



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет
имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ



Ректор ФГБОУ ВО
Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского
Минздрава России
В.М. Попков

ПРИНЯТО

Ученым советом ФГБОУ ВО
Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского
Минздрава России

Протокол № 3 от «28» марта 2017г.

ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

ПО СПЕЦИАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ

ДЛЯ ПОСТУПАЮЩИХ ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-

ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 31.06.01 – КЛИНИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

НАПРАВЛЕННОСТЬ (ПРОФИЛЬ) ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ

Цели и задачи вступительных испытаний

Целью вступительного испытания для поступающих должна стать возможность показать глубокие знания программного содержания данной дисциплины, ориентироваться в проблематике дискуссий и критических взглядов ведущих ученых по затрагиваемым вопросам, уметь логично излагать материал, показать навыки владения понятийно-исследовательским аппаратом применительно к избранной области исследования.

Основные задачи испытания:

- выявить мотивы поступления и определить область научно-практических и личных интересов поступающего;
- оценить потенциальные возможности поступающего, обеспечивающие усвоение и развитие компетенций исследователя, преподавателя-исследователя;
- проверить базовые знания, предъявляемые к поступающему по данной программе.

Форма проведения вступительного испытания

Вступительное испытание по специальной дисциплине проводится в письменной форме в виде компьютерного тестирования.

Шкала оценивания вступительного испытания

- 5 баллов – 86-100% правильных ответов;
- 4 балла - 70-85% правильных ответов;
- 3 балла – 50-69% правильных ответов;
- 2 балла – менее 50% правильных ответов.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания

3 балла.

Перечень вопросов для подготовки

1. Основные сведения об инфекционных болезнях. Принципы и методы диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний.
2. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом диареи.
3. Брюшной тиф, паратифы. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
4. Острые кишечные инфекции, протекающие преимущественно с синдромом гастроэнтерита. Вопросы этиологии, клиники, диагностики и дифференциальной диагностики, принципы лечения.
5. Острые кишечные инфекции, протекающие преимущественно с синдромом колита. Вопросы этиологии, клиники, диагностики и дифференциальной диагностики, принципы лечения.
6. Ботулизм. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
7. Острые вирусные гепатиты. Особенности возбудителей, эпидемиологии, патогенеза, клиники. Клинические формы.
8. Острые вирусные гепатиты. Итоходы, методы диагностики, принципы лечения и профилактики.
9. Хронические болезни печени вирусной этиологии. Клиническая картина, методы обследования больных, принципы лечения, диспансеризация.
10. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом желтухи.
11. Грипп, ОРЗ. Вопросы этиологии, клиники, диагностики и дифференциальной диагностики, принципы лечения и профилактики.
12. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом тонзиллита.
13. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с катаральным синдромом.
14. Менингококковая инфекция. Особенности возбудителя и эпидемиологии. Патогенез, клинические формы, осложнения, диагностика, лечение, профилактика.
15. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с менингеальным синдромом.
16. Риккетсиозы. Особенности возбудителей, эпидемиологии, нозологические формы. Основные клинические синдромы, принципы диагностики.

17. Эпидемический сыпной тиф и болезнь Брилла. Этиология, эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение.
18. Спирохетозы. Особенности возбудителей, эпидемиологии, нозологические формы. Основные клинические синдромы, принципы диагностики.
19. Малярия. Виды и особенности жизненных циклов малярийных плазмодиев. Патогенез, клиника, осложнения. Принципы диагностики, лечения и профилактики.
20. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с синдромом энцефалита.
21. Геморрагические лихорадки. Особенности возбудителей, эпидемиологии, нозологические формы. Основные клинические синдромы, принципы диагностики.
22. Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом. Вопросы этиологии, эпидемиологии, клиники, диагностики и дифференциальной диагностики, принципы лечения.
23. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с экзантемами.
24. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с лимфаденопатией.
25. Столбняк. Особенности возбудителя и эпидемиологии. Патогенез, клинические формы, диагностика, лечение, профилактика.
26. Бешенство. Особенности возбудителя и эпидемиологии. Патогенез, клинические формы, диагностика, лечение, профилактика.
27. Бруцеллез. Особенности возбудителя и эпидемиологии. Патогенез, клинические формы, диагностика, лечение, профилактика.
28. Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней: инфекционно-токсический шок, гиповолемический шок. Этиология, патогенез, клиника, интенсивная терапия.
29. Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней: острая печеночная недостаточность, острая почечная недостаточность. Этиология, патогенез, клиника, интенсивная терапия.
30. Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней: нарушения гемостаза. Этиология, патогенез, клиника, интенсивная терапия.

