

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра инфекционных болезней с курсом эпидемиологии

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе
и связям с общественностью,
профессор Т.А. ФЕДОРИНА


« 24 » 05 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель ЦКМС,
Первый проректор-проректор
по учебно-воспитательной
и социальной работе,
профессор Ю.В. ШУКИН



**ПРОГРАММА
ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА
В АСПИРАНТУРУ**


по специальности 14.01.09 «Инфекционные болезни»

Уровень образования: высшее образование - подготовка кадров высшей
квалификации (аспирантура)

Направление подготовки: 31.06.01 – Клиническая медицина

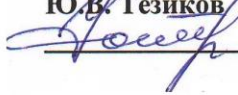
СОГЛАСОВАНО

Проректор по
научной и
инновационной работе,
профессор
И.Л. Давыдкин


« 12 » 05 2017 г.

СОГЛАСОВАНО

Председатель методической
комиссии по специальности
профессор,
Ю.В. Гезиков


« 12 » 05 2017 г.

Программа вступительного
экзамена рассмотрена и одобрена
на заседании кафедры
инфекционных болезней с курсом
эпидемиологии
(протокол № , г.)

Зав. кафедрой инфекционных
болезней с курсом эпидемиологии
д.м.н, профессор
А.А. Суздальцев



Самара, 2017 г.

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни составлена на основании программы специалитета 31.05.01 – Лечебное дело.

Разработчики:

Заведующий кафедрой инфекционных болезней
с курсом эпидемиологии
д.м.н., профессор

А.А. Суздальцев

Профессор кафедры инфекционных болезней
с курсом эпидемиологии,
д.м.н., доцент

Л. Л. Попова

Доцент кафедры инфекционных болезней
с курсом эпидемиологии,
к.м.н.

Е. А. Константинова

Заведующий кафедрой инфекционных болезней с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор **Д.А. Валишин**

Заведующая кафедрой детских инфекций ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, д.м.н., профессор **Е.С. Гасилина**

1. Общие положения

Программа вступительного экзамена в аспирантуру по специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни составлена в соответствии с примерной программой специалитета обучения студентов по специальности «лечебное дело».

Знания, необходимые для успешного прохождения вступительных испытаний по специальности «Инфекционные болезни», формируются при освоении обучающимися программы специалитета по дисциплинам: анатомия человека, гистология, биологическая химия, нормальная физиология, иммунология, патологическая физиология, патологическая анатомия, клиническая фармакология, общественное здоровье и здравоохранение, эпидемиология, медицинская реабилитация, медицинская генетика, медицина катастроф, пропедевтика внутренних болезней, факультетская терапия, госпитальная терапия, поликлиническая терапия, трансфузиология, геронтология, эндокринология, лучевая диагностика, лабораторная диагностика, инновационные технологии в медицине, доказательная медицина.

Цель вступительного экзамена: определить подготовленность абитуриента к обучению по программе аспирантуры по специальности 14.01.09 – Инфекционные болезни, уровень сформированности профессиональных знаний в данной научной области, способность аналитически мыслить и выполнять научные исследования в области внутренних болезней.

II. Процедура проведения вступительного экзамена

Для приема вступительного экзамена создается экзаменационная комиссия, состав которой утверждает руководитель организации. В состав экзаменационной комиссии входят не менее 3-х специалистов по дисциплине «Инфекционные болезни», имеющих ученую степень кандидата или доктора наук.

Экзамен проводится в форме устного собеседования по вопросам экзаменационного билета. Экзаменационный билет включает три вопроса.

На подготовку к ответу дается 40 минут, в течение которых абитуриент записывает тезисы ответов на специальных листах, выдаваемых вместе с билетом. Тезисы должны быть записаны понятным почерком. Члены экзаменационной комиссии имеют право задавать дополнительные вопросы по билету для уточнения степени знаний выпускника. Члены экзаменационной комиссии выставляют оценку по каждому вопросу билета. Критерии оценивания приведены ниже.

