Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Шуматов Валентин Ботредеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Должность: Ректор

высшего образования

Дата подписания: 30.04.2025 16:14:18
Уникальный программный ключ: «Тихоокеанский государственный медицинский университет» 1cef78fd73d75dc6ecf72fe1eb94fee387a Министерства вдравоохранения Российской Федерации

> **УТВЕРЖДЕНО** на заседании кафедры от «29» мая 2024г. протокол № 14 Заведующий кафедрой

> > жеев - Зайцева Е.А.

### ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### Дисциплины Б1.В.02 Основы трихологии

основной образовательной программы высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.32 Дерматовенерология

Направление подготовки (специальность)

31.08.32 Дерматовенерология

Уровень подготовки

ординатура

Направленность подготовки

02 Здравоохранение

Форма обучения

очная

Срок освоения ООП

2 года

Институт/кафедра

микробиологии, дерматовенерологии и косметологии

#### 1.Общие положения

Фонд оценочных средств (ФОС) включает в себя оценочные средства, с помощью которых можно оценивать поэтапное формирование компетенций бакалавров в процессе проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине Б.1.В.02 Основы трихологии Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций, отражённых в карте компетенции.

https://tgmu.ru/sveden/files/ziy/31.08.32\_Dermatovenerologiya.pdf

1.1. Карта компетенций по дисциплине

№ п/п	№ компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Оценочные средства
1.	ПК-1,5,6	Анатомия и физиология кожи и ее придатков	Блиц-опрос, тестирование, собеседование по ситуационным задачам
2.	ПК-1,5,6	Общая трихология	Блиц-опрос, тестирование, собеседование по ситуационным задачам
3.	ПК-1,5,6	Классификация заболеваний волос	Блиц-опрос, тестирование, собеседование по ситуационным задачам
4.	ПК-1,5,6	Грибковые поражения волос	Блиц-опрос, тестирование, собеседование по ситуационным задачам

1.2. Перечень оценочных средств

No	Название оценоч-	Краткая характеристика оце-	Вид комплектации оценочным
	*		
п/п	ного средства	ночного средства	средством в ФОС
1	2	3	4
1	Вопросы	Средство контроля на практическом занятии, организованное как специальная беседа преподавателя с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, и рассчитанное на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.	Комплект вопросов для устного опроса студентов. Перечень вопросов к семинару. Задания для практического занятия. Вопросы для самостоятельного изучения. Вопросы по темам/разделам дисциплины
3	Тесты	Система стандартизированных заданий, позволяющая автоматизировать процедуру измерения уровня знаний и умений обучающегося.	Фонд тестовых заданий
5	Кейс-задача	Проблемное задание, в котором обучающемуся предлагают осмыслить реальную профессиональноориентированную ситуацию, необходимую для решения данной проблемы.	Описание ситуаций для решения

#### 2. Уровневая шкала показателей сформированности компетенций

#### 2.1. Показатели для оценки устного ответа в привязке к компетенциям и шкале оценивания

No	Показатели оценивания	Коды	Шкала оценивания
312	показатели оценивания	компетен-	Оценка/ уровень
		ций,	
		•	сформированной
		проверяе-	компетенций
		мых	
		с помощью	
		показателей	
1	Обучающийся имеет существенные пробелы в	ПК1,5,6	Неудовлетвори-
	знаниях основного учебного материала по дис-		тельно/ не сформи-
	циплине; не способен аргументированно и по-		рован
	следовательно его излагать, допускает грубые		
	ошибки в ответах, неправильно отвечает на за-		
	даваемые комиссией вопросы или затрудняется		
	с ответом; не подтверждает освоение компетен-		
	ций, предусмотренных программой		
2	Обучающийся показывает знание основного	ПК-1,5,6	Удовлетворительно
	материала в объеме, необходимом для предсто-		1
	ящей профессиональной деятельности; при от-		пороговый
	вете на вопросы билета и дополнительные во-		_
	просы не допускает грубых ошибок, но испы-		
	тывает затруднения в последовательности их		
	изложения; не в полной мере демонстрирует		
	способность применять теоретические знания		
	для анализа практических ситуаций, подтвер-		
	ждает освоение компетенций, предусмотренных		
	программой на минимально допустимом уровне		
3	Обучающийся показывает полное знание про-	ПК- 1,5,6	Хорошо
	граммного материала, основной и дополнитель-		/продвинутый
	ной литературы; дает полные ответы на теоре-		/ i.po, 2 y . 2
	тические вопросы билета и дополнительные		
	вопросы, допуская некоторые неточности; пра-		
	вильно применяет теоретические положения к		
	оценке практических ситуаций; демонстрирует		
	хороший уровень освоения материала и в целом		
	подтверждает освоение компетенций, преду-		
	смотренных программой		
4	Обучающийся показывает всесторонние и глу-	ПК- 1,5,6	Отлично/высокий
~	бокие знания программного материала, знание	1110 1,0,0	O IVIN INO/ DDICURNI
	основной и дополнительной литературы; после-		
	довательно и четко отвечает на вопросы билета		
	и дополнительные вопросы; уверенно ориенти-		
	руется в проблемных ситуациях;		
	демонстрирует способность применять теоре-		
	тические знания для анализа практических си-		
	туаций, делать правильные выводы, проявляет		
	* *		
	творческие способности в понимании, изложе-		
	нии и использовании программного материала;		
	подтверждает полное освоение компетенций,		
	предусмотренных программой	]	

### 3. Карта компетенций

Профессиональный стандарт Врач-дерматовенеролог, утверждённый приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20.11.2018 № 142

Вид	I. Наименование компетенции	Индекс	Формулировка
К	Профессиональная	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
К	Профессиональная	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
К	Профессиональная	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Ф	II. Наименование функции	Код	Трудовые действия в рамках трудовой функции, знания и умения, обеспечивающие выполнение трудовой функции
Φ	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой	A/01.8	Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,

Ф	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских экспертов, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю"дерматовенерология"	A/03.8	лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента на консультации к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Направление пациента для оказания медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Направление пациента для оказания медицинской помощи в стационара при наличии медицинской помощи в стационара при наличии медицинской помощи в стационара при наличии медицинской помощи, кредицинских изделий и лечебного питания пациентам в соответствии с сействующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, от рекомендациями состояния кожи и ее придатков в процессе проводимого лечения и при наличии медицинских показаний его коррекция Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции при выявлении микозов гладкой кожи и ее придатков у детей, лепры Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания Оформление заключений с рекомендациями для пациента по уходу за кожей и ее придатками Проведение отдельных видов медицинских осоноти пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа враченной экспертизы в федеральных учрежления медико-
			логия" и лепрой для осуществления медико-социальной экспертизы
			нарушение функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное

	<del> </del>		
			заболеваниями по
			профилю "дерматовенерология" и лепрой, на
			медико-социальную
			экспертизу Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дермато-
			венерология" и лепрой
Ф.	Оказание специализи-	B/01.8	Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни
Φ		D/01.0	у пациента (его законного представителя) с тя-
	рованной медицин-		желыми и среднетяжелыми формами дермато-
	ской помощи в стаци-		зов, доброкачественными новообразованиями
	онарных условиях, а		кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков,
	также в условиях		лепрой, поражениями суставов, лимфопролифе-
	дневного стационара,		ративными заболеваниями
	пациентам с дермато-		Проведение осмотра пациента (визуальный
	зами, доброкачествен-		осмотр и пальпация кожных покровов, слизи-
	ными новообразова-		стых оболочек, суставов, осмотр пораженных
	•		кожных покровов с помощью дерматоскопа и
	ниями кожи, микозами		видеодерматоскопа)
	гладкой кожи и ее		Определение диагностических признаков и
	придатков, лепрой,		симптомов заболевания
	поражениями суста-		Формулирование предварительного диагноза и
	вов, лимфопролифера-		составление плана лабораторных и инструмен-
	тивньми заболевания-		тальных исследований
	МИ		Проведение инструментальных исследований
			Получение биологического материала для лабо-
			раторных исследований
			Взятие биоптата кожи для проведения пато-
			морфологического и иммунофенотипического
			исследования
			Направление пациента на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе про-
			ведение ультразвукового, рентгенографическо-
			го исследований, магнитно-резонансной, пози-
			тронно-эмиссионной томографии, при наличии
			медицинских показаний в соответствии с дей-
			ствующими порядками оказания медицинской
			помощи, клиническими рекомендациями (про-
			токолами лечения) по вопросам оказания меди-
			цинской помощи, с учетом стандартов меди-
			цинской помощи
			Организация консультирования пациента вра-
			чами-специалистами при наличии медицинских
			показаний в соответствии с действующими по-
			рядками оказания медицинской помощи, кли-
			ническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской по-
			мощи, с учетом стандартов медицинской помо-
			ши
			Проведение дифференциальной диагностики с
			другими заболеваниями и (или) состояниями
			Установка диагноза с учетом МКБ, определение
			плана лечения пациента
			Проведение лечебных процедур, манипуляций,
			физиотерапевтического лечения в соответствии
			с действующими порядками оказания медицин-
			ской помощи, клиническими рекомендациями
			(протоколами лечения) по вопросам оказания

медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Оценка динамики состояния кожи, ее придатков, суставов в процессе проводимого лечения и его коррекция при наличии медицинских показаний Оценка степени достижения клинической эффективности проводимой терапии для определения необходимости продолжения лечения в стационарных условиях или условиях дневного стационара Направление пациента на медицинскую реабилитацию, санаторно-курортное лечение в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помоши Профилактическое консультирование пациента,

направленное на предупреждение рецидива заболевания, с рекомендациями по уходу за ко-

