

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-  
исследовательской работе,  
д-р мед. наук, профессор

А.Н. Редько



**ПРОГРАММА  
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ**

Шифр специальности в соответствии с  
номенклатурой научных специальностей:

3.1.22

Наименование научной специальности в  
соответствии с номенклатурой научных  
специальностей по которым присуждаются  
ученые степени, утвержденной приказом  
Министерства науки и высшего образования  
РФ от 24.02.2021 г. №118

Инфекционные болезни

Краснодар, 2022

## **Введение**

Программа вступительного испытания предназначена для поступающих в аспирантуру по специальной дисциплине «Инфекционные болезни» на очную форму обучения.

Вступительные экзамены по специальной дисциплине проводятся в форме устного экзамена по вопросам билета.

Целью экзамена является оценка уровня знаний поступающего, для определения возможности обучения в аспирантуре и написания научно-квалификационной работы (диссертации).

## **Перечень вопросов**

1. Ранняя диагностика инфекционных заболеваний в поликлинических условиях.
2. Правила и обязанности врача общей практики при выявлении, обследовании, лечении и направлении на госпитализацию инфекционных больных.
3. Противоэпидемические мероприятия в эпидемических очагах при основных наиболее часто встречающихся инфекционных заболеваниях.
4. Диспансеризация реконвалесцентов инфекционных заболеваний.
5. Грипп и другие ОРВИ. Клиника, диагностика.
6. Грипп и другие ОРВИ. Лечение, профилактика, диспансеризация.
7. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с катарально-респираторным синдромом.
8. Дифтерия - клиника, диагностика.
9. Дифтерия - лечение, профилактика, диспансеризация.
10. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с поражением зева, в клинике инфекционных заболеваний.
11. Нейроинфекции - дифференциальная диагностика заболеваний с менингеальным и общемозговым синдромами.
12. Менингококковая инфекция. Клинические формы, диагностика.
13. Менингококковая инфекция. Лечение, профилактика, диспансеризация.
14. "Детские" инфекционные заболевания у взрослых (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит). Особенности течения, диагностика.
15. "Детские" инфекционные заболевания у взрослых (корь, краснуха, ветряная оспа, эпидемический паротит). Лечение, профилактика, диспансеризация.
16. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся экзантемами и энантемами, в клинике инфекционных заболеваний.
17. Лептоспироз - клиника, диагностика.
18. Лептоспироз - лечение, профилактика, диспансеризация.

19. Геморрагические лихорадки - клиника, диагностика.
20. Геморрагические лихорадки. Лечение ГЛПС.
21. Бруцеллез - клиника, диагностика.
22. Бруцеллез - лечение, профилактика, диспансеризация.
23. Проблемы экзотических (завозных) инфекционных заболеваний. Клиника, диагностика малярии.
24. Лечение больных малярией. Диспансерное наблюдение. Интенсивная терапия при малярийной коме.
25. Столбняк - клиника, диагностика.
26. Столбняк - лечение. Плановая и экстренная иммунопрофилактика.
27. Бешенство - клиника, диагностика.
28. Бешенство - лечение, плановая и экстренная иммунопрофилактика.
29. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи, в клинике инфекционных заболеваний.
30. Сальмонеллез, ПТИ - клиника, диагностика.
31. Сальмонеллез, ПТИ - лечение, профилактика, показания к госпитализации, диспансеризация.
32. Дизентерия, иерсиниоз - клиника, диагностика.
33. Дизентерия, иерсиниоз - лечение, профилактика, показания к госпитализации, диспансеризация.
34. Ботулизм - клиника, диагностика, лечение, профилактика, диспансеризация.
35. Брюшной тиф, паратифы "А", "Б". Клиника, диагностика.
36. Брюшной тиф, паратифы "А", "Б". Лечение, профилактика, диспансеризация.
37. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся длительной и высокой лихорадкой, в клинике инфекционных заболеваний.
38. Вирусные гепатиты. Классификация, клиника.
39. Вирусные гепатиты. Диагностика, тактика ведения.
40. Вирусные гепатиты. Лечение, диспансерное наблюдение, профилактика.
41. Вирусные гепатиты. Диагностика и лечение осложнений в остром периоде, исходы.
42. Дифференциальная диагностика заболеваний, сопровождающихся синдромом желтухи.
43. Гельминтозы. Классификация.
44. Клиническая и эпидемиологическая характеристика нематодозов. Методы выявления и лечения, профилактика.
45. Клиническая и эпидемиологическая характеристика цестодозов. Методы выявления и лечения, профилактика.
46. Клиническая и эпидемиологическая характеристика трематодозов. Методы выявления и лечения, профилактика.