Общая оценка за экзамен выставляется как среднее значения от общего количества набранных баллов по всем 3-м вопросам экзаменационного билета.

Критерии оценок.

1. Оценка **«отлично»** выставляется по итогам собеседования по основным и дополнительным вопросам, если было продемонстрировано свободное владение материалом, не допущено ни одной существенной ошибки, освещение вопросов велось на высоком профессиональном уровне и при этом были продемонстрированы высокая эрудиция по специальности и смежным дисциплинам, творческое мышление, способность решения нетривиальных задач и разрешения практических ситуаций, в т.ч. на основе междисциплинарного подхода.

2. Оценка **«хорошо»** выставляется по итогам собеседования по основным и дополнительным вопросам, если к ответу нет существенных замечаний, состоялось обсуждение в полном объёме и на высоком профессиональном уровне, однако, возникли некоторые незначительные затруднения в ответе на дополнительные и уточняющие вопросы.

3. Оценка **«удовлетворительно»** выставляется в случае, если ответы на поставленные основные и дополнительные вопросы прозвучали кратко и неполно, без должной глубины освещения поставленных проблем, но без грубых ошибок, при этом в ответе очевидны трудности при обращении к смежным дисциплинам или в проявлении творческого мышления.

4. Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется в случае, если не прозвучал правильный ответ на основные поставленные вопросы или допущены грубые ошибки.

3. Содержание экзамена по специальности 14.01.09 «Инфекционные болезни»

1. Заслуги отечественных и зарубежных учёных в инфектологии и эпидемиологии.
2. Классификация инфекционных болезней. Основные синдромы инфекционных болезней.
3. Роль иммунитета и неспецифической резистентности в развитии разных форм инфекционного процесса.
4. Понятие об этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии. Средства борьбы с интоксикацией и водно-электролитными расстройствами.
5. Понятие об инфекционном процессе и инфекционной болезни. Формы инфекционного процесса.
6. Эпидемический процесс. Факторы, влияющие на его интенсивность.
7. Источники и факторы передачи инфекционных болезней. Понятие о механизме передачи возбудителей инфекционных болезней.
8. Этиология, патогенез и клиника вирусных гепатитов, дифференциальный диагноз ВГА и ВГВ.

9. Особенности диагностики, клиники и прогноза вирусного гепатита С.
10. Эпидемиология и профилактика парентеральных вирусных гепатитов.
11. Клиническая классификация вирусных гепатитов. Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов.
12. Специфические методы лабораторной диагностики хронического вирусного гепатита В и С.
13. Патогенез, клиника и лабораторная диагностика острой печеночной недостаточности при вирусных гепатитах. Интенсивная терапия острой печеночной недостаточности.
14. Этиология и эпидемиология лептоспироза, клиника, лабораторная диагностика и лечение лептоспироза.
15. Этиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика и лечение брюшного тифа.
16. Осложнения брюшного тифа: диагностика и лечение.
17. Этиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика и лечение дизентерии.
18. Классификация сальмонеллеза. Клиника гастроэнтеритической формы.
19. Дифференциальная диагностика и лечение гастроинтестинальных форм сальмонеллеза.
20. Диагностика и лечение генерализованных форм сальмонеллеза.
21. Этиология, эпидемиология и патогенез ПТИ. Интенсивная терапия тяжёлых форм ПТИ.
22. Этиология, эпидемиология и профилактика холеры.
23. Патогенез, клиника, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика холеры.
24. Лечение дегидратационного шока при холере.
25. Эпидемиология и клиника тяжелой формы ботулизма. Дифференциальная диагностика ботулизма.
26. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника ГЛПС.
27. Ранняя диагностика ГЛПС. Дифференциальная диагностика ГЛПС в начальном и олигурическом периоде.
28. Клиника и лабораторная диагностика ГЛПС в олигурическом периоде. Исходы и осложнения ГЛПС.
29. Лабораторная диагностика ГЛПС. Лечение и профилактика ГЛПС.
30. Эпидемиология, клиника, диагностика и лечение описторхоза.
31. Эпидемиология, диагностика и лечение аскаридоза. Эпидемиология, диагностика и лечение дифиллоботриоза.
32. Этиология и патогенез менингококковой инфекции. Диагностика и лечение менингококкового назофарингита.
33. Ранняя диагностика менингококкового менингита в поликлинике.
34. Дифференциальный диагноз менингококцемии.
35. Патогенез, клиника и лечение инфекционно-токсического шока при менингококцемии.
36. Диагностика и интенсивная терапия отёка мозга.
37. Клещевой энцефалит. Классификация, клиника, диагностика и лечение.