жей и ее придатками

II. Компонентный состав компетенции			
	Перечень компонентов	Технология	Средства и
Код		формирования	технологии оценки
ПК-1	Знает: основы профилактики заболеваний и санитарно-просветительной работы; законодательные акты о здравоохранении и нормативные документы, определяющие деятельность органов и учреждений здравоохранения; современные гигиенические методики сбора и медико- статистического анализа информации о показателях здоровья.	Контактная работа Электронные образова- тельные ресурсы Кейс-технологии Имитационные техноло- гии Технологии «открытого доступа» Самостоятельная работа	Блиц-опрос Тестирование Реверсивные техноло- гии
	Умеет: оценить результаты исследования и сформулировать заключение (на основе теоретических знаний разработать научнообоснованные меры по улучшению и сохранению здоровья населения.	Контактная работа Электронные образовательные ресурсы Кейс-технологии Имитационные технологии Технологии «открытого доступа» Самостоятельная работа	Демонстрация практических навыков Участие в олимпиадах и конкурсах Создание инновационных образовательных технологий Презентации Публикации Доклады на конферен-

			циях разного уровня
	Владеет:	Контактная работа	Промежуточная атте-
	методами оценки природных и	Электронные образова-	стация
	медико-социальных факторов в	тельные ресурсы	·
	развитии болезней, проводить их	Кейс-технологии	
	коррекцию, осуществлять профи-	Имитационные техноло-	
	лактические мероприятия по пре-	гии	
	дупреждению заболеваний, про-	Технологии «открытого	
	водить санитарно-	доступа»	
	просветительскую работу по гигиеническим вопросам.	Самостоятельная работа	
Код	Перечень компонентов	Технология	Средства и
ПК-5	Знает:	формирования Контактная работа	технологии оценки Блиц-опрос
11K-3	основы Международной и отече-	Электронные образова-	Тестирование Тест
	ственной классификации болезней	тельные ресурсы	Реверсивные техноло-
	(МКБ, ОКБ);	Кейс-технологии	гии
	современные направления разви-	Имитационные техноло-	11111
	тия медицины.	гии	
	срочная и плановая лабораторная	Технологии «открытого	
	диагностика заболеваний.	доступа»	
		Самостоятельная работа	
	Умеет:	Контактная работа	Демонстрация практи-
	определять клинические симпто-	Электронные образова-	ческих навыков
	мы и синдромы при дерматовене-	тельные ресурсы	Участие в олимпиадах
	рологической патологии;	Кейс-технологии	и конкурсах
	назначать методы обследования,	Имитационные техноло-	Создание инновацион-
	необходимые для диагностики	ГИИ	ных образовательных
	дерматовенерологических заболе-	Технологии «открытого	технологий Презентации
	ваний;	доступа» Самостоятельная работа	Публикации
	планировать лабораторное и	Самостоятельная расота	Доклады на конферен-
	функциональное обследование, с		циях разного уровня
	использованием современных		, 1 , 11
	экспертно-диагностических си-		
	стем и лабораторных тестов;		
	интерпретировать результаты ла-		
	бораторных и инструментальных		
	методов исследования при наибо-		
	лее часто встречающихся дерма-		
	товенерологических заболевани-		
	ях; сформулировать и обосновать		
	клинический диагноз (основной,		
	сопутствующий, осложнения);		
	поставить индивидуальный диа-		
	гноз больному		
	Владеет:	Контактная работа	Промежуточная атте-
	навыками определения симптомов	Электронные образова-	стация
	и синдромов, характерных для	тельные ресурсы	
	различной дерматовенерологиче-	Кейс-технологии	
	ской патологии;	Имитационные техноло-	
	навыками проведения клиниче-	гии	
	ского обследования дерматовене-	Технологии «открытого	
	ского ооследования дерматовене-	доступа»	
		Самостоятельная работа	

			<u> </u>
	рологических больных;		
	навыками интерпретации резуль-		
	татов обследования;		
	навыками дифференциальной ди-		
	агностики;		
	навыками формулировки диагноза		
	в соответствии с МКБ;		
Код	Перечень компонентов	Технология	Средства и
		формирования	технологии оценки
ПК-6	Знает:	Контактная работа	Ении опрос
11K-0		Электронные образова-	Блиц-опрос Тестирование
	порядок оказания помощи пациентам с дерматовенерологической	тельные ресурсы	Реверсивные техноло-
	патологией;	Кейс-технологии	гии
	современные рекомендации и	Имитационные техноло-	Демонстрация практи-
	стандарты лечения дерматовене-	гии	ческих навыков
	рологических заболеваний;	Технологии «открытого	Участие в олимпиадах
	клиническую фармакологию ос-	доступа»	и конкурсах
	новных лекарственных препара-	Самостоятельная работа	Создание инновацион-
	тов, используемых в дерматовене-	•	ных образовательных
	рологии;		технологий
	основные схемы этиотропной,		Презентации
	патогенетической и симптомати-		Публикации
	ческой терапии, используемой в		Доклады на конферен-
	дерматовенерологии;	Контактная работа	циях разного уровня
	Умеет:	Электронные образова-	
	сформулировать показания к из-	тельные ресурсы Кейс-технологии	
	бранному методу лечения с уче-	Имитационные техноло-	
	том этиотропных и патогенетиче-	гии	Промежуточная атте-
	ских средств, обосновать фарма-	Texнологии «открытого	стация
	котерапию у конкретного больно-	доступа»	o rugini
	го при основных патологических	Самостоятельная работа	
	синдромах и неотложных состоя-	1	
	ниях; назначать адекватную этио-		
	тропную, патогенетическую и		
	симптоматическую терапию; оце-		
	нивать эффективность терапии,		
	побочные эффекты назначенного	T0 ~	
	лечения, проводить коррекцию	Контактная работа	
	терапии;	Электронные образова-	
	Владеет:	тельные ресурсы Кейс-технологии	
	навыками назначения адекватной	Имитационные техноло-	
		гии	
	терапии при дерматовенерологи-	Технологии «открытого	
	ческих заболеваниях;	доступа»	
	навыками оценки эффективности	Самостоятельная работа	
	терапии, побочных эффектов	•	
	назначенного лечения, проведе-		
	ния коррекции терапии		
	1		

4. ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ,

## ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

### 4.1. Тестовые задания

Вид	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия тру-
		дового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания.
К	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.
К	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими забо- леваниями
Φ	A/01.8	Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов с помощью дерматоскопа) Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи кадицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи в стационара при наличии медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Направление пациента для оказания медицинской помощи в стационара при наличии медицинских показаний Назначение и выписывание лекарственных препаратов том числе экстемпоральных, медицинских изделий и лечебного питания пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи оценка медицинской помощи, с процессе проводимого лечения и при наличии медицинской помощи, с учетом стандартов медицинекой по

распоряжении медицинского персонала  И ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ (ОДИН ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ)  Т ПРИ МИКРОСПОРИИ ОТМЕЧАЕТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ СВІ	
Т ПРИ МИКРОСПОРИИ ОТМЕЧАЕТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ СВИ	
Т ПРИ МИКРОСПОРИИ ОТМЕЧАЕТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ СВІ	ечение под
ПРИ МИКРОСПОРИИ ОТМЕЧАЕТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ СВІ	ечение под
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ЕЧЕНИЕ ПОД
ЛЮМИНИСЦЕНТНОЙ ЛАМПОЙ:	
* А изумрудно-зеленое	
Б кораллово-красное	
В буро-коричневое	
Г молочно-белое	
Д тускло-коричневое	
ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СЛЕДУЕТ ДИФФЕРІ МИКРОСПОРИЮ В/Ч ГОЛОВЫ:	ЕНЦИРОВАТЬ
А псориаз	
Б нейродермит	
*В очаговая плешивость Г красный плоский лишай	
Д себорейная экзема	
д сообренных экземи	
К МИКОЗАМ ЧЕЛОВЕКА, ВЫЗЫВАЕМЫМ ГРИБАМИ, ПОРА ЖИВОТНЫХ, ОТНОСЯТСЯ	АЖАЮЩИМИ
*А микроспория	
*Б инфильтративно-нагноительная трихофития	
В поверхностная трихофития	
Г рубромикоз	
3ООФИЛЬНЫМИ ГРИБАМИ ВЫЗЫВАЮТСЯ *А микроспория	
Б поверхностная трихофития	
*В глубокая трихофития	
Г разноцветный лишай	
ГРИБКОВЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ КОЖИ ВЫЗЫВАЮТСЯ ВОЗБ *Атрихофитонов	<b>УДИТЕЛЯМИ</b>
*Б эпидермофитонов	
В палочек Ганзена	
*Г дрожжеподобных грибов	
*Д микроспорумов	
К КЛИНИЧЕСКИМ ФОРМАМ ФАВУСА ВОЛОСИСТОЙ ЧА	СТИ ГОЛОВЫ
OTHOCATCA *A varanta varanta	
*A скутулярной Б сквамозной	
*В импетигиозной	
Г эритематозной	
*Д питериоидной	
ПРОФИЛАКТИКА ГРИБКОВЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ ВК.	ЛЮЧАЕТ
*А выявление источников заражения,	
их изоляцию и дезинфекцию помещений	
*Б обследование контактов	
*В ветеринарный надзор за животными	

