

**Оценочные средства для проведения аттестации
по дисциплине «Дерматовенерология»
для обучающихся 2023 года поступления
по образовательной программе
32.05.01 Медико-профилактическое дело,
направленность (профиль) Медико-профилактическое дело
(специадитет),
форма обучения очная
на 2026-2027 учебный год**

1. Оценочные средства для проведения текущего контроля на занятиях (ТК), оценки самостоятельной работы обучающихся (СР), проведения промежуточной аттестации (ПА), позволяющие проверить сформированность у обучающихся предусмотренных программой дисциплины знаний (з) / умений (у) / навыков (н) (ЗУН):

ОПК-1.1.1. Знает основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты деятельности

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-1. Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ОПК-1.1.1. Знает основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты деятельности	з-1. Знает основные этические, деонтологические и правовые принципы профессиональной деятельности

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули, модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен		
					ТК	СР	ПА
1.	Модуль 2. Инфекционные заболевания кожи.	1. Выбор нескольких	Выберите три верных ответа из шести.	1) исключение случайных половых	да	нет	нет

Модульная единица 2. Гнойничковые заболевания кожи. Модульная единица 3. Грибковые заболевания кожи. Модульная единица 4. Вирусные заболевания кожи. Модуль 3. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 5. Аллергодерматозы. Модульная единица 6. Хронические дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 7. Сифилис. Модульная единица 8. ИППП.	правильных ответов	Профилактика сифилиса заключается в: 1) исключение случайных половых связей 2) профилактическом приеме иммуномодуляторов 3) проведение периодических медицинских осмотров 4) раннем выявление и лечение больных с сифилисом 5) приеме цитостатиков 6) соблюдение диеты	связей 3) проведение периодических медицинских осмотров 4) раннем выявление и лечение больных с сифилисом			
	Вопросы с развёрнутым ответом	Назовите основной путь инфицирования боррелиозом.	трансмиссивный	нет	да	да

ОПК-1.2.1. Умеет применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-1. Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ОПК-1.2.1. Умеет применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; применять правила и нормы	у-1. Умеет правильно применять нормы поведения взаимодействия между людьми

	взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	
--	--	--

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули, модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен		
					ТК	СР	ПА
1.	Модуль 1. Введение в дерматологию. Модульная единица 1. Морфология кожи. Первичные и вторичные элементы сыпи. Модульная единица 2. Принципы местной терапии. Формы топических лекарственных препаратов. Модуль 2. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 3. Простой и аллергический контактные дерматиты. Токсикодермии, синдром Лайелла. Экзема. Модульная единица 4. Аллергодерматозы. Кожный зуд. Хроническая рецидивирующая крапивница. Атопический дерматит. Модульная единица 5.	1. Выбор нескольких правильных ответов	Выберите три верных ответа из шести. Пациент с ВИЧ-инфекцией: 1) является полноправным членом общества 2) представляет эпидемиологическую угрозу для окружающих 3) может лечиться в соматических стационарах 4) имеет некоторые особенности течения дерматологических заболеваний 5) не может иметь семью и детей 6) не может работать в коллективе	1) является полноправным членом общества 3) может лечиться в соматических стационарах 4) имеет некоторые особенности течения дерматологических заболеваний	нет	да	нет
		2. Ситуационн	Пациент 32 лет работает в фермерском хозяйстве.	инсоляция	да	нет	да

	<p>Хронические дерматозы. Псориаз. Коллагенозы. Красная волчанка. Склеродермия. Акне. Модуль 3. Инфекционные дерматозы. Модульная единица 6. Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Модульная единица 7. Микозы. Кандидозы. Вирусные дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 8. Сифилис первичный и вторичный. Модульная единица 9. Гонорея. Трихомоноз. Хламидиоз.</p>	<p>ые задачи/кейсы</p>	<p>Его занятость связана с работой в поле в весенне-летнее время. Страдает красной волчанкой. Какой провоцирующий фактор является ведущим при развитии и обострении данного заболевания?</p>				
--	---	-------------------------------	--	--	--	--	--

ОПК-1.3.1. Владеет методами всестороннего вербального и невербального общения, навыками общения с пациентами и их родственниками (законными представителями) при профилактике заболеваний, способами решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм, деонтологических принципов и правовых основ при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями)