Профилактика

38. Этиология и профилактика гриппа. Атипичные формы гриппа.
39. Патогенез, клиника и лечение гипертоксической формы гриппа.
40. Диагностика и лечение гриппозных пневмоний.
41. Патогенез и клиника отёка лёгких при гриппе. Интенсивная терапия отёка лёгких при гриппе.
42. Клиника и дифференциальный диагноз аденовирусной инфекции.
43. Клиника и диагностика парагриппа и риновирусной инфекции.
44. Этиология, эпидемиология, патогенез и профилактика дифтерии.
45. Клиника, дифференциальный диагноз локализованной и распространённой форм дифтерии ротоглотки.
46. Клиника, дифференциальная диагностика и лечение дифтерии гортани. Осложнения дифтерии
47. Этиология, патогенез, клиника и диагностика ВИЧ-инфекции.
48. Классификация, клиника и диагностика ВИЧ-инфекции.
49. СПИД-индикаторные заболевания.
50. Принципы лечения ВИЧ-инфекции. Профилактика ВИЧ-инфекции.
51. Клиника, диагностика и лечение кожной формы сибирской язвы.
52. Эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение туляремии. Дифференциальный диагноз бубонной формы туляремии.
53. Этиология, патогенез, классификация чумы. Клиника и дифференциальный диагноз бубонной формы
54. Малярийная кома: диагностика и лечение.
55. Клиника, диагностика и лечение острого бруцеллеза.
56. Патогенез и клиническая классификация хронического бруцеллеза. Клиника хронического бруцеллеза.
57. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника бешенства. Лечение и профилактика бешенства.
58. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника столбняка. Лечение и профилактика столбняка.
59. Этиология, клиника и диагностика иксодового клещевого боррелиоза.
60. Клиника, диагностика и принципы лечения Лихорадки Западного Нила, Лихорадки Крым-Конго, Эбола.

Рекомендуемая литература для подготовки к экзаменам

Основная литература:

| № | Наименование | Автор (ы) | Год, место издания | Кол-во экземпляров | |
|----|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------|------------|
| | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1. | Инфекционные болезни. Национальное руководство | под ред. Н.Д. Ющука, Ю.А. Венгерова | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2015г. - 1056 стр. | - | 1 |
| 2. | Инфекционные болезни. Учебник | под ред. Н.Д. Ющука, Ю.А. Венгерова | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2013г. - 950 стр. | 100 | 2 |
| 3. | Лекции по инфекционным болезням: в 2 т. | Н.Д. Ющук, Ю.Я. Венгеров | М. : ГЕОТАР-Медиа, 2016 г. | 2 | - |

Дополнительная литература:

| п/№ | Наименование | Автор (ы) | Год, место издания | Кол-во экземпляров | |
|-----|---|--|--------------------------------------|--------------------|------------|
| | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1. | Инфекционные болезни: Атлас-руководство | В.Ф. Учайкин и др. | М. : ГЕОТАР-Медиа, 2010г. - 382 стр. | 5 | - |
| 2. | Бактериальные болезни. Учебное пособие | под ред. Н.Д. Ющука | М. : ГЕОТАР-Медиа, 2014г. - 976 стр. | - | - |
| 3. | Вирусные болезни человека. Монография | Лобзин Ю.В., Белозеров Е.С., Беляева Т.В. | СПб.:СпецЛит, 2015г. – 400 стр. | - | - |
| 4. | ВИЧ-инфекция и СПИД. | Национальное руководство/под ред. В.В. Покровского | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2010г. - 188 стр. | 5 | - |
| 5. | Воздушно-капельные инфекции. Стандарты | Дементьев А.С., Журавлева Н.И., Кочетков С.Ю., Чепанова Е.Ю. | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2016г. - 448 стр. | - | - |