Перечень необходимой литературы

Основная литература

1. Инфекционные болезни и эпидемиология: Учебник/ В.И. Покровский, С.Г. Пака, Н.И. Брико.- 3-е изд., испр. и доп.-М.: ГЭОТАР-МЕД, 2013.-1008 с.
2. Инфекционные болезни: Национальное руководство/Под ред. Н.Д. Ющука, Ю.Я. Венгерова.- М.: ГЭОТАР-МЕД, 2009.-1056 с.
3. Инфекционные и паразитарные болезни развивающихся стран/ Под ред. Н.В. Чебышева, С.Г. Пака.- М.: ГЭОТАР-МЕД, 2008.- 496 с.

Дополнительная литература

1. Атлас инфекционных болезней/ Под ред. В.И. Лучшева, С.Н. Жарова, В.В. Никифорова.- М.: ГЭОТАР-МЕД, 2014.-224 с.
2. Бактериальные болезни: Учебное пособие/ Под ред. Н.Д. Ющука.- М.: ГЭОТАР-МЕД, 2014.-976 с.
3. Детские инфекции. Пути распространения, клинические проявления, меры профилактики: Электронное издание/ Г.А. Емельянова, Т.С. Мякенькая.- М.: ГЭОТАР- МЕД, 2009.
4. Инфекционные болезни. Атлас: Руководство/ В.Ф. Учайкин, Н.И. Нисевич, О.В. Шамшева, И.В. Полеско.- М.: ГЭОТАР- МЕД, 2010 -384 с.
5. Медицинская паразитология и паразитарные болезни: Учебное пособие/ под ред. А.А. Ходжаян, С.С. Козлова, М.В. Годубевой.- М.: ГЭОТАР- МЕД, 2014.-448 с.
6. Лекарственные средства, применяемые при вирусных заболеваниях: Руководство для врачей/ М.Г. Романцов, Ф.И. Ершов, А.А. Шульдяков, О.Г. Шульдякова и др.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2007.-368 с.
7. Ляпина Е.П., Шульдяков А.А. Нейробруцеллез/В кн: Хронические нейроинфекции. Руководство для врачей/Под ред. И.А. Завалишина, Н.Н. Спирина, А.Н. Бойко.-М.: ГЭОТАР-МЕД, 2011.-С.300-349.
8. Хронический бруцеллез / Chronical brucellosis. Эпидемиология, патогенез, клиника, лечение/ А.А. Шульдяков, Е.П. Ляпина, В.Ф. Спирин //Palmarium academic publishing, 2012.- 168 с.
9. Нейробруцеллез/Под редакцией В.М. Попкова, Е.П. Ляпиной, О.В. Колоколова, А.А. Шульдякова, И.И. Шоломова/Попков В.В., Ляпина Е.П., Колоколов О.В., Шульдяков А.А., Шоломов И.И., Анащенко А.В., Евдокимов А.В., Колоколова А.М., Кузнецов В.И., Лукина Е.В., Макаров П.С., Петренко П.А..- Саратов: Изд-во СГМУ, 2012.-112 с.

10. Дифференциальная диагностика желтух. Алгоритм диагностического поиска/Под ред. Е.П. Ляпиной и А.А. Шульдякова.-Saarbrücken: : Изд-во Palmarium academic publishing, 2015.-132 с.
11. Избранные вопросы терапии инфекционных больных: Руководство для врачей/Под ред. Ю.В. Лобзина.-СПб:ООО «Издательство Фоллиант», 2005.-912 с.
12. Сумин С.А. Неотложные состояния/5-е изд., переработ. и доп.-М.:ООО «Медицинское информационное агентство», 2005.-752 с.