



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Программа вступительного испытания
по специальной дисциплине
для поступающих на обучение по образовательной программе высшего
образования – программе подготовки научных и научно-педагогических
кадров в аспирантуре по научной специальности

3.1.23. Дерматовенерология

Волгоград, 2026

Составитель: заведующий кафедрой дерматовенерологии, к.м.н., доцент
Щава С.Н.

Программа вступительного испытания по специальной дисциплине при приеме на обучение по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре разработана на основе федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования по программам специалитета и магистратуры.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Вступительное испытание состоит из трех вопросов:

1-2 вопросы формулируются из приведенного ниже содержания вступительного испытания.

3 вопрос. Аннотация научного исследования.

Аннотация выполняется в печатном виде объемом 3-5 страниц текста. Аннотация научного исследования должна соответствовать научной специальности, на которую поступающий подал заявление о приеме на обучение.

Аннотация научного исследования должна содержать:

- тему научного исследования;
- научную специальность;
- согласование с предполагаемым научным руководителем (при наличии);
- введение: обоснование актуальности темы, научной новизны, предмета и объекта исследования, цели и задачи исследования;
- степень проработанности проблемы с указанием ученых, занимающихся исследованиями по данной тематике;
- основное содержание исследования: описание выполненных либо планируемых исследований и их результатов (при наличии);
- заключение: по выполненным исследованиям – конкретные полученные автором выводы или предложения; по планируемым исследованиям – планируемые выводы по каждой из задач исследования.

Вступительное испытание проводится в устной форме.

Вступительное испытание оценивается по шкале от 0 до 100; минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания – 70.

Примерная шкала оценивания:

№ п/п	Раздел экзамена	Количество баллов
1	Ответы на вопросы	0 – 60
2	Аннотация научного исследования	0 – 40

Критерии оценивания ответа, поступающего (Ответы на вопросы):

Оценка	Критерии оценивания
46–60 баллов	поступающий исчерпывающе, логически и аргументировано излагает материал, свободно отвечает на поставленные дополнительные вопросы, делает обоснованные выводы
31–45 баллов	поступающий демонстрирует знание базовых положений в соответствующей области; проявляет логичность и доказательность изложения материала, но допускает отдельные неточности при использовании ключевых понятий; в ответах на дополнительные вопросы имеются незначительные ошибки
16–30 баллов	поступающий поверхностно раскрывает основные теоретические положения по излагаемому вопросу, у него имеются базовые знания специальной терминологии; в усвоении материала имеются пробелы, излагаемый материал не систематизирован; выводы недостаточно аргументированы, имеются смысловые и речевые ошибки
0–15 баллов	поступающий допускает фактические ошибки и неточности при изложении материала, у него отсутствует знание специальной терминологии, нарушена логика и последовательность изложения материала; не отвечает на дополнительные вопросы по рассматриваемым темам

Критерии оценивания ответа поступающего (Аннотация научного исследования):

Оценка	Критерии оценивания
31-40 баллов	поступающий четко и обоснованно сформулировал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; владеет понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования
21-30 баллов	поступающий достаточно полно (но с отдельными неточностями) обосновал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; владеет понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования, но допускает отдельные неточности при его использовании
11-20 баллов	поступающий поверхностно сформулировал актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; имеются пробелы во владении понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования
0-10 баллов	поступающий не сформулировал или сформулировал с существенными недостатками актуальность темы, научную новизну, цель и задачи исследования; имеются существенные пробелы во владении понятийно-категориальным аппаратом по профилю исследования

СОДЕРЖАНИЕ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ

Общая дерматовенерология.

1. Строение кожи, эпидермиса, дермы и подкожно – жировой клетчатки
2. Основные функции эпидермиса
3. Экссудативные и пролиферативные процессы в эпидермисе, дерме.

4. Придатки кожи. Волосы и ногти. Особенности строения и их патология.
5. Придатки кожи. Сальные и потовые железы. Особенности строения и патология желез кожи.
6. Элементы сыпи. Классификация. Определение элементов.
7. Первичные элементы сыпи. Пятна, механизмы их возникновения. Исход.
8. Первичные инфильтративные морфологические элементы. Механизм развития. Эволюция. Исход.
9. Полостные экссудативные элементы: особенности строения, глубина залегания, динамика, патология.
10. Бесполостные экссудативные элементы. Особенности строения, глубина залегания, динамика, патология.
11. Глубокие первичные элементы сыпи. Характеристика. Механизм формирования. Исход.
12. Экссудативные первичные элементы. Особенности строения, глубина залегания, динамика, патология.
13. Узелок. Характеристика. Эволюция. Исход. Патология.
14. Бугорок. Характеристика. Эволюция. Исход. Патология.
15. Узелок. Бугорок. Определение. Сходство и различие. Патология.
16. Вторичные элементы. Механизмы формирования, динамика. Диагностическое значение вторичных элементов.
17. Лабораторные методы диагностики кожных болезней.
18. Принципы наружного лечения кожных заболеваний.
19. Лабораторные методы диагностики венерических болезней.
20. Физиотерапевтические методы в дерматовенерологии