| | | | | | |
|-----|---|--|--|---|---|
| | медицинской помощи | | | | |
| 6. | Методические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике инфекции, вызванной вирусом гриппа А (H1N1) у беременных женщин. | Айламазян Э.К. | СПб. «Журнал акушерства и женских болезней» 2010г. | 3 | - |
| 7. | Математические модели в иммунологии и эпидемиологии инфекционных заболеваний. | А.А. Романюха | М. :БИНОМ. Лаб. знаний, 2012., 293 стр. | 1 | - |
| 8. | Избранные лекции по ВИЧ-инфекции/ | под ред. В.В. Покровского | М.: ГЕОТАР-Медиа, 2015г. – 512 стр. | - | - |
| 9. | <u>Диагностика</u> и лечение туберкулеза в сочетании с ВИЧ-инфекцией | Зими́на В.Н. | М. : ГЕОТАР-Медиа, 2015г. - 231 стр. | 3 | - |
| 10. | Диагностика инфекционных заболеваний. Учебное пособие. | Белоусов А.К. | Ростов н/Д: Феникс, 2015г. - 187 стр. | 3 | - |
| 11. | Рекомендации по диагностике и лечению взрослых больных гепатитами В и С. Клинические рекомендации/ | под ред. В.Т. Ивашкина, Н.Д. Ющука | М. : ГЕОТАР-Медиа, 2015г. - 144 стр | - | - |
| 12. | Тропические болезни и медицина болезней путешественников . | А.М. Бронштейн | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2014г. - 528 стр. | - | - |
| 13 | Тропические болезни. Руководство для врачей./ | В.Д. Сергиев, Н.Д. Ющук, Ю.Я. Венгеров – | М.:Бином, 2015г. 188 стр. | - | - |
| 14 | Эпидемиология инфекционных болезней. Учебное пособие | Ющук Н.Д. и др. | М. :ГЕОТАР-Медиа, 2014г. - 496 стр | - | - |

| | | | | | |
|----|--|--|--|---|----|
| 15 | Эпидемиология. Учебник | Брико Н.И., Покровский В.И. – | М. :ГЕОТАР- Медиа, 2016г. - 368 стр | 3 | 1 |
| 16 | Грипп Учебно- методическое пособие. 4-е изд. | Суздальцев А.А. Роганова И.В. Якимаха Г.Л. | С.; ГОУ ВПО «СамГМУ», 2013 | - | 15 |
| 17 | Инфекционные болезни. Мультимедийное учебное пособие. Выпуск 2 | Суздальцев А.А. и др. | Лаборатория электронных учебных пособий, 2014 | 5 | 15 |
| 18 | Гельминтозы, актуальные для Самарской области. Учебное пособие. | Суздальцев А.А. и др. | С.; ГБОУ ВПО «СамГМУ», 2009 | 5 | 5 |
| 19 | Современное лечение вирусного гепатита С | Суздальцев А.А. и др. | С.; «Издательство АСГАРД», 2016 | 5 | 15 |
| 20 | Противоэпидемич еские мероприятия в очагах инфекционных болезней. Учебное пособие. | Перевозчиков Б.Г. и др. | С.; «Издательство АСГАРД», 2013 | 5 | 3 |

Программное обеспечение

При проведении различных видов занятий используются общесистемное и прикладное программное обеспечение, в том числе:

- Программные средства общего назначения: текстовые редакторы; графические редакторы; электронные таблицы; Веб-браузеры (Microsoft Window, Microsoft Office, LibreOffice, Google Chrome, Internet Explorer, Mozilla Firefox и т.д.);