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<p>ОПК-1. Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности</p>	<p>ОПК-1.3.1. Владеет методами всестороннего вербального и невербального общения, навыками общения с пациентами и их родственниками (законными</p>	<p>н-1. Имеет навык всестороннего общения для решения задач профессиональной деятельности</p>

	представителями) при профилактике заболеваний, способами решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм, деонтологических принципов и правовых основ при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями)	
--	---	--

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули, модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен		
					ТК	СР	ПА
1.	Модуль 1. Введение в дерматологию. Модульная единица 1. Морфология кожи. Первичные и вторичные элементы сыпи. Модульная единица 2. Принципы местной терапии. Формы топических лекарственных препаратов. Модуль 2. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 3. Простой и аллергический контактные дерматиты. Токсикодермии, синдром Лайелла. Экзема. Модульная единица 4.	1. Установите последовательность	Установите последовательность событий, приводящих к появлению псориаза Запишите соответствующую последовательность цифр. 1) появление шелушения 2) наследственная предрасположенность 3) гиперпролиферация клеток эпидермиса 4) воздействие провоцирующего фактора 5) появление папул	2) наследственная предрасположенность 4) воздействие провоцирующего фактора 3) гиперпролиферация клеток эпидермиса 5) появление папул 6) нарушение процесса кератинизации 1) появление шелушения	да	нет	да

Аллергодерматозы. Кожный зуд. Хроническая рецидивирующая крапивница. Атопический дерматит. Модульная единица 5. Хронические дерматозы. Псориаз. Коллагенозы. Красная волчанка. Склеродермия. Акне. Модуль 3. Инфекционные дерматозы. Модульная единица 6. Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Модульная единица 7. Микозы. Кандидозы. Вирусные дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 8. Сифилис первичный и вторичный. Модульная единица 9. Гонорея. Трихомоноз. Хламидиоз.		б) нарушение процесса кератинизации				
	2. Вопросы с развёрнутым ответом	К какой группе дерматологических заболеваний относится такое заболевание как порфирия ?	фотодерматозы	нет	да	да

ПК-10.1.1. Знает алгоритм выявления больных с использованием всего комплекса клинических, эпидемиологических и лабораторных методов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-10. Способность и готовность к раннему выявлению больных	ПК-10.1.1. Знает алгоритм выявления больных с использованием всего	з-1. Знает основные моменты этиопатогенеза, клинические и эпидемиологические аспекты и

инфекционными и неинфекционными болезнями, обусловленными действием биологических, физических и химических факторов	комплекса клинических, эпидемиологических и лабораторных методов	методы лабораторной диагностики болезней кожи и венерических заболеваний
---	--	--

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули, модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен		
					ТК	СР	ПА
1.	<p>Модуль 1. Введение в дерматологию. Модульная единица 1. Морфология кожи. Первичные и вторичные элементы сыпи. Модульная единица 2. Принципы местной терапии. Формы топических лекарственных препаратов.</p> <p>Модуль 2. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 3. Простой и аллергический контактные дерматиты. Токсикодермии, синдром Лайелла. Экзема.</p> <p>Модульная единица 4. Аллергодерматозы. Кожный зуд. Хроническая рецидивирующая крапивница. Атопический дерматит.</p>	<p>1. Установите последовательность</p>	<p>Установите последовательность клинических признаков проявления на коже простого герпеса. Запишите соответствующую последовательность цифр.</p> <p>1) вторичное пятно 2) пузырек 3) эритема 4) эрозия 5) разрешение высыпаний 6) корка</p>	<p>3) эритема 2) пузырек 4) эрозия 6) корка 1) вторичное пятно 5) разрешение высыпаний</p>	да	нет	нет
		<p>2. Вопросы с развёрнутым ответом</p>	<p>Сколько периодов характерно для приобретенного сифилиса?</p>	четыре	нет	да	да

<p>Модульная единица 5. Хронические дерматозы. Псориаз. Коллагенозы. Красная волчанка. Склеродермия. Акне. Модуль 3. Инфекционные дерматозы. Модульная единица 6. Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Модульная единица 7. Микозы. Кандидозы. Вирусные дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 8. Сифилис первичный и вторичный. Модульная единица 9. Гонорея. Трихомониаз. Хламидиоз.</p>						
---	--	--	--	--	--	--

ПК-10.2.1. Умеет организовывать медицинские осмотры и скрининговые программы, определять прогностическую ценность диагностических и скрининговых тестов с учетом принципов доказательной медицины