ХРОНИЧЕСКИЕ И ИНФЕКЦИОННЫЕ ДЕРМАТОЗЫ

1. Псориаз. Этиопатогенез. Клинические формы. Критерии диагностики. Принципы лечения псориаза.
2. Контактные дерматиты. Этиология, патогенез. Классификация. Диагностика. Принципы лечения.

3. Токсикодермии. Токсический эпидермонекролиз Лайелла Этиология, патогенез, диагностика, лечение.
4. Экзема. Классификация, этиология, патогенез, клиника, принципы лечения.
5. Хронические пиодермии. Диагностика. Клиника.
6. Пиодермии. Этиопатогенез. Классификация. Клинические разновидности. Диагностика. Лечение.
7. Атопический дерматит. Определение. Этиопатогенез. Диагностика. Принципы лечения.
8. Себорейный дерматит. Этиопатогенез. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.
9. Крапивница. Патогенез. Клинические формы. Лечение.
10. Акантолитическая пузырьчатка .Патогенез. Клинические формы. Диагностика. Лечение.
11. Многоформная экссудативная эритема. Патогенез. Клиника. Лечение.
12. Буллезный пемфигоид. Герпетиформный дерматит Дюринга. Патогенез. Клиника. Лечение.
13. Красный плоский лишай. Патогенез. Клиника. Лечение.
14. Акне. Розацеа. Этиопатогенез Патогенез. Стадии болезни. Клиника. Лечение.
15. . Параспориазы. Клинические разновидности. Диагностика. Лечение.
16. Дерматомикозы. Классификация. Клинические формы. Диагностика. Лечение
17. Вирусные заболевания кожи. Этиология, классификация, диагностика, принципы лечения.
18. Паразитарные заболевания кожи. Нозологические формы. Клиника. Диагностика. Лечение.
19. Коллагенозы в дерматовенерологии. Красная волчанка. Склеродермия. Патогенез. Клиника, диагностика, лечение.
20. Алопеции. Клинические формы. Диагностика. Лечение.

ВЕНЕРОЛОГИЯ

1. Сифилис. Этиология. Патогенез. Классификация. Общее течение.
2. Виды лечения при сифилисе (специфическое, превентивное, пробное, профилактическое).
3. Иммуногенез сифилиса (реинфекция, суперинфекция, инфекционный иммунитет).
4. Первичный сифилис. Клиника. Критерии диагностики.
5. Атипичные твердые шанкры. Осложнения первичной сифиломы у мужчин.
6. Вторичный сифилис. Клиника. Критерии диагностики.
7. Скрытый сифилис. Понятие о скрытом сифилисе. Классификация. Критерии диагностики.
8. Третичный сифилис. Клиника. Критерии диагностики.
9. Врожденный сифилис. Классификация. Клинические признаки. Критерии диагностики.
10. Лабораторная диагностика сифилиса.
11. Нейросифилис. Клиника. Диагностика.
12. Урогенитальная инфекция. Гонорея. Классификация. Диагностика. Лечение.
13. Трихомониаз. Классификация. Диагностика. Лечение.
14. Хламидиоз. Классификация. Диагностика. Лечение.
15. Осложнения урогенитальных инфекций у женщин.
16. Профилактика венерических заболеваний.
17. Генитальный герпес. Диагностика. Лечение.
18. Дерматологические аспекты ВИЧ - инфекции
19. Микоплазмоз. Уреаплазмоз. Кандидоз. Диагностика. Лечение.
20. Осложнения урогенитальных инфекций у мужчин.