	*Г периодический медицинский осмотр персонала, подверженного грибковым заболеваниям (детские и бытовые учреждения) Д прием витаминов
И	ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 2 УРОВНЯ (НЕСКОЛЬКО ПРАВИЛЬНЫХ ОТВЕТОВ
T	ВЫДЕЛЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ ГРУППЫ МИКОЗОВ
	* А кератомикозы
	Б зоомикозы
	*В дерматомикозы
	*Г кандидозы
	* Д глубокие микозы
	ЗАБОЛЕВАНИЯ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ТРИХОМИКОЗАМ: А отрубевидный лишай * Б фавус В рубромикоз Г молочница
	*Д микроспория
	ПРИ ТРИХОМИКОЗАХ ПОРАЖАЮТСЯ
	*Акожа
	Бвнутренниеорганы *Вволосы
	*Гногти
	Д слизистые
	Z CHISHCIBIC
	ДЛЯ ФАВУСА ХАРАКТЕРНО *А наличия корок (скутул)
	Б ломкости волос и образования папул
	*В рубцов
	*Г атрофии волос
	*Д поражения ногтевых пластинок
	ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ МИКРОСПОРИИ У 4-ЛЕТНЕГО РЕБЕНКА СЛЕДУЕТ ПРОВЕСТИ
	*А камерной дезинфекции одежды, постели и игрушек ребенка
	*Б запрета на посещение детского сада
	*В камерной дезинфекции и влажной дезинфицирующей уборки в детском саду
	*Г профилактического осмотра детей в детском саду
	Д профилактического лечения детей в детском саду
	ПРИ ДИАГНОСТИКЕ МИКОЗОВ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ
	*А микроскопии пораженных волос и чешуек кожи
	*Б культуральной диагностики
	В мазков-отпечатков с очагов поражения
	*Г гистологического исследования *Д люминесцентной диагностики
	ЖЕНЩИНЕ ПОСТАВЛЕН ДИАГНОЗ ЧЕРНОТОЧЕЧНОЙ ТРИХОФИТИИ, О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ У РЕБЕНКА СЛЕДУЕТ ДУМАТЬ:  *А поверхностная трихофития
	Б хроническая трихофития
	В инфильтративно-нагноительная трихофития
	Г фавус

# ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ КЛИНИЧЕСКОГО ДИАГНОЗА МИКРОСПОРИИ ПРИМЕНЯЮТ ИССЛЕДОВАНИЕ:

А люминисцентное

Б серологическое

\*В культуральное

Г гистологическое

# ПРИ МИКРОСПОРИИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ НАБЛЮДАЮТСЯ СИМПТОМЫ:

\*А очаги поражения с обломанными волосами на уровне 4-6 мм

Б скутула с блюдцеобразным вдавлением

В очаги поражения с обломанными волосами на уровне 1-2 мм

Г фолликулярный гиперкератоз

# ЛЕЧЕНИЕ РЕБЕНКА С МИКРОСПОРИЕЙ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ:

А амбулаторно

\*Б в стационаре

В по желанию родителей

Г по усмотрению врача

# РЕБЕНОК, ЛЕЧИВШИЙСЯ ПО ПОВОДУ МИКРОСПОРИИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ, МОЖЕТ ПОСЕЩАТЬ КОЛЛЕКТИВ ПОСЛЕ:

А одного отрицательного анализа

Б второго отрицательного анализа

\*В третьего отрицательного контрольного анализа

Г сразу после окончания лечения

#### ЗАБОЛЕВАНИЕ ОБУСЛОВЛЕННОЕ ГРИБОМ РОДА ТРИХОФИТОН:

\*А паразитарный сикоз

Б эритразма

В вульгарный сикоз

Г отрубевидный лишай

# ИСТОЧНИКОМ ЗАРАЖЕНИЯ ПОВЕРХНОСТНОЙ ТРИХОФИТИЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ:

\* А больной человек

Б кошка

В собака

Г лошадь

#### СИМПТОМ "ИРИСА" ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ:

А поверхностная трихофития гладкой кожи

\*Б микроспория гладкой кожи

В хроническая трихофития гладкой кожи

Г паразитарный сикоз

#### ГРИЗЕОФУЛЬВИН ЭФФЕКТИВЕН ПРИ:

А отрубевидном лишае

Б эритразме

В кандидозе слизистых оболочек

\*Г микроспории волосистой части головы

МАЛЬЧИК С., 11 ЛЕТ, ШКОЛЬНИК, ЖАЛОБЫ НА НЕЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ ЗУД И ВЫСЫПАНИЯ НА ГЛАДКОЙ КОЖЕ ЛИЦА И ГРУДИ. БО-

ЛЕН 1 МЕСЯЦ. ЛЮБИТ ИГРАТЬ С КОШКОЙ И СОБАКОЙ. ПРИ ОСМОТРЕ: НА КОЖЕ ЛИЦА, ГРУДИ, ЖИВОТА НЕСКОЛЬКО ЭРИТЕ-МАТОЗНЫХ ОЧАГОВ КРУГЛОЙ ФОРМЫ, ПОКРЫТЫХ МУКОВИД-НЫМИ ЧЕШУЙКАМИ БЕЛЕСОВАТОГО ЦВЕТА. ПО КРАЮ ОЧАГОВ ВАЛИК ПРЕДСТАВЛЕН МЕЛКИМИ ПУЗЫРЬКАМИ И СЕРОЗНЫМИ КОРОЧКАМИ. О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ МОЖНО ДУМАТЬ?

А поверхностная трихофития гладкой кожи \*Б микроспория гладкой кожи В хроническая трихофития гладкой кожи Г паразитарный сикоз

НА КОЖЕ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ НЕСКОЛЬКО ОЧАГОВ ПОРАЖЕНИЯ, РЕЗКО ОЧЕРЧЕННЫХ, ПОКРЫТЫХ БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ ГНОЙНЫХ, СОЧНЫХ КОРОК. ПОСЛЕ СНЯТИЯ КОРОК, ИЗ НЕКОТОРЫХ ВОЛОСЯНЫХ ФОЛЛИКУЛОВ ВЫДЕЛЯЕТСЯ ГНОЙ, НАПОМИНАЮЩИЙ МЕД В МЕДОВЫХ СОТАХ (СИМПТОМ "МЕДОВЫХ СОТ"). ПОДЧЕЛЮСТНЫЕ И ШЕЙНЫЕ ЛИМФАТИЧЕСКИЕ УВЕЛИЧЕНЫ, БОЛЕЗНЕННЫ. О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ МОЖНО ДУМАТЬ?

А поверхностная трихофития гладкой кожи

Б микроспория гладкой кожи

В хроническая трихофития гладкой кожи

\*Г инфильтративно-нагноительная трихофития

НА КОЖЕ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ В ТЕМЕННОЙ ОБЛАСТИ ОЧАГ ПРАВИЛЬНОЙ КРУГЛОЙ ФОРМЫ, ДИАМЕТРОМ 4 СМ, С РЕЗ-КИМИ ГРАНИЦАМИ. НА ФОНЕ БЛЕДНОЙ ЭРИТЕМЫ ВИДНЫ ОТРУБЕВИДНЫЕ БЕЛЕСОВАТЫЕ ЧЕШУЙКИ. ВОЛОСЫ В ОБЛАСТИ ОЧАГА ОБЛОМАНЫ НА ВЫСОТЕ 6 ММ. ОБЛОМАННЫЕ ВОЛОСЫ ИМЕЮТ МУФТОЧКУ. О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ МОЖНО ДУМАТЬ?

А поверхностная трихофития гладкой кожи

Б микроспория гладкой кожи

В хроническая трихофития волосистой части головы

\*Г микроспория волосистой части головы

В ВИСОЧНОЙ ОБЛАСТИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ОЧАГ КРУГЛОЙ ФОРМЫ ДИАМЕТРОМ ОКОЛО 3 СМ, С РЕЗКИМИ ГРАНИ-ЦАМИ. НА ФОНЕ БЛЕДНОЙ ЭРИТЕМЫ ВИДНО СКУДНОЕ ШЕЛУ-ШЕНИЕ АСБЕСТОВИДНЫМИ ЧЕШУЙКАМИ, ОБЛОМАННЫЕ ВОЛО-СЫ НА УРОВНЕ 1-2 ММ. КОНЧИКИ ОБЛОМАННЫХ ВОЛОС ИСТОН-ЧЕНЫ И ЗАКРУЧЕНЫ В ВИДЕ ЗАПЯТОЙ. О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ МОЖНО ДУМАТЬ?

\*А поверхностная трихофития волосистой части головы Б алопеция

В хроническая трихофития волосистой части головы

Г микроспория волосистой части головы

ПРИ ОСМОТРЕ ЧЛЕНОВ СЕМЬИ У БАБУШКИ НА КОЖЕ ЗАТЫЛОЧНОЙ ОБЛАСТИ, НА ГРАНИЦЕ РОСТА ВОЛОС, ВЫЯВЛЕН ОЧАГ ЛИНЕЙНОЙ ФОРМЫ, РАЗМЕРАМИ 1,5 СМХ1,2 СМ. В ОБЛАСТИ ОЧАГА НА ФОНЕ ВИДИМО-НЕИЗМЕНЁННОЙ КОЖИ ВИДНЫ ЧЕРНЫЕ ТОЧКИ. ПРИ ПОСКАБЛИВАНИИ ВЫЯВЛЯЮТСЯ ОТРУБЕВИДНЫЕ ЧЕШУЙКИ. О КАКОМ ЗАБОЛЕВАНИИ МОЖНО ДУМАТЬ?

