

№ ОРД-ДЕРМ-21

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Северо-Осетинская государственная медицинская академия»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Кафедра дерматовенерологии**

**УТВЕРЖДЕНО  
протоколом заседания  
Центрального координационного  
учебно-методического совета  
от «5» февраля 2021 г. № 3**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ**  
к рабочей программе «**Клиническая микология**»  
основной профессиональной образовательной программы высшего образования –  
программы ординатуры по специальности 31.08.32 Дерматовенерология

**Рассмотрено и одобрено на заседании кафедры  
от 27 января 2021 г. (протокол № 4)**

**Зав. кафедрой**  
Д.М.Н., доцент

 В.Т. Базаев

**г. Владикавказ 2021г.**

## СТРУКТУРА ФОС

1. Титульный лист
2. Структура ФОС
3. Рецензия на ФОС
4. Паспорт фонда оценочных средств
5. *Комплект оценочных средств:*
  - вопросы к зачету
  - ситуационные задачи
  - тесты

## Оглавление

<b>№</b>	<b>Наименование контролируемого раздела дисциплины/практики</b>	<b>Код формируемых компетенций</b>	<b>Форма контроля</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Вид контроля</b>	<b>Промежуточный</b>		
	<b>Клиническая микология</b>	УК 1, ПК 1,2,5,6	Вопросы к зачету, ситуационные задачи, тесты

## Вопросы к рабочей программе «Клиническая микология»

1. Классификация микозов.
2. Разновидности кератомикозов.
3. Характеристика трихомикозов.
4. Кандидоз кожи и слизистых.
5. При каких микозах встречается поражение ногтей?
6. Методы клинической диагностики микозов.
7. Методы лабораторной диагностики микозов.
8. Общее лечение микозов.
9. Препараты для наружной терапии микозов.
10. Профилактика микозов.

## Образец тестового контроля к рабочей программе «Клиническая микология»

### 1. Какие изменения в очагах поражения характерны для разноцветного лишая?

- а) отрубевидное шелушение
- б) лихенификация
- в) расчесы, поражение волос
- г) отсутствие воспалительных явлений
- д) пузырьки, эрозии

### 2. Назовите методы диагностики отрубевидного лишая:

- а) осмотр под лампой Вуда
- б) граттаж очагов поражения
- в) йодная проба Бальцера
- г) микроскопическое исследование чешуек
- д) все перечисленное верно

### 3. Отрубевидный лишай необходимо дифференцировать от:

- а) сифилитической (истинной) лейкодермы
- б) лишая Жибера
- в) фавуса
- г) сифилитической розеолы
- д) эритразмы

## Образец задач к рабочей программе «Клиническая микология»

### Задача 1.

У подростка 13 лет, занимающегося в секции спортивной борьбы, на лице, верхних конечностях обнаружены очаги округлой формы розового цвета с четкими границами размерами от 1 до 4 см в диаметре. В центре очаги покрыты чешуйками, а по периферии – имеются мелкие пузырьки и узелки. Высыпания появились 5 дней назад.

1. Диагноз? Какие дополнительные исследования необходимо провести для его уточнения?
2. Какова тактика врача в отношении контактов больного?

3. Какое лечение необходимо назначить?