

**Оценочные средства для проведения аттестации  
по дисциплине/практике «Дерматовенерология»  
для обучающихся по образовательной программе  
специалитета  
по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело,  
направленность (профиль) медико-профилактическое дело,  
форма обучения очная  
на 2024- 2025 учебный год**

**1. Оценочные средства для проведения текущей аттестации по дисциплине**

Формы текущей аттестации: тестирование, решение ситуационных задач, собеседование по контрольным вопросам.

**1.1. Примеры тестовых заданий.**

Проверяемые компетенции: ПК-8, ОПК-7, ПК-10, ПК-15, ПК-17, ПК-18, ПК-26, ПК-27.

01. Основной функцией кожи является:
  - а) питательная
  - б) защитная
  - в) клеткообразующая
  - г) резорбционная
02. Солнечные ожоги чаще характерны для:
  - а) .пожилых людей
  - б) .детей младшего возраста
  - в) стариков
  - г) блондинов
03. Для профилактики рецидивов красного плоского лишая используют:
  - а) назначения противомаларийных препаратов 2 раза в год
  - б) лечение функциональных нарушений нервной системы и соматических заболеваний
  - в) длительный прием антигистаминных препаратов
04. К фотодерматозам относят
  - а) склеродермию
  - б) псориаз
  - в).красную волчанку
  - г) атопический дерматит
05. При актиническом хейлите чаще поражается

- а) верхняя губа
  - б) нижняя губа
  - в) обе губы
  - г) кожа вокруг губ
06. Заражение чесоткой происходит при :
- а) половом контакте, через предметы обихода
  - б) переливании крови
  - в) контакте с кровососущими насекомыми
  - г) контакте с домашними животными
07. Профилактика пиодермий у детей заключается в :
- а) ношение защитной одежды, обработка кожи антисептиками
  - б) санация очагов фокальной инфекции, режим труда и отдыха, рациональный уход за кожей
  - в) постоянный прием витаминов, спиртовых растворов местно
08. К заболеваниям кожи с вирусной этиологией относят:
- а) широкие кондиломы, герпесвирусный дерматит
  - б) остроконечные кондиломы, бородавки, контагиозный моллюск
  - в) генитальный герпес, пузырчатка, микроспория
  - г) опоясывающий лишай, отрубевидный лишай, стригущий лишай
09. Укорочению инкубационного периода сифилиса способствует:
- а) стрессы и психические травмы
  - б) иммунодефицит
  - в) фотосенсибилизация
  - г) травмы
10. Для профилактики гонобленнореи у новорожденных используют:
- а) пенициллин
  - б) альбуцид
  - в) риванол
  - г) фурациллин

## 1.2. Примеры ситуационных задач.

Проверяемые компетенции: ПК-8, ОПК-7, ПК-10, ПК-14, ПК-15, ПК-17, ПК-18, ПК-26, ПК-27.

Задача 1. К дерматологу обратилась женщина 27 лет с жалобами на высыпания на коже кистей. Больна 10 дней. Появление сыпи связывает с контактом с химическим веществом. Работает на производстве ядохимикатов. За два дня до появления высыпаний во время работы порвались перчатки и она работала в течении 2 часов без них. Через 2 дня заметила покраснение кожи, а затем появление мелких пузырьков и сильного зуда. Объективно: в области обеих кистей имеется выраженный отек, эритема с четкими границами, на фоне которых имеются множественные мелкие пузырьки, эрозии, серозные корки. Дерматологом выставлен Дз: Контактно-аллергический дерматит.

1) Какие причины развития заболевания у данной пациентки?

- 2) Какова тактика лечения данной пациентки?
- 3) Каковы методы профилактики развития заболевания?