А поверхностная трихофития волосистой части головы

	Б алопеция
	*В хроническая трихофития волосистой части головы
	Г микроспория волосистой части головы
	КАКОЕ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКОЕ МЕРОПРИЯТИЕ НЕ ЯВЛЯ-
	ЕТСЯ НЕОБХОДИМЫМ ПРИ МИКРОСПОРИИ:
	*А профилактическое лечение лиц, находящихся в тесном бытовом кон-
	такте
	Б дезинфекция одежды, постельного белья и предметов, бывших в упо-
	треблении у больного
	В дезинфекция помещений
	Г наблюдение за контактными лицами в течение 21 дня 1 раз в неделю
	НА ВЫЯВЛЕННОЕ ГРИБКОВОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ
	па выявленное г гивковое заволевание заполняется ФОРМА:
	*A 089/y
	Б 098/у В 068/у
	Г 070/у
	К КРИТЕРИЯМ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ
	ПРИ МИКРОСПОРИИ ОТНОСЯТ:
	*А достигнуто три отрицательных контрольных результата микроско- пического исследования на грибы
	Б проведена терапия амфотерицином В
	*В достигнут отрицательный контрольный результат микроскопическо-
	го исследования на грибы
И	*Г выполнено бактериологическое исследование ДАЙТЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ 3 УРОВНЯ (ЗА-
11	ДАНТЕ ОТВЕТВІ НА ВОПІ ОСВІ ТЕСТОВВІХ ЗАДАПИТ З ЭТОВІЛІ (ЗА-
T	
T	УСТАНОВИТЕ СООТВЕТСТВИЕ СИМПТОМОВ И ДИАГНОЗА
	1.МИКРОСПОРИЯ
	2. ТРИХОФИТИЯ
	3. ФАВУСА
	Симптомы
	А выпадение волос
	Б « пеньки» волос 1-2 мм
	В «черные точки» Г « пеньки» волос 5-8 мм
	Д множественные очаги
	Е диффузное поражение
	Ж единичные очаги
	Правильный ответ: 1-Г,Ж; 2-Б,В,Д; 3-А,Е
	привывный ответ. 1 1,лк, 2 в,в,д, 5 м,е
	СЛОИ КОЖИ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА
	1-АНАТОМИЧЕСКИЕ
	2- ГИСТОЛОГИЧЕСКИЕ
	Слои
	А гиподермальный
	Б базальный
	В шиповатый
	Г дермальный
	Д сосочковый
	Е сетчатый
	Ж эпидермальный
	3 зернистый
	И роговый
<u> </u>	11 20100000

К блестящий Правильный ответ: 1-А,  $\Gamma$ , Ж; ІІ-Б, В, Д, Е, 3, И, К УКАЖИТЕ СООТВЕТСТВИЕ МЕЖДУ ВОЗБУДИТЕЛЯМИ И ЗАБО-ЛЕВАНИЯМИ 1.ОТРУБЕВИДНЫЙ ЛИШАЙ 2. ЭРИТРАЗМА 3. ФАВУС Возбудители А коринебактерия минутиссима Б трихофитон Шенляйна В питироспорум орбикуляре Правильный ответ: 1 - B; 2 - A; 3 - BКАКИМ ИЗ ЗАБОЛЕВАНИЙ: 1. МИКРОСПОРИЯ; 2. ТРИХОФИТИЯ; 3. ФА-ВУС СООТВЕТСТВУЮТ СЛЕДУЮЩИЕ СИМПТОМЫ: А выпадение волос Б « пеньки» волос 1-2 мм В «черные точки»  $\Gamma$  « пеньки» волос 5-8 мм Д множественные очаги Е диффузное поражение Ж единичные очаги Правильный ответ: 1- Г,Ж 2- Б, В,Д 3- А, Е Шкала оценивания «Отлично» - более 80% правильных ответов на тестовые задания каждого «Хорошо» - 70-79% правильных ответов на тестовые задания каждого уров-«Удовлетворительно» - 55-69% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня «Неудовлетворительно» - менее 55% правильных ответов на тестовые задания каждого уровня

#### 4.2. Ситуационные задачи

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
C	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1, ПК-5, ПК-6	<ul> <li>готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</li> <li>готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и</li> </ul>

		проблем, связанных со здоровьем
		<ul> <li>готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологиче- скими заболеваниями</li> </ul>
Φ	A/01.8	Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (егозаконного представителя) с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Направление пациента для оказания медицинской помощи в стационараных условиях или условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний Назначение и выписывание лекарственных препаратов, в том числе экстемпоральных, медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов в сридинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания
И		ками ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		Мужчина Ю., 29 лет. Жалобы: на высыпания на коже туловища, очаги облысения волосистой части головы без субъективных ощущений. Апаmnes morbid: Болен 1 неделю, когда впервые появились высыпания, облысение. Последняя половая связь с незнакомой женщиной три месяца назад. Status localis: процесс распространенный, воспалительный, симметричный, локализован на коже туловища, представлен обильными пятнами размером 0,5см в диаметре, округлых очертаний с нечеткими границами, не сливаются, окраска розово-красная, не шелушатся, при надавли-

		вании исчезают. Доступные пальпации лимфатические узлы увеличены до 2см на 1,5 см, безболезненные, плотноэластической консистенции, не спаяны с окружающими тканями, кожа над ними не изменена.
В	1	Какой диагноз можно предположить, назовите заболевания с которыми необходимо проводить дифференциальный диагноз?
В	2	Какой план обследования?
В	3	Какие дополнительные исследования необходимо провести для установления окончательного диагноза?
В	4	Какая тактика врача?
В	5	Какая профилактика данного заболевания?

Вид	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1 ПК-5, ПК-6,	- готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
		- готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
		- готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологи- ческими заболеваниями
Φ	A/01.8	Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (егозаконного представителя) с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов, слизистых оболочек, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа) Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациянских показаний в соответствии с действующими медицинских показаний в соответствии с действующими медицинских показаний в соответствии с действующими медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомен-

		,
И		дациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Направление пациента для оказания медицинской помощи в стационарных условиях или условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний Назначение и выписывание лекарственных препаратов, в том числе экстемпоральных, медицинских изделий и лечебного питания пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Оценка динамики состояния кожи и ее придатков в процессе проводимого лечения и при наличии медицинских показаний его коррекция Проведение противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции при выявлении микозов гладкой кожи и ее придатков у детей, лепры Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания Оформление заключений с рекомендациями для пациента по уходу за кожей и ее придатками  ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		Мужчина Ю., 29 лет. Жалобы: на высыпания на коже туловища, очаги облысения волосистой части головы без субъективных ощущений. Апаmnes morbid: Болен 1 неделю, когда впервые появились высыпания, облысение. Последняя половая связь с незнакомой женщиной три месяца назад. Status localis: процесс распространенный, воспалительный, симметричный, локализован на коже туловища, представлен обильными пятнами размером 0,5см в диаметре, округлых очертаний с нечеткими границами, не сливаются, окраска розово-красная, не шелушатся, при надавливании исчезают. Доступные пальпации лимфатические узлы увеличены до 2см на 1,5 см, безболезненные, плотноэластической консистенции, не спаяны с окружающими тканями, кожа над ними не изменена.
В	1	Какой диагноз можно предположить, назовите заболевания с кото-
		рыми необходимо проводить дифференциальный диагноз?
Э		<ol> <li>Сифилис вторичный, свежий.</li> <li>Токсикодермия</li> <li>Отрубевидный лишай</li> <li>Розовый лишай жибера</li> </ol>
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	Хоро- шо/удовлетворитель но	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 3 дескриптора ответа правильного ответа Для оценки удовлетворительно: Ординатор отвечает на 2 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетворитель- но	Ординатор не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	2	Какой план обследования?
Э	-	<ol> <li>Исследование крови РМП</li> <li>Провести пробу Бальцера</li> <li>Диаскопию</li> </ol>
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
	хоро-	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескриптора правильно-
P1	шо/удовлетворитель	го ответа

		Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 де- скриптор правильного ответа
P0	неудовлетворитель- но	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
В	3	Какие дополнительные исследования необходимо провести для установления окончательного диагноза?
Э		<ol> <li>Исследование крови ИФА</li> <li>Исследование крови РПГА</li> <li>Исследование крови РИФ</li> <li>Пункция лимфатического узла</li> </ol>
P2	онрипто	Ординатор должен назвать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворитель	Для оценки хорошо: Ординатор указывает на 3 дескриптора правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: Ординатор указывает на 2 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетворитель- но	Ординатор не указывает ни один дескриптор из выше перечисленных
В	4	Какая тактика врача?
Э		<ol> <li>Обследование лиц, бывших в половом и тесном бытовом контакте с больным сифилисом.</li> <li>Консультация офтальмолога - всем больным с приобретенным сифилисом</li> <li>Консультация невролога - всем больным с приобретенным сифилисом</li> </ol>
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворитель но	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 3дескриптора правильного ответа Для оценки удовлеворительно: Ординатор должен указать 2 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетворитель- но	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
В	5	Какая профилактика данного заболевания?
Э		<ol> <li>Санитарно-просветительская работа,</li> <li>Скрининговое обследование определенных групп населения, подверженных повышенному риску инфицирования</li> <li>Обследование лиц, у которых заболевание ведет к опасным социальным и медицинским последствиям</li> <li>Проведение полноценного специфического лечения с последующим клинико-серологическим наблюдением</li> <li>Индивидуальная профилактика обеспечивается использованием барьерных методов контрацепции (презервативов).</li> <li>После случайного незащищенного полового контакта может быть осуществлена самостоятельно с помощью индивидуальных профилактических средств (хлоргексидина биглюконата, мирамистина).</li> </ol>
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворитель но	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 5дескрипторов правиль- ного ответа Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 4 де- скриптора правильного ответа

P0	неудовлетворитель- но	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
О	Итоговая оценка	
Α	Ф.И.О. автора-	
Λ	составителя	

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
	ПК-1	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана лечения Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания
И	A/03.8	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"  Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы

		Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции
		опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по
		профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную
		экспертизу Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по про-
		филю "дерматовенерология" и лепрой
~		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ
C		НА ВОПРОСЫ
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет.
		Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области.
		Anamnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Само-
		стоятельно лечение не проводили.
У		Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, лока-
		лизован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с
		шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами,
		волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки
		волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.
В	1	Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследова-
		ния.
	2	Составьте и обоснуйте план, тактику медикаментозной терапии
В	3	Составьте план проведения противоэпидемических мероприятий
В	4	Составьте план диспансерного наблюдения
В	5	Проведите индивидуальное профилактическое консультирование пациента по
	3	коррекции факторов риска членов их семей.