10.4. Ресурсы информационно-телекоммуникативной сети «Интернет»

- Ресурсы Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН) <http://elibrary.ru/>

- <http://www.sciencedirect.com>

- <http://www.scopus.com>

- <http://www.vidal.ru>

- <http://www.book.ru/> Электронно-библиотечная система (ЭБС)

"Book.ru"<http://www.annualreviews.org/> База данных электронных журналов AnnualReviews

- Университетская информационная система Россия <http://www.cir.ru/index.jsp>

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

Интернет – ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

- Браузер «Internet Explorer»

- Поисковая система «Yandex»

• http://www.who.int/topics/infectious_diseases/ru/ - сайт Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). Информация о проектах и программах ВОЗ по борьбе с инфекционными болезнями. Язык – русский.

- <http://www.euro.who.int/en/health-topics/communicable-diseases> – раздел сайта Европейского регионального бюро ВОЗ, посвященный программе борьбы с инфекционными заболеваниями в Европейском регионе. Язык – английский.

- <http://www.unitaid.eu/> – сайт ЮНИТАЙД, международной организации, созданной в целях расширения доступа населения развивающихся стран к услугам по диагностике и лечению ВИЧ-инфекции, туберкулеза и малярии посредством влияния на снижение стоимости качественных диагностических средств и лекарственных препаратов. Язык сайта – английский.

- <http://www.epidemiology-journal.ru/> Медицинский научно-практический журнал «Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы» издается с 2011 г. и является органом Национального научного общества инфекционистов. Журнал ориентирован на широкий круг специалистов – эпидемиологов, инфекционистов, педиатров, терапевтов, участковых, семейных врачей, научных работников, преподавателей ВУЗов, организаторов здравоохранения. Он продолжает лучшие традиции отечественной науки и практики.

- <http://nnoi.ru/> Некоммерческое партнерство «Национальное научное общество инфекционистов» было создано в июле 2008 года. Членами Партнерства могут быть как физические, так и юридические лица, признавшие его Устав и способные внести вклад в реализацию целей и задач, стоящих перед Партнерством.

- <http://www.antibiotic.ru/>. Информационный ресурс, созданный для освещения проблем антибактериальных препаратов, клинической микробиологии, инфекционных заболеваний, профилактики. Вся информация базируется на материалах ведущих научных медицинских изданий, а также на результатах оригинальных исследований и является общедоступной и бесплатной.

- <http://journal.niidi.ru/jofin/about/history> сайт "Журнал инфектологии" – освещает современные достижения в изучении инфекционных болезней, а также смежных дисциплин; содействует обмену клиническим опытом между специалистами; публикует результаты клинических исследований лекарственных препаратов и медицинской аппаратуры, освящает отечественные и зарубежные медицинские конгрессы по инфекционным болезням, а также другие значимые события в современной инфектологии.

- <http://www.medlit.ru/>. На этом сайте можно найти список российских журналов к которым нет доступа on-line, однако возможен просмотр оглавления выпусков этих журналов за последние годы.

- <http://www.eurasiahealth.org/russian/>. Инфосеть "Здоровье Евразии" (проект Американского международного союза здравоохранения, АМСЗ) - электронная служба информации с библиотекой материалов по вопросам здравоохранения на различных языках, базами данных и интерактивными форумами. На странице Инфекционный контроль предоставлены ресурсы по нозокомиальным инфекциям, их профилактике, факторам профессионального риска, резистентности к антибиотикам и эпидемиологическому надзору.

- <http://rospotrebnadzor.ru/> сайт федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, на котором опубликованы официальные документы по эпидемиологическому и санитарному надзору за инфекционными заболеваниями.

- www.risnet.ru энциклопедия лекарств и товаров аптечного ассортимента.