Задача 2. К дерматологу обратился мужчина 30 лет с жалобами на высыпания на коже, которые появились 7 дней назад. При осмотре: по всему кожному покрову в том числе на половом члене и на слизистой оболочке полости рта имеются пятна розового цвета, папулы плотноватые, буроватого цвета. Паховые лимфатические узлы увеличены с двух сторон, больше слева, плотноэластической консистенции, не спаяны между собой и окружающими тканями, безболезненные. Из анамнеза: около 4 месяцев назад имел случайную половую связь с женщиной, живущей с соседнем подъезде. Около недели назад имел половой контакт с коллегой по работе. Дерматологом выставлен диагноз: Вторичный сифилис.

- 1) Какова тактика в отношении данного пациента?
- 2) Какова тактика в отношении его половых контактов?
- 3) Какие санитарно-гигиенические и противоэпидемические мероприятия необходимы в данном случае?

### 1.3. Примеры контрольных вопросов для собеседования

Проверяемые компетенции: ПК-8, ОПК-7, ПК-10, ПК-14, ПК-15, ПК-17, ПК-18, ПК-26, ПК-27.

- 1) Причины развития хронических дерматозов.
- 2) Меры профилактики контактных дерматитов.
- 3) Этиология, патогенез пиодермий. Экзогенные и эндогенные провоцирующие факторы. Естественные защитные факторы организма. Классификация пиодермий.
- 4) Фотодерматозы Этиология, патогенез, эпидемиология. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.
- 5) Профилактические мероприятия при ИППП.

## **2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации по дисциплине**

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета с оценкой.

Промежуточная аттестация включает следующие типы заданий: тестирование, собеседование.

## 2.1. Примеры тестовых заданий

Проверяемые компетенции и индикаторы: ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-14 (ПК-14.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2).

01. Профилактика поздней кожной порфирии заключается в
  - а) Устранении контакта с нефтепродуктами
  - б) Устранении контакта с аллергенами
  - в) Санаторно-курортном лечении в летнее время
  - г) Соблюдении гипоаллергенной диеты
02. Профилактические мероприятия при экземе включают в себя:
  - а) проведение профилактических прививок
  - б) режим жизни, питания, диспансерное наблюдение
  - в) профилактическое назначение антибиотиков
  - г) постоянный прием антигистаминных препаратов
03. Комплекс противоэпидемических мероприятий при чесотке включает:
  - а) заполнение экстренного извещения, срочная госпитализация
  - б) осмотр и профилактическая обработка контактных, проглаживание белья, влажная уборка, заключительная дезинфекция
  - в) проведение заключительной дезинфекции в очаге
  - г) прием антибактериальных препаратов контактных лиц
- 004 Профилактика педикулеза заключается в :
  - а) срочная изоляция контактных лиц
  - б) осмотр членов семьи и коллектива
  - в) дезинфекции белья, одежды, помещений, осмотра контактных лиц, санитарно-просветительная работа
  - г) проведение санитарно-просветительной работы
05. Красная волчанка чаще встречается у
  - А) женщин
  - Б) детей
  - В) мужчин
  - Г) стариков
06. Профилактика гнойничковых заболеваний в стационарах:
  - а) назначение системных антибиотиков, антисептиков
  - б) ежедневный осмотр закрытых участков кожи
  - в) своевременная изоляция больных, профосмотр медперсонала
07. Провоцирующие факторы, приводящие к формированию атопического дерматита в взрослой стадии это-:
  - а) алиментарные факторы
  - б) ингалянты
  - в) психические травмы, стресс
  - г) прием медикаментов
08. Вторичный период сифилиса длится :
  - а) 3-4 недели

- б) 3-4 месяца
  - в) 3-5 лет
09. ВИЧ-инфекция является заболеванием
- а) аутоиммунным
  - б) инфекционным
  - в) генетическим
  - г) грибковым
10. Медико-социальное значение хламидиоза заключается в развитии:
- а) острых, гнойных воспалений органов малого таза
  - б) бесплодия и воспалительных заболеваний органов малого таза
  - в) высокой контагиозности и массовому заражению детей
  - г) высокого процента инвалидизации и летального исхода