## Оценочный лист к ситуационной задаче по дисциплине $\,$ Б1.В.02 $\,$ Основы трихологии $\,$ $\!$ $\!$ $\!$ $\!$ $\!$ $\!$

<b>В</b> и д	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.02	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения;
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Ф	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими

		рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицин-
		ской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
		Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с други-
		ми заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом дей-
		ствующей Международной статистической классификации болезней и
		проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана ле-
		чения Профилактическое консультирование пациента, направленное на
		предупреждение развития рецидивов заболевания
		Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациен-
		та с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"
		Трудовые действия
		Проведение отдельных видов медицинских освидетельствова-
		ний, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодиче-
		ских Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с
		заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во
Ф	A /02 0	врачебной комиссии медицинской организации по экспертизевременной
Φ	A/03.8	нетрудоспособности
		Подготовка необходимой медицинской документации для пациентас за-
		болеваниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осуществ-
		ления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных
		учреждениях медико-социальной экспертизы Направление пациентов,
		имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата,
		обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и леп-
		рой, на медико-социальную экспертизу Диспансерное наблюдение за па-
		циентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
Tχ		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТ-
И		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
И		<b>ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b> На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет.
И		
И		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Anamnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос.
И		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Anamnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили.
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный,
У		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представ-
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелуше-
		На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.
	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое. Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое. Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы»
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1.Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2.Поставлен на основании жалоб, клинической картины.
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы»
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культу-
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1.Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2.Поставлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой
У	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины. 3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда).  4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клиниче-
УВ	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины. 3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда).  4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сы-
УВ	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины. 3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда).  4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, били-
УВ	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда).  4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, билирубин общий).
УВ	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое. Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины. 3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда). 4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, билирубин общий). 5. Для проведения дифференциального диагноза учитываются клиниче-
УВ	1	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1.Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2.Поставлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда).  4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, билирубин общий).  5. Для проведения дифференциального диагноза учитываются клинические, эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики микро-
УВ	1 ОТЛИЧНО	На прием к дерматовенерологу обратилась мама с мальчиком 7 лет. Жалобы: на очаговое поредение волос в теменной области. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметили поредение волос. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс ограниченный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы в теменной области, представлен очагом с шелушением, диаметром до 5 см, округлых очертаний, с четкими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 4 - 5мм, пеньки волос окружены муфтой белого цвета, шелушение в очаге мелкопластинчатое. Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Поверхностная микроспория волосистой части головы» 2. Поставлен на основании жалоб, клинической картины. 3. План обследования: микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда). 4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, билирубин общий). 5. Для проведения дифференциального диагноза учитываются клиниче-

P1	Хорошо/ удовлетвори- тельно	Для оценки хорошо: указывает 4 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 3 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	2	Составьте и обоснуйте план и тактику лечения.
Э	-	1. Лечение основано на сочетании системных и местных антимикотических препаратов. 2. Волосы в очагах поражения сбривают 1 раз в 5-7 дней или эпилируют. 3. Показанием к госпитализации является микроспория волосистой части головы, гризеофульвин перорально с чайной ложкой растительного масла 21-22 мг на кг массы тела в сутки в 3 приема ежедневно до первого отрицательного микроскопического исследования на наличие грибов (3-4 недели), затем через день в течение 2 недель, далее 2 недели 1 раз в 3 дня 4. Дополнительно проводится терапия местно действующими препаратами: циклопирокс, крем 2 раза в сутки наружно в течение 4-6 недель или кетоконазол крем, мазь. 5. Лечение считается законченным при трех отрицательных результатах исследования, проводимого с интервалами 5-7 дней.
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: указывает 4 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 3 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	3	Составьте план проведения противоэпидемических мероприятий.
		1. Противоэпидемические мероприятия: проведение полноценного лечения каждого выявленного больного с учетом показаний для госпитализации, определение круга контактных лиц, обследование семейного очага и организованного инвазионно-контактного коллектива. 2. При установ-
Э		ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное информация передается в соответствующие службы по отлову животных.
Э	онгипто	ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное
Э Р1	хоро-	ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное информация передается в соответствующие службы по отлову животных.
	хоро- шо/удовлетворит	ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное информация передается в соответствующие службы по отлову животных. должен указать все дескрипторы правильного ответа Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно неудовлетвори-	ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное информация передается в соответствующие службы по отлову животных. должен указать все дескрипторы правильного ответа Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа
P1 P0	хоро- шо/удовлетворит ельно неудовлетвори- тельно	ленном источнике заражения рекомендуется животных (кошек, собак) направить в ветеринарную лечебницу для обследования и лечения с последующим представлением справки по месту лечения и наблюдения за больным микроспорией. 3. В случае подозрения на бездомное животное информация передается в соответствующие службы по отлову животных. должен указать все дескрипторы правильного ответа Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа не может назвать дескрипторы правильного ответа

P1	хорошо/ удовлетвори- тельно	Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	5	Проведите индивидуальное профилактическое консультирование пациента по коррекции факторов риска членов их семей.
Э		1. Консультирование: пациенты, родители или ближайшие родственники ребенка должны быть проинформированы о заразительности трихофитии, путях передачи заболевания, соблюдении гигиенических мероприятий в период лечения и соблюдения срока диспансеризации. 2. С целью предупреждения повторного заражения трихофитией необходимо обследование всех контактов. 3. Проведение противоэпидемических мероприятий. 4. Ввиду возможности рецидивов, после окончания лечения, пациент должен находиться на диспансерном наблюдении
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 2 дескриптора правильного ответа
P0	Неудовлетвори тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
О	Итоговая оценка	
A	Ф.И.О. автора- составителя	

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
	ПК-1	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или)

		состояниями Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана лечения Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания
И	A/03.8	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"  Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой для осуществления медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную экспертизу Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
C		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		На прием к дерматовенерологу обратился мальчик 9 лет. Жалобы: зуд, обламывание волос, шелушение в очагах на волосистой части головы, высыпания на гладкой коже правого предплечья. Апаmnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметил поредение волос, высыпания на коже правого предплечья. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс распространенный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы, представлен очагами с незначительной гиперемией с шелушением в виде «плешинок», диаметром до 1 см, округлых очертаний, с расплывчатыми нечеткими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 1-2 мм, пораженные волосы тусклые, серого цвета, поверхность очагов покрыта белесоватыми чешуйками, на гадкой коже правого предплечья округлое эритематозное пятно диаметром до 3см, с четко очерченным за счет периферического гиперемированного валика с наличием узелков, пузырьков и корочек, центральные часть шелушится.
В	1	Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.
	2	Составьте и обоснуйте план, тактику медикаментозной терапии.
В	3	Проведите противоэпидемические мероприятия.
В	4	Составьте план диспансерного наблюдения.
В	5	Проведите индивидуальное профилактическое консультирование пациента по коррекции факторов риска членов их семей.

Ви	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.02	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения

	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Ф	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана лечения Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания
Φ	A/03.8	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медикосоциальную экспертизу Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
И		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		На прием к дерматовенерологу обратился мальчик 9 лет. Жалобы: зуд, обламывание волос, шелушение в очагах на волосистой части головы, высыпания на гладкой коже правого предплечья. Anamnes morbi: болен 5 дней, когда впервые заметил поредение волос, высыпания на коже правого предплечья. Самостоятельно лечение не проводили. Status localis: процесс распро-

D	1	страненный, асимметричный, невоспалительный, локализован на волосистой части головы, представлен очагами с незначительной гиперемией с шелушением в виде «плешинок», диаметром до 1 см, округлых очертаний, с расплывчатыми нечеткими границами, волосы в очагах обломаны и выступают над уровнем кожи на 1-2 мм, пораженные волосы тусклые, серого цвета, поверхность очагов покрыта белесоватыми чешуйками, на гадкой коже правого предплечья округлое эритематозное пятно диаметром до 3см, с четко очерченным за счет периферического гиперемированного валика с наличием узелков, пузырьков и корочек, центральные часть шелушится.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз, составьте план об-
В	1	следования.
$\Theta$		1Диагноз «Поверхностная трихофития волосистой части головы и гладкой кожи» поставлен на основании жалоб, клинической картины: 2. Обоснованием диагноза являются данные клинической картины: мелкие шелушащиеся очаги, наличие в очагах поражения коротких обломанных на 1-2 мм над уровнем кожи волос серого цвета, на гадкой коже правого предплечья округлое эритематозное пятно диаметром до 3см, с четко очерченным за счет периферического гиперемированного валика с наличием узелков, пузырьков и корочек, центральные часть шелушится, результатах лабораторных и инструментальных исследований: микроскопического исследования на грибы; осмотра под люминесцентным фильтром (лампой Вуда); культурального исследования для идентификации вида возбудителя с целью правильного проведения противоэпидемических мероприятий.  3. План обследования: МРП, микроскопическое исследование на грибы, культуральное исследование, осмотр под люминесцентным фильтром (лампой Вуда). 4. При назначении системных антимикотических препаратов проведение: общего клинического анализа крови (1 раз в 10 дней), общего клинического анализа мочи (1 раз в 10 дней), биохимического исследования сыворотки крови (до начала лечения и через 3-4 недели) (АЛТ, АСТ, билирубин общий)  5. Для проведения дифференциального диагноза учитываются клинические, эпидемиологические и лабораторные критерии диагностики трихофитии
D2		волосистой части головы, гладкой кожи
P2 P1	отлично Хорошо/ удовлетвори- тельно	должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 4 дескрипторов правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: указывает 3 дескриптора правильного ответа  та
P0	неудовлетво- рительно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	2	Составьте и обоснуйте план и тактику лечения.
Э	-	1 Медикаментозное лечение. Лечение: сочетание системных и местных антимикотических препаратов. 2. Волосы в очагах поражения сбривают 1 раз в 7-10 дней. 3. Показанием к госпитализации является трихофития волосистой части головы, гризеофульвин перорально с чайной ложкой растительного масла 21-22 мг на кг массы тела в сутки в 3 приема ежедневно до первого отрицательного микроскопического исследования на наличие грибов (3-4 недели), затем через день в течение 2 недель, далее 2 недели 1 раз в 3 дня 4. Лечение считается законченным при трех отрицательных результатах исследования, проводимого с интервалами 5-7 дней.
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетво рительно	Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 2 дескриптора правильного ответа та
P0	неудовлетво-	не может назвать дескрипторы правильного ответа

