

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«16» октября 2023 г.

протокол № 27

Председатель совета

О.А. Милованова



8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей по теме по теме «Дерматомикозы: клинические обновления»**

(общая трудоемкость освоения программы 36 академических часов)

Цель программы заключается в формирование способности и готовности врачей-специалистов к диагностике, дифференциальной диагностике и лечению грибковых болезней кожи и придатков кожи.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: дерматовенерология
- по смежным специальностям: авиационная и космическая медицина, акушерство и гинекология, аллергология и иммунология, анестезиология-реаниматология, водолазная медицина, гастроэнтерология, гематология, гериатрия, детская кардиология, детская онкология, детская онкология-гематология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, инфекционные болезни, кардиология, колопроктология, косметология, лечебная физкультура и спортивная медицина, лечебное дело, неврология, нейрохирургия, неонатология, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), онкология, ортодонтия, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, педиатрия (после специалитета), пластическая хирургия, профпатология, психиатрия, пульмонология, радиология, радиотерапия, ревматология, рентгенология, сердечно-сосудистая хирургия, скорая медицинская помощь, стоматология детская, стоматология общей практики, стоматология общей практики (после специалитета), стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, стоматология хирургическая, терапия, токсикология, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, урология, фармацевтическая химия

и фармакогнозия, физиотерапия, физическая и реабилитационная медицина, фтизиатрия, хирургия, челюстно-лицевая хирургия, эндокринология, эндоскопия.

Общая трудоемкость: 36 академических часа

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					ДОТ ¹	Компетенции (индекс)	Форма контроля
			Лекции	СЗ	ПЗ	ОСК	С			
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Общие вопросы микологии»									
1.1	Биология грибов	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	Т/К ²
1.2	Принципы диагностики микозов	2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	Т/К
1.3	Принципы лечения микозов	2						2	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 1		6	-	-	-	-	-	6	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Заболевания, вызываемые грибами»									
2.1	Малассезия-ассоциированные инфекции	4	-	-	-	-	-	4	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.2	Дерматомикозы	10	-	-	-	-	-	10	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.3	Подкожные микозы	6	-	-	-	-	-	6	ПК-1, ПК-2	Т/К
2.4	Кандидоз кожи и слизистых	8	-	-	-	-	-	8	ПК-1, ПК-2	Т/К
Трудоёмкость рабочей программы учебного модуля 2		28	-	-	-	-	-	28	ПК-1, ПК-2	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2	-	-	-	-	-	2	ПК-1, ПК-2	З³
Общая трудоёмкость освоения программы		36	-	-2	-	-	-	36		

¹Дистанционные образовательные технологии.

²Текущий контроль.

³Зачет.

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

Минздрава России

«16» октября 2023 г.

протокол № 27

Председатель совета

О.А. Милованова



**8.3. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ
«ДЕРМАТОМИКОЗЫ: КЛИНИЧЕСКИЕ ОБНОВЛЕНИЯ»**

дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по
теме «Дерматомикозы: клинические обновления»

Задачи:

Совершенствовать и формировать знания и навыки в области:

- современной диагностики микозов;
- дифференциальной диагностики грибковых болезней кожи и придатков кожи;
- современного лечения грибковых болезней кожи и придатков кожи.
- интерпретировать результаты диагностического исследования;
- определять тактику лечения при микозах.
- проведения объективного клинического обследования больных,
- назначения необходимых лабораторных и инструментальных мероприятий для диагностики микозов;
- лечения дерматомикозов.

Контингент обучающихся:

- **по основной специальности:** дерматовенерология
- **по смежным специальностям:** авиационная и космическая медицина, акушерство и гинекология, аллергология и иммунология, анестезиология-реаниматология, водолазная медицина, гастроэнтерология, гематология, гериатрия, детская кардиология, детская онкология, детская онкология-гематология, детская урология-андрология, детская хирургия, детская эндокринология, инфекционные болезни,

кардиология, колопроктология, косметология, лечебная физкультура и спортивная медицина, лечебное дело, неврология, нейрохирургия, неонатология, нефрология, общая врачебная практика (семейная медицина), онкология, ортодонтия, оториноларингология, офтальмология, педиатрия, педиатрия (после специалитета), пластическая хирургия, профпатология, психиатрия, пульмонология, радиология, радиотерапия, ревматология, рентгенология, сердечно-сосудистая хирургия, скорая медицинская помощь, стоматология детская, стоматология общей практики, стоматология общей практики (после специалитета), стоматология ортопедическая, стоматология терапевтическая, стоматология хирургическая, терапия, токсикология, торакальная хирургия, травматология и ортопедия, урология, фармацевтическая химия и фармакогнозия, физиотерапия, физическая и реабилитационная медицина, фтизиатрия, хирургия, челюстно-лицевая хирургия, эндокринология, эндоскопия.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ)

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Компетенции (индекс)	Обучение с применением ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.1	Биология грибов	2	ПК-1, ПК-2			2	Вебинар
1.2	Принципы диагностики микозов	2	ПК-1, ПК-2			2	Вебинар
1.3	Принципы лечения микозов	2	ПК-1, ПК-2			2	Вебинар
2.1	Малассезия-ассоциированные инфекции	4	ПК-1, ПК-2			4	Вебинар
2.2	Дерматомикозы	10	ПК-1, ПК-2			10	Вебинар
2.3	Подкожные микозы	6	ПК-1, ПК-2			6	Вебинар
2.4	Кандидоз кожи и слизистых	8	ПК-1, ПК-2			8	Вебинар
Итоговая аттестация		2		-	-	2	
Итого		36		-	-	36	