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<p>ПК-10. Способность и готовность к раннему выявлению больных инфекционными и неинфекционными болезнями, обусловленными действием биологических, физических и химических факторов</p>	<p>ПК-10.2.1. Умеет организовывать медицинские осмотры и скрининговые программы, определять прогностическую ценность диагностических и скрининговых тестов с учетом принципов</p>	<p>у-1. Умеет оценивать симптомы кожных и венерических заболеваний, определять их прогностическую ценность, организовывать программы по проведению противоэпидемических и профилактических мероприятий</p>

	доказательной медицины	
--	------------------------	--

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули, модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен		
					ТК	СР	ПА
1.	Модуль 1. Введение в дерматологию. Модульная единица 1. Морфология кожи. Первичные и вторичные элементы сыпи. Модульная единица 2. Принципы местной терапии. Формы топических лекарственных препаратов. Модуль 2. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 3. Простой и аллергический контактные дерматиты. Токсикодермии, синдром Лайелла. Экзема. Модульная единица 4. Аллергодерматозы. Кожный зуд. Хроническая рецидивирующая крапивница. Атопический дерматит. Модульная единица 5. Хронические дерматозы. Псориаз. Коллагенозы.	1. Выбор нескольких правильных ответов	Выберите три верных ответа из шести. Для гнойничковых заболеваний кожи характерно: 1) появление пустул 2) появление дряблых пузырей (фликтен) 3) образование бугорков 4) формирование лихенификации кожи 5) гиперкератоз 6) образование корок	1) появление пустул 2) появление дряблых пузырей (фликтен) б) образование корок	да	нет	нет
		2. Ситуационные задачи/кейсы	Пациентка 20 лет жалуется на появление пятна красного цвета округлой формы с возвышающимся валиком, состоящим из папулезных и везикулезных элементов, чешуек и корок. Работает в ветеринарной лечебнице. Около	микроскопия	да	нет	да

	<p>Красная волчанка. Склеродермия. Акне. Модуль 3. Инфекционные дерматозы. Модульная единица 6. Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Модульная единица 7. Микозы. Кандидозы. Вирусные дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 8. Сифилис первичный и вторичный. Модульная единица 9. Гонорея. Трихомониаз. Хламидиоз.</p>		<p>месяца назад принесла домой бродячего котенка. Какой метод диагностики необходимо применить в данном случае для исключения микоза?</p>				
--	---	--	---	--	--	--	--

ПК-10.3.1. Владеет алгоритмом выявления больных с использованием всего комплекса клинических, эпидемиологических и лабораторных методов

Результаты освоения ОП (компетенции)	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
<p>ПК-10. Способность и готовность к раннему выявлению больных инфекционными и неинфекционными болезнями, обусловленными действием биологических, физических и химических факторов</p>	<p>ПК-10.3.1. Владеет алгоритмом выявления больных с использованием всего комплекса клинических, эпидемиологических и лабораторных методов.</p>	<p>н-1. Имеет навык выявления пациентов с кожными и венерическими заболеваниями, организации мероприятий профилактического и противоэпидемического характера</p>

№	Раздел(ы), подразделы(ы) дисциплины (модули,	Тип задания	Содержание задания	Правильный ответ	Для какого вида контроля предназначен
---	--	-------------	--------------------	------------------	---------------------------------------

	модульные единицы), формирующий(е) данный ЗУН				ТК	СР	ПА
1.	<p>Модуль 1. Введение в дерматологию. Модульная единица 1. Морфология кожи. Первичные и вторичные элементы сыпи. Модульная единица 2. Принципы местной терапии. Формы топических лекарственных препаратов. Модуль 2. Неинфекционные дерматозы. Модульная единица 3. Простой и аллергический контактные дерматиты. Токсикодермии, синдром Лайелла. Экзема. Модульная единица 4. Аллергодерматозы. Кожный зуд. Хроническая рецидивирующая крапивница. Атопический дерматит. Модульная единица 5. Хронические дерматозы. Псориаз. Коллагенозы. Красная волчанка. Склеродермия. Акне. Модуль 3. Инфекционные дерматозы.</p>	<p>1. Выбор нескольких правильных ответов</p>	<p>Выберите три верных ответа из шести. Профилактические мероприятия при атопическом дерматите включают:</p> <p>1) постоянное использование эмолентов 2) постоянное использование системных кортикостероидов 3) лечение патологии желудочно-кишечного тракта 4) санация очагов фокальной инфекции 5) профилактический прием цитостатиков 6) исключение посещения массовых мероприятий</p>	<p>1) постоянное использование эмолентов 3) лечение патологии желудочно-кишечного тракта 4) санация очагов фокальной инфекции</p>	да	нет	нет
		<p>2. Ситуационные задачи/кейсы</p>	<p>Пациент 25 лет жалуется на появление болезненного узла в области живота, который сначала был очень плотным, затем</p>	фурункул	да	нет	да