	ри-тельно	
В	3	Составьте план проведения противоэпидемических мероприятий.
Э		1. Противоэпидемические мероприятия: проведение полноценного лечения каждого выявленного больного с учетом показаний для госпитализации, определение круга контактных лиц, обследование семейного очага и организованного инвазионно-контактного коллектива. 2.С целью предупреждения повторного заражения трихофитией необходимо обследование всех контактов. 3.Заключение о выздоровлении и допуске в организованный коллектив дает врач-дерматовенеролог.
	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1		Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа та
P0	неудовлетво- ри-тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	4	Составьте план диспансерного наблюдения
Э		1 В виду возможности рецидивов, после окончания лечения, пациент должен находиться на диспансерном наблюдении: при трихофитии волосистой части головы - 3 месяца, при трихофитии гладкой кожи - 1 месяц. 2. Контрольные микроскопические исследования при диспансерном наблюдении необходимо проводить: при трихофитии волосистой части головы - 1 раз в месяц. 3. при трихофитии гладкой кожи - 1 раз в 10 дней.
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1		Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа та
P0	неудовлетво- ри-тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	5	Проведите индивидуальное профилактическое консультирование пациента по коррекции факторов риска членов их семей.
Э		1. Консультирование: пациенты, родители или ближайшие родственники ребенка должны быть проинформированы о заразительности трихофитии, путях передачи заболевания, соблюдении гигиенических мероприятий в период лечения и соблюдения срока диспансеризации. 2. С целью предупреждения повторного заражения трихофитией необходимо обследование всех контактов. 3. Проведение противоэпидемических мероприятий. 4. Ввиду возможности рецидивов, после окончания лечения, пациент должен находиться на диспансерном наблюдении
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1		Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 2 дескриптора правильного ответа та
P0	Неудовлетво- ри тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
О	Итоговая оценка	
A	Ф.И.О. автора- ра- составителя	

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
К	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК- 6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Φ	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана лечения Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания
И	A/03.8	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"  Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой для осуществления медикосоциальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную экспертизу Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
С		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

У		Обратился к дерматовенерологу мужчина К., 36 лет, работает поваром. Жалобы: на высыпания и зуд в области правой голени. Сопутствующая патология — хронический тонзиллит. Апаmnes morbi: неделю назад на работе получил ожог правой голени. К врачу не обращался, самостоятельно не лечился. На месте ожога через пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд. Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.
В	1	Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.
	2	Составьте и обоснуйте план медикаментозной терапии.
В	3	Перечислите виды медицинских осмотров.
В	4	Дайте рекомендации по реабилитации.
В	5	Составьте план индивидуального консультирования пациента по коррекции факторов риска рецидива заболевания

# Оценочный лист к ситуационной задаче по дисциплине Б1.В.02 Основы трихологии $N \!\!\!\! _{2}$ 4

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
C	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Φ	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими

		рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицин-
		ской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
		Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и
		(или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с други-
		ми заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом дей-
		ствующей Международной статистической классификации болезней и
		проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана ле-
		чения Профилактическое консультирование пациента, направленное на
		предупреждение развития рецидивов заболевания
		Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспер-
		тиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении
		пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"
		Трудовые действия
		**
		Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, меди-
		цинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Про-
		ведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболе-
		ваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачеб-
Φ	A/03.8	ной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетру-
		доспособности
		Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с за-
		болеваниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осуществ-
		ления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных
		учреждениях медико-социальной экспертизы Направление пациентов,
		имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата,
		обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и леп-
		рой, на медико-социальную экспертизу Диспансерное наблюдение за па-
		циентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
С		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТ-
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
		Обратился к дерматовенерологу мужчина К., 36 лет, работает поваром.
		Жалобы: на высыпания и зуд в области правой голени. Сопутствующая
		патология – хронический тонзиллит.
		Anamnes morbi : неделю назад на работе получил ожог правой голени. К
		врачу не обращался, самостоятельно не лечился. На месте ожога через
		врачу не обращался, самостоятельно не лечился. На месте ожога через пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем воз-
		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем воз-
		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный.
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный.  Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный.  Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру во-
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и сероз-
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На ко-
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд. Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверх-
У		пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд. Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках
	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд. Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.
У	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд. Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.
	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяже-
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб,
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб, клинической картины.
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: клинические анализы крови и мочи;
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: клинические анализы крови и мочи; биохимический анализ крови (АлАТ, АсАТ, триглицериды, общий белок,
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: клинические анализы крови и мочи; биохимический анализ крови (АлАТ, АсАТ, триглицериды, общий белок, азот мочевины, креатинин, общий билирубин, глюкоза и
В	1	пять дней заметил покраснение, которое быстро увеличилось, затем возникла отечность голени, стал беспокоить зуд.  Status localis: процесс ограниченный, воспалительный, асимметричный. Локализован на коже правой голени в средней трети, на месте ожога очаг размером 5 см в диаметре, граница очага четкая, по периметру воротничок отслоившегося эпидермиса, на поверхности гнойные и серозные корки, после снятия которых обнажается эрозивная поверхность с мокнутием в виде «колодцев». По периферии очага отсев пустул. На коже лица папулы ярко-розового цвета 0,2-0,3 см в диаметре и на поверхности папул пустулы. На коже свода стоп, в межпальцевых складках муковидное шелушение.  Сформулируйте и обоснуйте клинический диагноз, составьте план обследования.  1. Диагноз «Микробная экзема, нумулярная форма. 2. Сопутствующий диагноз:Угри обыкновенные, папуло-пустулезные, легкой степени тяжести. Микоз стоп, сквамозная форма» установлен на основании жалоб, клинической картины.  3. План обследования: клинические анализы крови и мочи; биохимический анализ крови (АлАТ, АсАТ, триглицериды, общий белок,

		<del>,</del>
P2 P1	отлично Хорошо/ удовлетвори- тельно	деление специфических IgE/IgG антител к пищевым, бытовым антигенам, антигенам растительного, животного и химического происхождения при вторичном инфицировании - культуральное исследование с целью идентификации возбудителя и определения его чувствительности к антибактериальным препаратам; определение антител к антигенам лямблий, аскарид, описторхий, токсокар и других в сыворотке крови, гистологическое исследование биоптатов кожи проводится по показаниям с целью дифференциальной диагностики, микроскопическое, культуральное исследование соскоба с кожи стоп на грибы. 4. По показаниям назначаются консультации других специалистов: гастроэнтеролога, психоневролога, аллерголога, терапевта, эндокринолога, оториноларинголога, косметолога. Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 2 дескриптора правильного ответа
PU	неудовлетвори- тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	2	Составьте и обоснуйте план медикаментозной терапии
Э	-	Медикаментозное лечение. 1.Системная терапия: антигистаминные препараты 1 и 2 поколения, 2.при вторичном инфицировании, лимфангиита, лимфаденита, повышении температуры назначается антибактериальный препарат широкого спектра действия: 3. при выраженной экссудации: детоксикационную терапию.  4. По согласованию с терапевтом возможно назначение мочегонных препаратов, при нарушении периферического кровообращения — антиагрегантов и венотоников, при эндотоксемии с целью удаления из кишечника аллергенов, нерасщепленных компонентов пищи и патологических метаболитов, образующихся при дисбиозе — энтеросорбентов.  5. Наружное лечение: примочки, назначение антисептических и противовоспалительных препаратов наружно, глюкокортикостероидные препараты, комбинированные лекарственные средства, на кожу стоп: изоконазол, крем 1—2 раза в сутки в течение 4 недель.
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: указывает 4 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 3 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	3	Перечислите виды медицинских осмотров.
$\odot$		1.Категории работников, для которых медицинские осмотры являются обязательной процедурой, перечислены в статьях 213, 266 и 328 Трудового кодекса. 2. Это работники:  — занятые на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда ( ч. 1 ст. 213 ТК РФ ). 3. Перечни вредных и опасных производственных факторов и работ, при которых проводятся обязательные медосмотры, приведены в приложениях № 1 и 2 к приказу Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н— в пищевой промышленности, общественном питании и торговле, на водопроводных сооружениях, в лечебно-профилактических и детских учреждениях ( ч. 2 ст. 213 ТК РФ );  — поступающие на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств ( ч. 2 ст. 328 ТК РФ );
	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро-	Для оценки хорошо: указывает 2 дескрипторов правильного ответа