### 2.1.1.

## Перечень вопросов для собеседования

| №  | Вопросы для промежуточной аттестации  | Проверяемые компетенции                                  |
|----|---|--|
| 1. | Основные функции кожи (защитная, в т.ч. иммунная, синтетическая, секреторная и т.д.).                                       | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 2. | Строение кожи (эпидермис, дерма, подкожно-жировая клетчатка).   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 3. | Придатки кожи . Волосы, ногти, потовые и сальные железы).<br>Физиология и патология.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 4. | Понятие о первичных и вторичных элементах сыпи.<br>Классификация.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 5. | Первичные пролиферативные элементы сыпи. Пятно, узелок, бугорок, узел. Определение, классификация, динамика.                | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 6. | Первичные экссудативные элементы сыпи (волдырь, пузырь, пузырек, гнойничок). Определение, механизмы формирования, динамика. | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 7. | Понятие о вторичных элементах сыпи. Эрозии, язвы , корки.<br>Механизмы формирования, динамика                               | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1) |
| 8. | Вторичные элементы сыпи. Чешуйки, рубцы, рубцовая атрофия,  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26           |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | эксфолиации. Механизмы возникновения. Динамика.  | (ПК-26.1)  |
| 9.  | Вторичные элементы сыпи. Лихенификация, вегетация, трещина.<br>Механизм формирования. Динамика.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26<br>(ПК-26.1)   |
| 10. | Роль факторов внешней среды в развитии патологии кожи.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26<br>(ПК-26.1)   |
| 11. | Современные представления об этиологии и патогенезе псориаза.<br>Особенности течения. Методы лечения и профилактики<br>обострений.                             | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-<br>10 (ПК-10.1), ПК-15<br>(ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-<br>17 (ПК-17.1), ПК-18<br>(ПК-18.1), ПК-26 (ПК-<br>26.1), ПК-27 (ПК-<br>27.1;ПК-27.2).                     |
| 12. | Токсикодермии. Этиология, патогенез. Особенности течения.<br>Принципы лечения. Оказание неотложной помощи при<br>токсикодермиях. Профилактические мероприятия. | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-<br>10 (ПК-10.1), ПК-14<br>(ПК-14.1), ПК-15 (ПК-<br>15.1; ПК-15.2), ПК-17<br>(ПК-17.1), ПК-18 (ПК-<br>18.1), ПК-26 (ПК-26.1),<br>ПК-27 (ПК-27.1;ПК-<br>27.2). |
| 13. | Экзема. Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы<br>лечения, профилактика рецидивов.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-<br>10 (ПК-10.1), ПК-15<br>(ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-<br>17 (ПК-17.1), ПК-18<br>(ПК-18.1), ПК-26 (ПК-<br>26.1), ПК-27 (ПК-<br>27.1;ПК-27.2).                     |
| 14. | Атопический дерматит: Этиология, патогенез. Особенности<br>течения. Принципы лечения. Профилактические мероприятия.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-<br>10 (ПК-10.1), ПК-15<br>(ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-<br>17 (ПК-17.1), ПК-18<br>(ПК-18.1), ПК-26 (ПК-<br>26.1), ПК-27 (ПК-<br>27.1;ПК-27.2).                     |
| 15. | Крапивница. Причины развития крапивницы, классификация.<br>Особенности течения. Принципы лечения и профилактики<br>возникновения и рецидивов.                  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-<br>10 (ПК-10.1), ПК-14<br>(ПК-14.1), ПК-15 (ПК-<br>15.1; ПК-15.2), ПК-17<br>(ПК-17.1), ПК-18 (ПК-<br>18.1), ПК-26 (ПК-26.1),<br>ПК-27 (ПК-27.1;ПК-           |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     |   | 27.2).  |
| 16. | Пузырные дерматозы (акантолитическая пузырчатка, герпетиформный дерматит Дюринга). Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики рецидивов.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 17. | Красный плоский лишай. Этиология. Патогенез. Особенности течения . Принципы лечения и профилактики.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 18. | Пиодермии. Этиология, патогенез. Защитные факторы организма. Провоцирующие факторы развития пиодермий. Классификация. Особенности профилактики пиодермий на промышленных предприятиях, в сельском хозяйстве, детских учреждениях и в быту | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 19. | Грибковые болезни. Поверхностные микозы. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 20. | Микроспория. Трихофития. Этиопатогенез, эпидемиология. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 21. | Микозы стоп. Этиопатогенез, эпидемиология. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 22. | Кандидозы, глубокие микозы. Этиопатогенез, эпидемиология.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),<br>ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15  |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2).   |
| 23. | Вирусные дерматозы. Герпесвирусная и папилломавирусная инфекция. Этиология, Эпидемиология. Принципы лечения и профилактики.              | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 24. | Педикулез. Классификация. Принципы лечения. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 25. | Чесотка. Этиология. Эпидемиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты. | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 26. | Коллагенозы (красная волчанка, склеродермия). Этиология, патогенез. Особенности течения. Основные принципы лечения и профилактики.       | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 27. | Лепра. Этиология, патогенез, эпидемиология. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 28. | Туберкулез. Этиопатогенез. Эпидемиология. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 29. | Профессиональные болезни кожи. Классификация. Особенности  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2),  |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | клинических проявлений. Профессиональные стигмы. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.   | ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-14 (ПК-14.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2).                         |
| 30. | Профессиональные болезни. Контактные дерматиты. Классификация. Этиология. Патогенез. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.     | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-14 (ПК-14.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 31. | Профессиональные болезни кожи, вызываемые лазерным, ионизирующим излучением и вибрацией. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики. | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-14 (ПК-14.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 32. | Фотодерматозы. Причины возникновения, классификация. Методы профилактики.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-14 (ПК-14.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2). |
| 33. | Сифилис: этиология, эпидемиология. Реинфекция и суперинфекция.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2).                  |
| 34. | Общее течение приобретенного сифилиса. Классификация. Определение и общая характеристика первичного сифилиса                                   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1; ПК-27.2).                  |
| 35. | Общая характеристика вторичного периода сифилиса. Понятие о скрытом сифилисе. Заразительность сифилидов вторичного                             | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-   |

