классификация; формы течения; основные принципы обследования, лечения и ухода.
47. Столбняк, важнейшие свойства возбудителя; источники инфекции; механизм заражения;основные принципы диагностики, лечения и ухода, профилактика
48. Сибирская язва, этиология, эпидемиология; основные клинические проявления;принципы диагностики и лечения; клинические формы течения сибирской язвы; лабораторная диагностика, лечение;реабилитация; профилактика.
49. Бешенство,возбудитель, эпидемиология, основные клнннческие проявления; принцицы лечения и ухода, профилактика
50. Листериоз, возбудитель;эпидемиология, классификация форм листериоза; осложнения; прогноз, диагностика, лабораторная диагностика; лечение, профилактика.