- www.medicalj.ru

- <http://www.dissercat.com/>

- Электронная медицинская библиотека «Консультант врача» издательства ГЭОТАР-медиа (www.rosmedlib.ru)

- Электронная библиотечная система «ClinicalKey» издательства Elsevier

БИЛЕТЫ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 1

1. Заслуги отечественных и зарубежных учёных в инфектологии и эпидемиологии.
2. Этиология, эпидемиология и профилактика холеры.
3. Патогенез и клиника отёка лёгких при гриппе. Интенсивная терапия отёка лёгких при гриппе.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 2

1. Классификация инфекционных болезней. Основные синдромы инфекционных болезней.
2. Этиология, эпидемиология и патогенез ПТИ. Интенсивная терапия тяжёлых форм ПТИ.
3. Клиника и дифференциальный диагноз аденовирусной инфекции.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 3

1. Роль иммунитета и неспецифической резистентности в развитии разных форм инфекционного процесса.

2. Патогенез, клиника, классификация, диагностика, дифференциальная диагностика холеры.
3. Клиника и диагностика парагриппа и риновирусной инфекции.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 4*

1. Понятие об этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии. Средства борьбы с интоксикацией и водно-электролитными расстройствами.
2. Эпидемиология и клиника тяжелой формы ботулизма. Дифференциальная диагностика ботулизма.
3. Этиология, эпидемиология, патогенез и профилактика дифтерии.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 5*

1. Патогенез, клиника и лабораторная диагностика острой печеночной недостаточности при вирусных гепатитах. Интенсивная терапия острой печеночной недостаточности.
2. Ранняя диагностика ГЛПС. Дифференциальная диагностика ГЛПС в начальном и олигурическом периоде.
3. Клиника, дифференциальный диагноз локализованной и распространённой форм дифтерии ротоглотки.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 6*

1. Клиническая классификация вирусных гепатитов. Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов.

2. Лечение дегидратационного шока при холере.
3. Клиника, дифференциальная диагностика и лечение дифтерии гортани. Осложнения дифтерии

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 7*

1. Клиника и лабораторная диагностика ГЛПС в олигурическом периоде. Исходы и осложнения ГЛПС.
2. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника бешенства. Лечение и профилактика бешенства.
3. Осложнения брюшного тифа: диагностика и лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 8*

1. Этиология, патогенез и клиника вирусных гепатитов, дифференциальный диагноз ВГА и ВГВ.
2. Клиника, диагностика и лечение кожной формы сибирской язвы.
3. Лабораторная диагностика ГЛПС. Лечение и профилактика ГЛПС.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

**«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

*Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 9*

1. Этиология и патогенез менингококковой инфекции. Диагностика и лечение менингококкового назофарингита.
2. Этиология и эпидемиология лептоспироза, клиника, лабораторная диагностика и лечение лептоспироза.
3. СПИД-индикаторные заболевания.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 10

1. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника ГЛПС.
2. Эпидемиология, диагностика и лечение аскаридоза. Эпидемиология, диагностика и лечение дифиллоботриоза.
3. Принципы лечения ВИЧ-инфекции. Профилактика ВИЧ-инфекции.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 11

1. Источники и факторы передачи инфекционных болезней. Понятие о механизме передачи возбудителей инфекционных болезней.
2. Дифференциальный диагноз менингококцемии.
3. Эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение туляремии.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 12

1. Особенности диагностики, клиники и прогноза вирусного гепатита С.
2. Клещевой энцефалит. Классификация, клиника, диагностика и лечение. Профилактика
3. Дифференциальный диагноз бубонной формы туляремии.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 13

1. Специфические методы лабораторной диагностики хронического

вирусного гепатита В и С.

2. Патогенез, клиника и лечение инфекционно-токсического шока при менингококцемии.