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К
КАНДИДАТСКОМУ ЭКЗАМЕН

а) ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Ведение больных инфекциями, передаваемыми половым путем [Электронный ресурс] / В.И. Кисина, К.И. Забиров, А.Е. Гушин; под ред. В.И. Кисиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 256 с. : ил. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442104.html>
2. Дерматовенерология [Электронный ресурс] / Ю. С. Бутов, Н. Н. Потекаев [и др.] - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 640 с. : ил. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440780.html>
3. Дифференциальная диагностика и лечение кожных болезней [Электронный ресурс] / Н. Н. Потекаев, В. Г. Акимов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435557.html>
4. Основы дерматовенерологии [Текст] : учеб. пособие, Кожные и венерические болезни - 14.01.10 / Родин А. Ю., Щава С. Н., Сердюкова Е. А. ; ВолгГМУ Минздрава РФ. - 2-е изд. доп. и перераб. - Волгоград : Изд-во ВолгГМУ, 2016. - 79, [1] с.
5. Родионов А.Н. Сифилис. Питер, 2000г.
6. Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни [Электронный ресурс] : учебник / Скрипкин Ю.К., Кубанова А.А., Акимов В.Г. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 544с. : ил. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru>
7. Сифилис. современные аспекты течения, диагностики и лечения» Авторы: Щава С.Н., Сердюкова Е.А., Родин А.Ю., Иванова И.Н., Русинов В.И., Еремина Г.В., Попов В.В. 2021г. Волгоград, из-во ВолгГМУ, С.117
8. Федеральные клинические рекомендации. Дерматовенерология. 2015 / гл. ред. А. А. Кубанова; Рос. Общество дерматовенерологов и косметологов. - М. ;, 2016 . - 768 с.: ил. . –

б) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Вульф К., Джонсон Р., Сюрмонд Д., Дерматология. Атлас-справочник. Москва. Практика. 2002г.
2. Дерматовенерология. Национальное руководство. Краткое издание [Электронный ресурс] / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441596>
3. Дерматовенерология [Электронный ресурс] : учебник / В.В. Чеботарёв, М.С. Асхаков. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435670.html>
4. Дерматовенерология [Электронный ресурс] : учебник / под ред. А.В. Самцова, В.В. Барбинова. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436509>
5. Дерматологический атлас [Электронный ресурс] / под ред. О. Ю. Олисовой, Н. П. Теплюк - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 352 с. : ил. - <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970434826.html>
6. Каламкарян А.А.,Мордовцев В.Н.,Трофимова Л.Я. Клиническая дерматология (редкие и атипичные дерматозы).-Ереван:Айастан,1989.
7. Клинико-морфологическая диагностика заболеваний кожи [Текст] : (атлас) : учеб. пособие для системы послевуз. проф. образования врачей / М. А. Пальцев, Н. Н. Потехаев, И. А. Казанцева и др. - 2-е изд., стер. - М. : Медицина, 2005. - 428с.: цв. ил. - (Учебная литература для студентов медицинских вузов).
8. Родин А.Ю., Щава С.Н., Сердюкова Е.А. Вирусные заболевания в практике дерматовенеролога. Методы диагностики и принципы лечения. Учебное пособие. Волгоград. 2012.С.68
9. Руководство «Венерические болезни»/Под ред. О.К.Шапошникова. - М.:Медицина,1991.

10. «Тактика врача-дерматовенеролога» Практическое руководство под редакцией профессора Н.Н.Потекаева ГЭОТАР-Медиа Москва 2020 г. 208 стр.

11. Томас П. Хэбиф. Кожные болезни. Москва, МЕДпресс, 2006г.

12. Хантер Хандсфилд. Заболевания, передающиеся половым путем. Москва. Бином. 2004г

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Электронные ресурсы: базы данных, информационно-справочные и поисковые системы - Интернет ресурсы, отвечающие тематике дисциплины, в том числе:

Ссылка на информационный ресурс
http://www.unboundmedicine.com/medline
www.bookvamed.info
www.dermatology.ru :
www.med-books.net
http://www.studmedlib.ru
http://www.consilium-medicum.com/media/consilium
http://www.rosmedlib.ru/

Периодические издания (специальные, ведомственные журналы):

1. «Вестник дерматологии и венерологии»
2. «Клиническая дерматология и венерология»
3. «Российский журнал кожных и венерических болезней»

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ БИЛЕТА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВСТУПИТЕЛЬНОГО ЭКЗАМЕНА

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Отдел научной аттестации и подготовки кадров высшей квалификации ВСТУПИТЕЛЬНЫЙ ЭКЗАМЕН	СПЕЦИАЛЬНАЯ ДИСЦИПЛИНА 3.1.23. Дерматовенерология
---	---	--

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Строение кожи, эпидермиса, дермы и подкожно – жировой клетчатки
2. Алопеции. Клинические формы. Диагностика. Лечение.
3. Аннотация научного исследования.

**Начальник отдела научной аттестации и
подготовки кадров высшей квалификации**

О.Ю.Голицына