Модульная единица 6. Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Модульная единица 7. Микозы. Кандидозы. Вирусные дерматозы. Модуль 4. Венерические заболевания. Модульная единица 8. Сифилис первичный и вторичный. Модульная единица 9. Гонорея. Трихомониаз. Хламидиоз.		размягчился и в центре сформировался гнойно- некротический стержень. Работает на складе, часто переохлаждается, страдает сахарным диабетом. Около месяца назад лечился у дерматолога по поводу фолликулита. Какое заболевание можно предположить у данного пациента?				
---	--	---	--	--	--	--

2. Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации:

1. Анатомия, гистология, физиология кожи и ее придатков, патогистологические процессы в эпидермисе и дерме. Понятие об элементах сыпи и методах обследования в дерматовенерологии.
2. Этиология, эпидемиология, патогенез гнойничковых заболеваний кожи. Защитные факторы организма. Провоцирующие факторы развития пиодермий.
3. Классификация пиодермий. Стафилодермии. Этиология, патогенез. Особенности течения. Методы лечения и санитарно-противоэпидемические мероприятия. Стрептодермии. Этиология, патогенез. Особенности течения. Методы лечения и санитарно-противоэпидемические мероприятия. Стрептостафилодермии. Хронические пиодермии. Этиология, патогенез. Особенности течения. Принципы лечения. Основные методы лечения. Особенности профилактики пиодермий на промышленных предприятиях, в сельском хозяйстве, детских учреждениях и в быту
4. Грибковые заболевания кожи.1 Этиология. Патогенез. Провоцирующие факторы. Роль факторов внешней среды и состояния макроорганизма в развитии микозов. Классификация.
5. Кератомикозы. Этиология, патогенез, особенности клиники и течения. Принципы лечения и профилактики кератомикозов. Дерматомикозы. Этиология. Патогенез. Классификация. Особенности клиники и течения. Принципы лечения и профилактики дерматомикозов. Кандидозы. Глубокие микозы. Псевдомикозы. Этиология, эпидемиология, патогенез. Роль факторов внешней

среды и состояния макроорганизма в развитии кандидозов, глубоких микозов и псевдомикозов. Особенности течения. Принципы лечения и меры профилактики.

6. Герпесвирусная инфекция. Роль экзогенных и эндогенных факторов в возникновении. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Особенности клиники и течения. Принципы лечения. Меры профилактики.

7. Папилломавирусная инфекция. Роль экзогенных и эндогенных факторов в возникновении. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Классификация. Особенности клиники и течения. Принципы лечения. Меры профилактики.

8. Контагиозный моллюск. Роль экзогенных и эндогенных факторов в возникновении. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Особенности клиники и течения. Принципы лечения. Меры профилактики

9. Токсикодермии. Этиология, патогенез, классификация. Особенности течения токсикодермий. Принципы лечения, оказания неотложной помощи. Профилактические мероприятия. Контактный-аллергический дерматит. Этиология, патогенез. Особенности клиники и течения. Принципы лечения. Профилактические мероприятия.

10. Экзема. Этиология, патогенез. Роль факторов внешней среды в развитии экземы. Особенности клинических проявлений и течения. Принципы лечения. Профилактика.

11. Атопический дерматит. Этиология, патогенез. Роль факторов внешней среды в развитии. Клинические особенности. Принципы лечения. Методы профилактики атопического дерматита. Причины развития крапивницы, патогенез. Роль факторов внешней среды в развитии крапивницы. Особенности клиники и течения. Методы лечения и профилактики.

12. Причины развития кожного зуда. Роль факторов внешней среды в развитии кожного зуда. Особенности клиники и течения. Принципы лечения и профилактики кожного зуда

13. Псориаз. Роль факторов внешней среды в развитии псориаза. Современные представления об этиологии, патогенезе. Особенности клиники и течения. Принципы лечения и профилактики.