3. Этиология, патогенез, классификация чумы. Клиника и дифференциальный диагноз бубонной формы

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 14

1. Эпидемический процесс. Факторы, влияющие на его интенсивность.
2. Диагностика и лечение генерализованных форм сальмонеллеза.
3. Малярийная кома: диагностика и лечение.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 15

1. Эпидемиология и профилактика парентеральных вирусных гепатитов.
2. Этиология и профилактика гриппа. Атипичные формы гриппа.
3. Клиника, диагностика и лечение острого бруцеллеза.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни

Экзаменационный билет № 16

1. Этиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика и лечение брюшного тифа.
2. Патогенез, клиника и лечение гипертоксической формы гриппа.
3. Патогенез и клиническая классификация хронического бруцеллеза. Клиника хронического бруцеллеза.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**

«Самарский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 17

1. Понятие об инфекционном процессе и инфекционной болезни. Формы инфекционного процесса.
2. Этиология, патогенез, клиника и диагностика ВИЧ-инфекции.
3. Эпидемиология, клиника, диагностика и лечение описторхоза.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 18

1. Диагностика и интенсивная терапия отёка мозга.
2. Этиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика и лечение дизентерии.
3. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника столбняка. Лечение и профилактика столбняка.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 19

1. Классификация сальмонеллеза. Клиника гастроэнтеритической формы.
2. Диагностика и лечение гриппозных пневмоний.
3. Этиология, клиника и диагностика иксодового клещевого боррелиоза.

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования**
«Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Специальность: 14.01.09 – Инфекционные болезни
Экзаменационный билет № 20

1. Ранняя диагностика менингококкового менингита в поликлинике.
2. Дифференциальная диагностика и лечение гастроинтестинальных форм

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

Зав. кафедрой инфекционных
болезней с курсом эпидемиологии
д.м.н, профессор

А.А. Суздальцев

Приложение 1

Приложение 2

**БИЛЕТЫ ДЛЯ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ В АСПИРАНТУРУ
кафедры инфекционных болезней с курсом эпидемиологии
ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения РФ
по научной специальности: 14.01.09 Инфекционные болезни**

Билет № 1

1. Классификация инфекционных болезней
2. Патогенез, клиника и лабораторная диагностика острой печеночной недостаточности при вирусных гепатитах. Интенсивная терапия острой печеночной недостаточности.
3. Этиология, эпидемиология, патогенез и профилактика холеры. Клиника и лечение холеры. Дифференциальная диагностика холеры.

Билет № 2

1. Основные синдромы инфекционных болезней.
2. Инфекционные заболевания, осложняющиеся развитием острой дыхательной недостаточности. Патологические механизмы развития ОДН. Характеристика стадий ОДН. Наиболее актуальные инфекционные болезни с возможным развитием ОДН. Критерии разграничения разных типов ОДН.
3. Эпидемиология, патогенез, клиника, диагностика и лечение туляремии. Дифференциальный диагноз бубонной формы туляремии.

Билет № 3

1. Роль иммунитета и неспецифической резистентности в развитии разных форм инфекционного процесса.
2. Клиника, диагностика и лечение острого бруцеллеза. Патогенез и клиническая классификация хронического бруцеллеза. Клиника хронического бруцеллеза.
3. Этиология, эпидемиология и патогенез ГЛПС. Ранняя диагностика ГЛПС.

Билет № 4

1. Понятие об этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии. Средства борьбы с интоксикацией и водно-электролитными расстройствами.
2. Этиология и патогенез острой дизентерии. Классификация дизентерии.

3. Клиника и лабораторная диагностика ГЛПС в олигурическом периоде. Исходы и осложнения ГЛПС.

Билет № 5

1. Понятие об инфекционном процессе и инфекционной болезни. Формы инфекционного процесса.
2. Дифференциальная диагностика ГЛПС в начальном и олигурическом периоде.
3. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника бешенства. Лечение и профилактика бешенства.

Билет № 6

1. Эпидемический процесс. Факторы, влияющие на его интенсивность.
2. Лабораторная диагностика ГЛПС. Лечение и профилактика ГЛПС.
3. Этиология, эпидемиология, патогенез и клиника столбняка. Лечение и профилактика столбняка.

Билет № 7

1. Источники и факторы передачи инфекционных болезней. Понятие о механизме передачи возбудителей инфекционных болезней.
2. Дифтерия гортани. Дифференциальный диагноз с парагриппом, аденовирусной инфекцией. Стадии крупа. Исходы. Профилактика.
3. Этиология, патогенез, клиника, лабораторная диагностика и лечение брюшного тифа.

