

**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 2023- 2024 учебный год**

**5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)  
ДЛЯ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ  
КОМПЕТЕНЦИЙ**

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

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

**5.1.1. Примеры тестовых заданий.**

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

001. Основной функцией кожи является:

- а) питательная
- б) защитная
- в) клеткообразующая
- г) резорбционная

002. Солнечные ожоги чаще характерны для:

- а) .пожилых людей
- б) .детей младшего возраста
- в) стариков
- г) блондинов

003. 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

004. К фотодерматозам относят

- а) склеродермию
- б) псориаз
- в).красную волчанку
- г) атопический дерматит

005. При актиническом хейлите чаще поражается

- а) верхняя губа
  - б) нижняя губа
  - в) обе губы
  - г) кожа вокруг губ
006. Заражение чесоткой происходит при :
- а) половом контакте, через предметы обихода
  - б) переливании крови
  - в) контакте с кровососущими насекомыми
  - г) контакте с домашними животными
007. 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
008. 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
009. Укорочению инкубационного периода сифилиса способствует:
- а) стрессы и психические травмы
  - б) иммунодефицит
  - в) фотосенсибилизация
  - г) травмы
010. Для профилактики гонобленнореи у новорожденных используют:
- а) пенициллин
  - б) альбуцид
  - в) риванол
  - г) фурациллин

### 5.1.2. 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 противозидемические мероприятия необходимы в данном случае?

### 5.1.3. 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.

## **5.2. 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.

### 5.2.1. 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).

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

- б) 3-4 месяца
  - в) 3-5 лет
009. ВИЧ-инфекция является заболеванием
- а) аутоиммунным
  - б) инфекционным
  - в) генетическим
  - г) грибковым
010. 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

## 5.2.2.

### 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). 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. 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. 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. Механизм формирования. Динамика.	ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1)
10.	Роль факторов внешней среды в развитии патологии кожи.	ОК-8 ( ОК-8.1; ОК-8.2), ПК-10 (ПК-10.1), ПК-26 (ПК-26.1)
11.	Современные представления об этиологии и патогенезе псориаза. Особенности течения. Методы лечения и профилактики обострений.	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).
12.	Токсикодермии. Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения. Оказание неотложной помощи при токсикодермиях. Профилактические мероприятия.	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).
13.	Экзема. Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения, профилактика рецидивов.	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).
14.	Атопический дерматит: Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения. Профилактические мероприятия.	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).
15.	Крапивница. Причины развития крапивницы, классификация. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики возникновения и рецидивов.	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).
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), 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), 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), 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), 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), 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), 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), 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 ВолГМУ по ссылке(ам):

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

Рассмотрено на заседании кафедры дерматовенерологии «31» мая 2023 г., протокол №11

Заведующий кафедрой

к.м.н., доцент

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

С.Н.Щава