	шо/удовлетворит ельно	Для оценки удовлетворительно: указывает 1 дескриптора правильного ответа
PO	неудовлетвори-	не может назвать дескрипторы правильного ответа
10	тельно	не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	4	Дайте рекомендации по реабилитации.
Э	т	1. Рекомендуется создание лечебно-охранительного режима, 2. использо-
		вание эмолентов. 3. исключение контактов с возможными аллергенами;4.
		ограничение стрессовых ситуаций, 5. водных процедур; 6. соблюдение
		диеты;7. профилактическое использование эмолентов, корнеопротекто-
		ров, нейтральных моющих средств; 8. одежда не должна вызывать пере-
		грева, не содержать шерстяных и синтетических компонентов, воздух в
		помещении должен быть увлажнен.
P2	отлично	должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хорошо/	Для оценки хорошо: указывает 7дескрипторов правильного ответа
	удовлетвори-	Для оценки удовлетворительно: указывает бдескриптора правильного
	тельно	ответа
P0	неудовлетвори-	не может назвать дескрипторы правильного ответа
	тельно	
В	5	Составьте план индивидуального консультирования пациента по коррек-
		ции факторов риска рецидива заболевания
Э		1.Предупреждение рецидива заболевания возможно при соблюдении сле-
		дующих рекомендаций: охранительный режим: исключение контактов с
		возможными аллергенами и гистаминолибераторами, ограничение стрес-
		agreem and an analysis and an
		совых ситуаций, водных процедур, сон не менее 8 часов, 2. своевремен-
		ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних ор-
		ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента
P2	отлично	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов.
P2 P1		ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов. должен указать все дескрипторы правильного ответа
P2 P1	отлично хоро- шо/удовлетворит	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов.
	хоро-	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов. должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа
	хоро- шо/удовлетворит	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов. должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа Для оценки удовлетворительно: указывает 2дескриптора правильного
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно неудовлетвори- тельно	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов.  должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: указывает 2дескриптора правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно неудовлетвори-	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов. должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: указывает 2дескриптора правильного ответа
P1 P0	хоро- шо/удовлетворит ельно неудовлетвори- тельно	ное лечение очагов хронической инфекции и патологии внутренних органов, 3. сбалансированное питание, 4. сотрудничество врача и пациента устранит провоцирующие факторы и снизит частоту рецидивов. должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: указывает 3 дескрипторов правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: указывает 2дескриптора правильного ответа

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового дей- ствия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
К	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями

Φ	B/01.8	Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара, пациентам с дермагозами, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и се придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями Трудовые действии среднетяжельным формами дермагозов, доброкачеставителя) с тяжельми и среднетяжельным формами дермагозов, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, спизистых оболочек, суставов, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа и видеодерматоскопа) Определение диагностических признаков и сомптомов заболевания Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований. Получение биологического материала для лабораторных исследований. Получение биологического материала для лабораторных исследований. Получение биологического материала для лабораторных исследований. Направление пациента на лабораторные и инструментальных исследований. Направление пациента на лабораторные и инструментальных исследований, матинтно-резонаненой, позитронно-эмиссионной томографии, при наличии медицинской показания медицинской показания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Организация консультирования пациента врачами-специалистами при наличии медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (нли) состояниями  Отанизация консультирования пациента врачами-специалистами при наличии медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи В соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи проделения несбного пи-тания пац
И	A/03.8	ние рецидива заболевания, с рекомендациями по уходу за кожей и ее придатками  Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с забо-

		леваниями по профилю "дерматовенерология"
		Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских
		осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение эксперти-
		зы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю
		"дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской
		организации по экспертизе временной нетрудоспособности
		Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболева-
		ниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осуществления медико-
		социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медикосоциальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение
		функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по
		профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную экспертизу
		Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дерма-
		товенерология" и лепрой
C		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ
		НА ВОПРОСЫ
		На лечение в РКВД был направлен больной Ф., 6 лет с диагнозом: себорея воло-
		систой части головы. Дерматолог при осмотре ребенка обнаружил на голове очаги поредения волос, без воспалительных явлений, с обломками волос на
		уровне 1-2 мм над поверхностью кожи. Предварительный диагноз: «Поверх-
		ностная трихофития волосистой части головы».
У		У матери мальчика при осмотре волосистой части головы были обнаружены
У		атрофические плешинки и волосы, обломанные на уровне кожи – так называе-
		мые «черные точки», на подошвах и ладонях гиперкератоз и пластинчатое ше-
		лушение, ногтевые пластинки кистей и стоп грязно-серого цвета, утолщены, крошатся со свободного края, поражение ногтей тоталь-ное. Предварительный
		диагноз: «Хроническая трихофития волосистой части головы, ладоней, подошв,
		ногтей стоп и кистей».
В	1	Какой материал взять на исследование у ребенка?
		какон материал вэлтв на исследование у ресенка:
	2	
		Какой материал на исследование взять у матери?
В	3	Назовите основные методы лабораторной диагностики микозов?
В	4	Какие питательные среды наиболее часто используются для выделения грибов?

## Оценочный лист к ситуационной задаче по дисциплине $\,$ Б1.В.02 $\,$ Основы трихологии $\,$ $\!$ $\!$ 5

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;

		EGEODIAGES IN DAHAWIIA II HAWAWIIA WAWAYIIA A TATA ATATA ATATATA ATATA ATATATA ATATA ATATATA ATATA ATATATA ATATATATA ATATATATA ATATATATA AT
	К-6	скими заболеваниями
	3/01.8	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями Оказание специализированной медицинской помощи в стационарных условиях, а также в условиях дневного стационара, пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативньми заболеваниями Трудовые действия Сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя) с тяжелыми и среднетяжелыми формами дерматозов, доброкачественными новообразованиями кожи, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой, поражениями суставов, лимфопролиферативными заболеваниями Проведение осмотра пациента (визуальный осмотр и пальпация кожных покровов, слизистых оболочек, суставов, осмотр пораженных кожных покровов с помощью дерматоскопа и видеодерматоскопа) Определение диагностических признаков и симптомов заболевания Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных исследований. Получение биологического материала для лабораторных исследований. Получение биологического материала для лабораторных исследований. Взятие биоптата кожи для проведения патоморфологического и иммунофенотипического исследования Направление пациента на лабораторные и инструментальные обследования, в том числе проведение ультразвукового, рентгенографического
Φ		исследований, магнитно-резонансной, позитронно-эмиссионной томографии, при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Организация консультирования пациента врачами-специалистами при
		наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями
		Установка диагноза с учетом МКБ, определение плана лечения пациента Проведение лечебных процедур, манипуляций, физиотерапевтического лечения в соответствии с действующими порядками оказания медицин-
		ской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
		Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоко помощи деятельного помощи дея
		токолами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Оценка динамики состояния кожи, ее придатков, суставов в процессе проводимого лечения и его коррекция при наличии медицинских показаний
		Оценка степени достижения клинической эффективности проводимой терапии для определения необходимости продолжения лечения в стационарных условиях или условиях дневного стационара Направление пациента на медицинскую реабилитацию, санаторнокурортное лечение в соответствии с действующими порядками оказа-

		пинцетом обломки волос.  2. Перед взятием материала в течение 4 дней не применять наружные средства
		пинцетом обложки волос.
)		1. Для исследования у ребенка необходимо взять эпиляционным
Э		1. Пля неодалороння у робочно усобующим розду от при
В	1	Какой материал взять на исследование у ребенка?
		тей тотальное. Предварительный диагноз: «Хроническая трихофития волосистой части головы, ладоней, подошв, ногтей стоп и кистей».
		серого цвета, утолщены, крошатся со свободного края, поражение ног-
		и пластинчатое шелушение, ногтевые пластинки кистей и стоп грязно-
		– так называемые «черные точки», на подошвах и ладонях гиперкератоз
У		У матери мальчика при осмотре волосистой части головы были обнаружены атрофические плешинки и волосы, обломанные на уровне кожи
17		вы».
		тельный диагноз: «Поверхностная трихофития волосистой части голо-
		обломками волос на уровне 1-2 мм над поверхностью кожи. Предвари-
		жил на голове очаги поредения волос, без воспалительных явлений, с
		рея волосистой части головы. Дерматолог при осмотре ребенка обнару-
		ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ На лечение в РКВД был направлен больной Ф., 6 лет с диагнозом: себо-
C		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ
		"дерматовенерология" и лепрой
		Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю
		двигательного аппарата, ооусловленное заоолеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную экспертизу
		пациентов, имеющих стойкое нарушение функции опорнодвигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по профилю
		ственных учреждениях медико-социальной экспертизы Направление
		ществления медико-социальной экспертизы в федеральных государ-
		заболеваниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осу-
		Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с
И	A/03.8	ной нетрудоспособности
		болеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе времен-
		Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с за-
		дицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических
		Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, ме-
		Трудовые действия
		тиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"
		Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертизменных медицинских осмотров, писичиских поличина в отношения
		жей и ее придатками
		дупреждение рецидива заболевания, с рекомендациями по уходу за ко-
		Профилактическое консультирование пациента, направленное на пре-
I		стандартов медицинской помощи
Ī		ния медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом

