

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Донецкий государственный медицинский университет имени  
М. Горького» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

Принято решением Ученого совета  
ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России  
От «24» марта 2026г. Протокол № 3

**ПРОГРАММА ВСТУПИТЕЛЬНОГО ИСПЫТАНИЯ ДЛЯ  
ПОСТУПАЮЩИХ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ  
ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММАМ  
ОРДИНАТУРЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.32 ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ  
(2026 год приема)**

Донецк 2026

## ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

Вступительное испытание проводится в форме **компьютерного тестирования** (далее - тестирование).

Тестирование проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых для каждого поступающего автоматически.

Общее количество тестовых заданий составляет - **80 штук**, время отводимое поступающему на их решение – **60 минут**.

Результат тестирования формируется автоматически с указанием процента правильных ответов от общего количества тестовых заданий.

Результат тестирования в баллах (**1 балл равен 1 проценту**) отражается в протоколе заседания экзаменационной комиссии, подписываемом в день завершения тестирования.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение тестирования, составляет **70 баллов**

## ФОРМИРОВАНИЕ СПИСКОВ ПОСТУПАЮЩИХ

Не позднее трех рабочих дней со дня завершения тестирования Университет формирует по каждому конкурсу списки поступающих. В списки поступающих не включаются лица, набравшие менее минимального количества баллов по результатам тестирования, и лица, отозвавшие документы, необходимые для поступления.

Списки поступающих ранжируются по следующим основаниям:

- *по убыванию суммы конкурсных баллов* (суммы экзаменационных баллов и баллов за индивидуальные достижения);
- при равенстве суммы конкурсных баллов – *по убыванию суммы экзаменационных баллов*, начисленных по результатам вступительного тестирования;
- при равенстве суммы экзаменационных баллов, начисленных по результатам вступительного испытания, – *по убыванию балла за первичную аккредитацию специалиста*.

## ОБРАЗЦЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ

1. Клинические признаки, характерные для вульгарной пузырчатки:  
А. пузыри на внешне неизменной коже и слизистых оболочках  
Б. волдыри на внешне неизменной коже  
В. пузыри на гиперемическом фоне кожи и слизистых оболочек  
Г. отрицательный симптом Никольского
2. При кожном зуде морфологическими элементами сыпи являются  
А. эрозии  
Б. волдыри  
В. эксфолиации  
Г. лихенификация
3. Эрозия является результатом эволюции  
А. узелка  
Б. бугорка  
В. волдыря  
Г. везикулы
4. Патоморфологический субстрат пузырька  
А. гиперкератоз  
Б. спонгиоз  
В. акантоз  
Г. акантолиз
5. Результат трансформации узелка

- А. рубец
- Б. чешуйка
- В. эрозия
- Г. язва

6. Мономорфные папулезные высыпания наблюдаются при

- А. истинной пузырчатке
- Б. бляшечном псориазе
- В. фурункуле
- Г. красной волчанке

7. Вторичным морфологическим элементом является

- А. узел
- Б. пузырь
- В. язва
- Г. волдырь

8. Первичный полостной морфологический элемент

- А. папула
- Б. волдырь
- В. пузырь
- Г. бугорок

9. Характерный морфологический элемент для типичной формы красного плоского лишая

- А. папула
- Б. бугорок
- В. пятно
- Г. волдырь

10. Препарат выбора при отеке Квинке

- А. супрастин в таблетках
- Б. цефтриаксон внутримышечно
- В. адреналин подкожно
- Г. глюконат кальция внутривенно

11. Лекарственные средства для лечения синдрома Лайелла

- А. антибиотики
- Б. кортикостероиды
- В. сульфаниламиды
- Г. цитостатики

12. Основные клинические признаки простого контактного дерматита

- А. четкие границы
- Б. нечеткие границы
- В. полиморфизм сыпных элементов
- Г. наличие пустул

13. Основные клинические признаки аллергического контактного дерматита

- А. эритема, пузырьки
- Б. бугорки, гуммы
- В. узлы, атрофические рубцы
- Г. глубокие пустулы, папулы

14. Белый дермографизм отмечается при

- А. атопическом дерматите
- Б. аллергическом контактном дерматите

- В. простом контактном дерматите
- Г. токсикодермии

15. В стадии мокнутия для наружной терапии экземы применяются

- А. крем с мочевиной
- Б. серная мазь
- В. цинковая паста
- Г. резорциновая примочка

16. Первичный морфологический элемент при острой истинной экземе:

- А. узелок
- Б. везикула
- В. пустула
- Г. волдырь

17. Для наружной терапии хронической экземы применяют лекарственные средства в виде

- А. мази
- Б. присыпки
- В. крема
- Г. примочки

18. Наиболее злокачественное новообразование кожи

- А. базалиома
- Б. кератоакантома
- В. меланома
- Г. плоскоклеточная карцинома

19. Клинические симптомы, характерные для острой экземы

- А. папулы, лихенификация
- Б. пустулы, импетигнизация
- В. везикулы, мокнутие
- Г. узлы, изъязвление

20. Выберите местную терапию больному с атопическим дерматитом, взрослая стадия, стадия обострения

- А. мометазона фураат с последующим переходом на крем с мочевиной
- Б. гидрокортизоновая мазь в чередовании с 20% мазью бензил-бензоата
- В. крем с метронидазолом
- Г. дегтярные шампуни в сочетании с 2% кремом кетоназола

21. Выберите клинические симптомы, которые свидетельствуют о хроническом течении экземы:

- А. эритема, отек
- Б. везикулы, мокнутие
- В. пузыри
- Г. инфильтрация, лихенификация

22. Признак, характерный для истинной экземы

- А. эволюционный полиморфизм
- Б. пузыри с дряблой крышкой на неизменном фоне
- В. волдыри
- Г. рубцовая атрофия

23. Выберите признак прогрессирующей стадии псориаза

- А. появление свежих высыпаний
- Б. отсутствие шелушения по периферии папул

- В. снижение болевой чувствительности в очагах поражения
- Г. псевдоатрофический ободок Воронова

24. Выберите симптомы, характерные для псориаза

- А. «стеаринового пятна», «терминальной пленки», «точечного кровотечения»
- Б. Арди-Мещерского, Горчакова
- В. Бенъе-Мещерского, «оторванного дамского каблука»
- Г. Никольского, Асбо-Ганзена

25. Лабораторный метод исследования, подтверждающий диагноз вульгарной пузырчатки

- А. Тцанка
- Б. биохимический анализ крови
- В. клинический анализ крови
- Г. определение антинуклеарного фактора

26. Основные патогистологические изменения при истинной пузырчатке

- А. спонгиоз
- Б. акантолиз
- В. балонная дистрофия
- Г. Акантоз

27. К поверхностным морфологическим элементам при стафилодермиях относится

- А. фликтена
- Б. фурункул
- В. гидраденит
- Г. Фолликулит

28. Выберите 3 стадии очаговой склеродермии

- А. эритема, фолликулярный гиперкератоз, рубцовая атрофия
- Б. эритема, микровезикулы, мокнутие
- В. узел, изъязвление, рубец
- Г. отек, уплотнение, атрофия

29. Выберите симптомы, характерные для дискоидной красной волчанке

- А. эритема, фолликулярный гиперкератоз, рубцовая атрофия
- Б. эритема, микровезикулы, мокнутие
- В. узел, изъязвление, рубец
- Г. отек, уплотнение, атрофия

30. Симптом Никольского наблюдается при

- А. вульгарной пузырчатке
- Б. атопическом дерматите
- В. бляшечном псориазе
- Г. вторичном сифилисе