- 47.Токсоплазмоз, амебиаз - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 48.Балантидиаз - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 49.Лямблиоз - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 50.Особо опасные и карантинные инфекции. Понятие, перечень, выявление, распознавание наиболее ранних симптомов, тактика врача при подозрении на ООИ. Диспансеризация.
- 51.Холера - клиника, диагностика.
- 52.Холера - лечение, профилактика, диспансеризация.
- 53.Чума - клиника, диагностика.
- 54.Чума - лечение, профилактика, диспансеризация.
- 55.Особо опасные геморрагические лихорадки. Желтая лихорадка - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 56.Особо опасные геморрагические лихорадки. Лихорадка Ласса - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 57.Особо опасные геморрагические лихорадки. Лихорадка Марбург- Эбола - клиника, диагностика, лечение, профилактика.
- 58.Сибирская язва - клиника, диагностика.
- 59.Сибирская язва - лечение, профилактика.
- 60.Туляремия - клиника, диагностика.
- 61.Туляремия - лечение, профилактика.
- 62.ВИЧ-инфекция. Эпидемиология, классификация, клиническое течение.
- 63.ВИЧ-инфекция. Лабораторная диагностика. Принципы терапии.
- 64.Неотложные состояния в клинике инфекционных заболеваний. Септический шок (клиника, диагностика, лечение).
- 65.Неотложные состояния в клинике инфекционных заболеваний. Гиповолемический шок (клиника, диагностика, лечение).
- 66.Острая почечная недостаточность в клинике инфекционных заболеваний.
- 67.Острая печеночно-клеточная недостаточность в клинике инфекционных заболеваний.
- 68.Неотложные состояния в клинике инфекционных заболеваний - острая дыхательная недостаточность (клиника, диагностика, лечение).
- 69.Неотложные состояния в клинике инфекционных заболеваний - отек-набухание головного мозга (клиника, диагностика, лечение).
- 70.Неотложные состояния в клинике инфекционных заболеваний - ДВС-синдром (клиника, диагностика, лечение).
- 71.Плановая и экстренная иммунопрофилактика. Календарь прививок (сроки, методы введения, дозы).
- 72.Критерии эффективности иммунопрофилактики. Условия хранения и транспортирования иммунобиологических препаратов.

73. Дезинфекция и стерилизация медицинского инструментария.
74. Санитарно-противоэпидемический режим и охрана труда персонала инфекционных стационаров и КИЗов.
75. Анализ работы инфекционной службы (заболеваемость, летальность, смертность, качество работы инфекционного стационара и амбулаторного обслуживания инфекционных больных).

#### **Основная литература**

1. Инфекционные болезни: национальное руководство /под ред Н.Д. Ющука, Н.Я.Венгерова. – М.: ГОЭТАР-Медиа, 2019. – 1056 с.
2. Руководство по инфекционным болезням. В 2-х кн. Кн. 2 / под ред. Ю. В. Лобзина, К. В. Жданова. – 4-е изд., доп. и перераб. ; ВМА. – СПб. : ФОЛИАНТ, 2019. – 744 с.
3. Практика лабораторных исследований при инфекционных заболеваниях /Ю.В.Лобзин и др. – СПб : Элби-СПб, 2019. – 276с.
- \*4. Атлас инфекционных болезней / под ред. В. И. Лучшева, С. Н. Жарова, В. В. Никифорова. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 224 с.

#### **Дополнительная литература**

1. Гиллеспи, С. Х. Наглядные инфекционные болезни и микробиология / С. Х. Гиллеспи ; К. Б. Бамфорд : пер. с англ. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 134 с.
2. Грипп (сезонный, птичий, пандемический) и другие ОРВИ / под ред. В. П. Малого, М. А. Андрейчина. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 320 с.
3. Избранные вопросы терапии инфекционных больных : рук.для врачей / под ред. Ю. В. Лобзина. – СПб. : Фолиант, 2013. – 910 с.
4. Клинико-лабораторная диагностика инфекционных болезней : рук.для врачей / Ю. П. Финогеев и др. ; под ред. Ю. В. Лобзина. – СПб. : Фолиант, 2013. – 378 с.
5. Атлас инфекционных болезней : учеб.пособие / под ред. : В. И. Лучшева и др. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 222 с.
6. Инфекционные болезни. Атлас : руководство / В. Ф. Учайкин, Ф. С. Харламова, О. В. Шамшева, И. В. Полеско. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 384 с.
7. Шлоссберг, Д. Дифференциальная диагностика инфекционных болезней : пер. с англ. – М. ; СПб. : БИНОМ ; Невский диалект, 2017. – 320 с.
- \*8. Инфекционные болезни. Атлас: руководство. Учайкин В.Ф., Харламова Ф.С., Шамшева О.В., Полеско И.В. 2014. – 384 с.: ил.
- \*9. Инфекционные болезни и эпидемиология: учебник. Покровский В.И., Пак С.Г., Брико Н.И., Данилкин Б.К. 2-е изд., испр. и доп. 2013. – 816 с.: ил.
- \*10. Инфекционные болезни и эпидемиология: учебник. Покровский В.И., Пак С.Г., Брико Н.И. 3-е изд., испр. и доп. 2013. – 1008 с.: ил.

- \*11. Инфекционные и паразитарные болезни развивающихся стран : учебник для вузов / Под ред. Н.В. Чебышева, С.Г. Пака. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014
- \*12. Инфекционные болезни у детей: учебник. Учайкин В.Ф., Нисевич Н.И., Шамшева О.В. 2013. – 688 с.: ил.
- \*13. Инфекционные болезни: Учебник. – М.: ОАО "Издательство "Медицина", 2014. – 304 с.
- \*14. Инфекционные болезни : учебник / Н. Д. Ющук, Г. Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. – 4-е изд., испр. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 512 с.
- \*15. Медицинская паразитология и паразитарные болезни: учебное пособие / под ред. А. Б. Ходжаян, С. С. Козлова, М. В. Голубевой. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 448 с. : ил.
- \*16. Тропические болезни и медицина болезней путешественников / А. М. Бронштейн. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 528 с.
- \*17. Бактериальные болезни : учебное пособие / под ред. Н. Д. Ющука. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 976 с.

\* – в электронной библиотеке.

Заведующий кафедрой инфекционных  
болезней и эпидемиологии ФПК и ППС



В.Н. Городин