Э	-	1. У матери очень короткие волоски в виде «черных точек»-
		извлечь иглой или скальпелем. 2. Кожные чешуйки с подошв и ладоней соскоблить скальпе-
		лем.
		3. Пораженные ногтевые пластинки собрать путем соскоба,
		для чего пораженный край ногтя срезать ножницами, сде-
7.0		лать соскоб из глубины ногтевой пластинки.
P2	ОТЛИЧНО	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	xopo-	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескриптора правильного
	шо/удовлетворите льно	ответа Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 дескрип-
	льно	тор правильного ответа
P0	неудовлетвори-	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
	тельно	
В	3	Назовите основные методы лабораторной диагностики микозов?
Э		1. Микроскопия патологического материала из очагов с целью обна-
		ружения тканевой формы гриба (споры и нити мицелия);
		<ol> <li>Посев на питательные среды</li> <li>Идентификацией выросших колоний по культуральным и морфо-</li> </ol>
		логическим признакам.
	ОТЛИЧНО	Ординатор должен назвать все дескрипторы правильного ответа
P1	xopo-	Для оценки хорошо: Ординатор указывает на 2 дескриптора правильно-
	шо/удовлетворите	го ответа  Для оценки удовлетворительно: Ординатор указывает на 1 дескрипто-
	льно	ра правильного ответа
PO	неудовлетвори-	Ординатор не указывает ни один дескриптор из выше перечисленных
	тельно	
В	4	Какие питательные среды наиболее часто используются для выделения
		грибов?
Э		<ol> <li>Наиболее часто используется среда Сабуро</li> <li>Сусло-агар с добавлением антибиотиков</li> </ol>
		3. Для улучшения роста грибов можно использовать обогащен-
		ную среду Сабуро. В качестве добавок вносятся гидролизат
		казеина, экстракт кормовых дрожжей, витамины.
P2	ОТЛИЧНО	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хорошо/	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескриптора правильного
	удовлетворитель-	Ответа
	НО	Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 дескриптор правильного ответа
P0	неудовлетвори-	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
	тельно	Transfer of the state of the st
В	5	Как правильно посеять материал, взятый у матери и ребенка?
Э		1. Готовый (измельченный) материал бактериологической пет-
		лей, простерилизованной в пламени, охлажденной и увлаж-
		ненной (прикосновением к питательной среде) засевают на
		скошенный агар в пробирках, закрытых ватно-марлевами пробками.
		прооками. 2. Посев производят в 2-3 точки на расстоянии 1-2 см.
		3. Если материала достаточно засевается не менее 3 пробирок.
P2	онрипто	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	xopo-	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескрипторов правильного
	шо/удовлетворите	ответа
	льно	Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 дескрип-
P0	HOLHON HOME SALE	тора правильного ответа
	неудовлетвори-	Ординатор не указывает ни один из перечисленных

	тельно	
О	Итоговая оценка	
A	Ф.И.О. автора-	
	составителя	

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового дей- ствия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания
К	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Φ	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом действующей Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана лечения Профилактическое консультирование пациента, направленное на предупреждение развития рецидивов заболевания
И	A/03.8	Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" Трудовые действия Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, медицинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Проведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачебной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетрудоспособности Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой для осуществления медико-

		·
		социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико- социальной экспертизы Направление пациентов, имеющих стойкое нарушение  функции опорно-двигательного аппарата, обусловленное заболеваниями по  профилю "дерматовенерология" и лепрой, на медико-социальную экспертизу  Диспансерное наблюдение за пациентами с заболеваниями по профилю "дерма- товенерология" и лепрой
С		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
У		Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка. Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита. Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается эритема или кровоточащие эрозии.
В	1	Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.
	2	Проведите дифференциальную диагностику?
В	3	Составьте план лечения?
В	4	Назначьте противогрибковые препараты местного и общего действия?
В	5	Рекомендации по профилактике данного заболевания?

	Код	Текст компетенции / названия трудовой функции / названия трудового действия / текст элемента ситуационной задачи
С	31.08.32	Дерматовенерология
К	ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
	ПК-5	готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
	ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями
Φ	A/01.8	Оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях пациентам с дерматозами, доброкачественными новообразованиями кожи, заболеваниями волос, микозами гладкой кожи и ее придатков, лепрой Трудовые действия:  Определение диагностических признаков и симптомов болезней Формулирование предварительного диагноза и составление плана проведения лабораторных и инструментальных исследований Проведение инструментальных исследований Получение биологического материала от пациента для лабораторных исследований Направление пациента на лабораторные и инструментальные исследования при наличии медицинских показаний в соответствии с дей-

		·
		ствующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицин-
		ской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи
		Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями и
		(или) состояниями Проведение дифференциальной диагностики с други-
		ми заболеваниями и (или) состояниями Установка диагноза с учетом дей-
		ствующей Международной статистической классификации болезней и
		проблем, связанных со здоровьем (далее - МКБ), определение плана ле-
		чения Профилактическое консультирование пациента, направленное на
		предупреждение развития рецидивов заболевания
		Проведение медицинских освидетельствований и медицинских экспер-
		тиз, медицинских осмотров, диспансерного наблюдения в отношении
		пациента с заболеваниями по профилю "дерматовенерология"
		Трудовые действия
		Проведение отдельных видов медицинских освидетельствований, меди-
		цинских осмотров, в том числе предварительных и периодических Про-
		ведение экспертизы временной нетрудоспособности пациента с заболе-
		ваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой, работа во врачеб-
		ной комиссии медицинской организации по экспертизе временной нетру-
И	A/03.8	доспособности
		Подготовка необходимой медицинской документации для пациента с за-
		болеваниями по профилю "дерматовенерология"и лепрой для осуществ-
		ления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных
		учреждениях медико-социальной экспертизы Направление пациентов,
		имеющих стойкое нарушение функции опорно-двигательного аппарата,
		обусловленное заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и леп-
		рой, на медико-социальную экспертизу Диспансерное наблюдение за па-
		циентами с заболеваниями по профилю "дерматовенерология" и лепрой
		ОЗНАКОМЬТЕСЬ С СИТУАЦИЕЙ И ДАЙТЕ РАЗВЕРНУТЫЕ ОТ-
C		
C		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
С		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ
С		<b>ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b> Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта,
С		<b>ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b> Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и
С		<b>ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ</b> Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиоти-
У		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта нале-
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаива-
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого
		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.
	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после прие-
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек,
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек,
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба 4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют белова-
У	1	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба 4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.
У	1	Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба  4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестя-
у В Э		ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта 4. Кандидоз слизистой оболочки пра чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба 4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.
у В Э	ОПРИНТО	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта 2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков 3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба 4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
у В Э	отлично Хорошо/	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба  4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа Пля оценки хорошо: Ординатор указывает 4 дескриптора ответа пра-
у В Э	отлично Хорошо/ удовлетвори-	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба  4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа  Для оценки хорошо: Ординатор указывает 4 дескриптора ответа правильного ответа
у В Э	отлично Хорошо/	ВЕТЫ НА ВОПРОСЫ  Больная В., 46 лет, обратилась с жалобами на сухость в полости рта, жжение и образования налета по всей поверхности СОПР, захватывая и дорсальную поверхность языка.  Анамнез: больная в течение длительного времени применяла антибиотики широкого спектра действия при лечении бронхита.  Объективно: поражена вся СОПР, резко гиперемирована, покрыта налетом с коричневато-бурым оттенком. При поскабливании налет отслаивается с трудом, под ним обнаруживается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Сформулируйте и обоснуйте предварительный диагноз.  1. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта  2. Кандидоз слизистой оболочки рта чаще возникает после приема антибиотиков  3. Характерны гиперемия и отечность слизистой оболочки щек, десен или языка, реже - твердого и мягкого нёба  4. На этом фоне появляются беловатые налеты величиной от точки до булавочной головки, которые, сливаясь, образуют беловатые, сероватые или желтоватые пленки различных очертаний.  5. При их легком удалении шпателем обнажается гладкая блестящая красноватого цвета поверхность.  Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа Пля оценки хорошо: Ординатор указывает 4 дескриптора ответа пра-

P0	неудовлетвори-	Ординатор не может назвать дескрипторы правильного ответа
В	тельно 2	Проведите дифференциальную диагностику?
Э	-	Красный плоский лишай слизистой оболочки рта     Ожог СОПР кислотами или щелочью     Лейкоплакия;
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескриптора правильного ответа Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 дескриптор правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
В	3	Составьте план лечения?
Э		<ol> <li>Отмена антибиотика</li> <li>Назначение противогрибковых препаратов</li> <li>Антисептические растворы</li> </ol>
	онрицто	Ординатор должен назвать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: Ординатор указывает на 2 дескриптора правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: Ординатор указывает на 1 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	Ординатор не указывает ни один дескриптор из выше перечисленных
В	4	Назначьте противогрибковые препараты местного и общего действия?
Э		1. флуконазол, выпускаемый в виде капсул по 50-150 мг. При кандидозе гладкой кожи, крупных складок и слизистых оболочек его назначают по 150 мг 1 раз в неделю в течение 2-3 нед. 2. итраконазолом в дозе 100- 200 мг/сут в течение 7-14 дней. 3. 5-20% раствор тетрабората натрия в глицерине (обрабатывают слизистые облочки), 4. 0,01% раствор мирамистина с полосканием полости рта 2 раза в день в течение 3 мин; 5. 1% раствор клотримазола.
P2	отлично	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хорошо/ удовлетвори- тельно	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 4дескриптора правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 3 дескриптор правильного ответа
P0	неудовлетвори- тельно	Ординатор не указывает ни один из перечисленных
В	5	Рекомендации по профилактике данного заболевания?
Э		<ol> <li>При лечении соматических заболеваний с применением антибиотиков, кортикостероидов и др., оказывающих действие на иммунную систему, параллельно назначаются противогрибковые препараты</li> <li>Гипоуглеводная диета</li> <li>Санация очагов хр. инфекции</li> </ol>
P2	ОТЛИЧНО	Ординатор должен указать все дескрипторы правильного ответа
P1	хоро- шо/удовлетворит ельно	Для оценки хорошо: Ординатор указывает 2 дескрипторов правильного ответа  Для оценки удовлетворительно: Ординатор должен указать 1 дескриптора правильного ответа
P0	неудовлетвори-	Ординатор не указывает ни один из перечисленных

	тельно	
О	Итоговая оценка	
A	Ф.И.О. автора-	
	составителя	