|     |  |   |
|-----|--|---|
|     | периода.   | 17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2).  |
| 36. | Определение и общая характеристика третичного периода сифилиса. Заразительность сифилидов третичного периода.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |
| 37. | Особенности патогенеза врожденного сифилиса. Возможные исходы беременности у больных сифилисом. Задачи санитарных врачей разного профиля в профилактике врожденного сифилиса | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |
| 38. | Гонорея: этиология, эпидемиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |
| 39. | Трихомониаз . Этиология, эпидемиология, патогенез. Особенности течения. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.  | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |
| 40. | Хламидиоз. Этиология, эпидемиология, патогенез. Особенности течения. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |
| 41. | ВИЧ-инфекция. Особенности поражения кожи при ВИЧ-Инфекции. Санитарно-гигиенические и профилактические аспекты.   | ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ОПК-7 (ОПК-7.1), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-15 (ПК-15.1; ПК-15.2), ПК-17 (ПК-17.1), ПК-18 (ПК-18.1), ПК-26 (ПК-26.1), ПК-27 (ПК-27.1;ПК-27.2). |

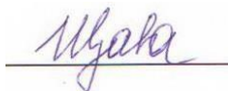
В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине доступен в ЭИОС ВолгГМУ по ссылке(ам):

<https://elearning.volgmed.ru/course/view.php?id=2686>

Рассмотрено на заседании кафедры дерматовенерологии «17» июня 2024 г., протокол №12

Заведующий кафедрой

к.м.н., доцент

Handwritten signature in purple ink, appearing to read 'Шева', written over a horizontal line.

С.Н.Щава