Билет № 8

1. Этиология, патогенез и клиника вирусных гепатитов, дифференциальный диагноз ВГА и ВГВ.
2. Клиника и дифференциальный диагноз аденовирусной инфекции.
3. Осложнения брюшного тифа: диагностика и лечение.

Билет № 9

1. Особенности диагностики, клиники и прогноза вирусного гепатита С.
2. Эпидемиология и профилактика дизентерии. Лечение острой дизентерии. Дифференциальная диагностика острой дизентерии.
3. Клиника и диагностика парагриппа и риновирусной инфекции.

Билет № 10

1. Эпидемиология и профилактика парентеральных вирусных гепатитов.
2. Патогенез и клиника отёка лёгких при гриппе. Интенсивная терапия отёка лёгких при гриппе.
3. Эпидемиология, клиника, диагностика и лечение описторхоза.

Билет № 11

1. Клиническая классификация вирусных гепатитов. Специфические методы лабораторной диагностики хронического вирусного гепатита В и С.

2. Диагностика и лечение гриппозных пневмоний.
3. Эпидемиология, диагностика и лечение аскаридоза.

Билет № 12

1. Острая печёночная недостаточность при ВГ: патогенез, клиника, принципы лечения
2. Этиология и патогенез менингококковой инфекции. Диагностика и лечение менингококкового назофарингита.
3. Этиология, клиника и диагностика иксодового клещевого боррелиоза.

Билет № 13

1. Этиология, патогенез, клиника и диагностика ВИЧ-инфекции.
2. Ранняя диагностика менингококкового менингита в поликлинике.
3. Клиника, диагностика и принципы лечения Лихорадки Западного Нила, Лихорадки Крым-Конго, Эбола.

Билет № 14

1. Классификация, клиника и диагностика ВИЧ-инфекции.
2. Эпидемиология, диагностика и лечение дифиллоботриоза.
3. Этиология и эпидемиология чумы. Патогенез и клиника бубонной формы чумы. Дифференциальный диагноз бубонной формы чумы.

Билет № 15

1. СПИД-индикаторные заболевания.
2. Этиология, эпидемиология и профилактика сальмонеллеза. Патогенез и клиника гастроинтестинальных форм сальмонеллеза. Классификация сальмонеллеза. Диагностика и лечение генерализованных форм сальмонеллеза.
3. Клещевой энцефалит. Классификация, клиника, диагностика и лечение. Профилактика

Билет № 16

1. Этиология и эпидемиология, патогенез и клиника ботулизма. Дифференциальный диагноз ботулизма.
2. Дифференциальный диагноз менингококцемии.
3. Принципы лечения ВИЧ-инфекции. Профилактика ВИЧ-инфекции.

Билет № 17

1. Клиника, диагностика и лечение кожной формы сибирской язвы.
2. Этиология и эпидемиология лептоспироза. Клиника, лабораторная диагностика и лечение лептоспироза.
3. Патогенез, клиника и лечение инфекционно-токсического шока при менингококцемии

Билет № 18

1. Дифференциальный диагноз бубонной формы туляремии.
2. Этиология и патогенез менингококковой инфекции. Диагностика и лечение

различных вариантов менингококковой инфекции.

3. Патогенез, клиника и лечение гипертоксической формы гриппа.

Билет № 19

1. Этиология, патогенез, классификация чумы. Клиника бубонной формы

2. Клиническая классификация вирусных гепатитов. Дифференциальная диагностика вирусных гепатитов.

3. Этиология и профилактика гриппа. Атипичные формы гриппа.

Билет № 20

1. Малярийная кома: диагностика и лечение.

2. Этиология, эпидемиология клиника, патогенез и дифференциальная диагностика гриппа.

3. Этиология, патогенез, классификация ВИЧ-инфекции. Клиника и лечение ВИЧ-инфекции.