14. Коллагенозы (диффузные болезни соединительной ткани). Этиология. Роль факторов внешней среды в развитии коллагенозов. Патогенез. Классификация. Красная волчанка. Этиология. Патогенез. Принципы диагностики, лечения, профилактики. Склеродермия. Этиология. Патогенез. Принципы диагностики, лечения, профилактики

15. Гонорея и другие урогенитальные инфекции, этиология, патогенез, эпидемиология. Особенности клинических проявлений и течения. Принципы лечения и профилактики.

16. Сифилис. Этиология, эпидемиология, патогенез сифилиса. Реинфекция. Суперинфекция. Общее течение приобретенного сифилиса. Классификация. Эпидемиология. Особенности клиники и течения первичного сифилиса. Заразительность сифилидов первичного периода сифилиса. Эпидемиология. Особенности клиники и течения вторичного сифилиса. Заразительность сифилидов вторичного периода сифилиса. Определение и общая характеристика третичного периода сифилиса. Эпидемиологические аспекты третичного сифилиса. Определение, классификация врожденного сифилиса. Особенности патогенеза врожденного сифилиса. Возможные исходы беременности у беременных, больных сифилисом. Клинические особенности раннего и позднего врожденного. Принципы лечения и профилактики приобретенного и врожденного сифилиса

17. Боррелиоз. Этиопатогенез боррелиоза. Эпидемиология. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.

18. Лейшманиоз кожи. Этиология, эпидемиология, патогенез лейшманиоза кожи. Особенности течения. Принципы лечения и профилактики.
18. ВИЧ-инфекция. ВИЧ-инфекция. Этиология, патогенез, эпидемиология. Поражения кожи и слизистых оболочек при ВИЧ-инфекции.
19. Фотодерматозы. Этиология. Патогенез. Роль факторов внешней среды и состояния организма в развитии фотодерматозов. Фототоксические реакции. Фотоаллергические реакции. Особенности клиники и течения. Принципы лечения и меры профилактики
- Фотостарение кожи. Этиология. Патогенез. Особенности течения. Принципы лечения и меры профилактики. Актинический кератоз. Световая оспа Базена. Порфирии. Особенности клинических проявлений. Принципы лечения и профилактики.
20. Профессиональные заболевания кожи. Распространенность. Классификация. Особенности клинических проявлений. Контактные дерматиты. Классификация. Этиология. Патогенез. Особенности клиники и течения. Принципы лечения и профилактики. Профессиональные стигмы. Клинические особенности. Принципы лечения и профилактики. Профессиональные болезни кожи, вызываемые лазерным, ионизирующим излучением и вибрацией. Клинические особенности. Принципы лечения и профилактики.
21. Туберкулез. Этиология, эпидемиология, провоцирующие факторы развития, патогенез, особенности течения туберкулеза кожи и лепры. Принципы лечения. Методы профилактики туберкулеза кожи и лепры
22. Лепра. Этиология, эпидемиология, провоцирующие факторы развития, патогенез, особенности течения туберкулеза кожи и лепры. Принципы лечения. Методы профилактики туберкулеза кожи и лепры

3. Пример билета для промежуточной аттестации:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Дисциплина: Дерматовенерология

Специалитет по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело, направленность (профиль) Медико-профилактическое дело

Учебный год: 2026 - 2027

Билет № 1

1. Атопический дерматит. Этиология, патогенез. Роль факторов внешней среды в развитие. Клинические особенности. Принципы лечения. Методы профилактики атопического дерматита.
2. Сифилис. Этиология. эпидемиология, патогенез сифилиса. Реинфекция. Суперинфекция. Общее течение приобретенного сифилиса

3. Ситуационная задача. Пациентка 20 лет жалуется на появление пятна красного цвета округлой формы с возвышающимся валиком, состоящим из папулезных и везикулезных элементов, чешуек и корок. Работает в ветеринарной лечебнице. Около месяца назад принесла домой бродячего котенка. Какой метод диагностики необходимо применить в данном случае для исключения микоза?

Заведующий кафедрой

С.Н.Щава

В полном объеме фонд оценочных средств по дисциплине доступен в ЭИОС ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России.

Рассмотрено на заседании кафедры дерматовенерологии, протокол от « 13 »_июня_2026 г. № 11.

Заведующий кафедрой



С.Н.Щава