

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

«31» августа 2023 г.

протокол № 21

Заместитель председателя совета

Г.Х. Романенко



8.УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по теме «Идентификация возбудителей паразитарных болезней: практический тренинг»

Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций для полноценного выполнения трудовых функций врача-паразитолога, врача клинической лабораторной диагностики, врача по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: паразитология;
- по смежным специальностям: клиническая лабораторная диагностика, санитарно-гигиенические лабораторные исследования

Общая трудоемкость: 36 академических часов

Форма обучения: очная с отрывом от работы

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Компетенции (индекс)	Форма контроля
			Лекции	СЗ	ПЗ ¹	ОСК ²	С ³		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Идентификация возбудителей паразитарных болезней: практический тренинг»								
1.1	Методы лабораторной диагностики	1	1		-	-	-	ПК-1	Т/К ⁵

¹ Практические занятия.

² Обучающий симуляционный курс.

³ Стажировка

⁴ Дистанционные образовательные технологии.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения					Компетенции (индекс)	Форма контроля	
			Лекции	СЗ	ПЗ ¹	ОСК ²	С ³			ДОТ ⁴
	паразитарных болезней									
1.2	Биология возбудителей гельминтозов, диагностическое значение	1	1		-	-	-		ПК-1	Т/К
1.3	Биология возбудителей малярии, лейшманиозов, трипаносомозов диагностическое значение	1	1		-	-	-		ПК-1	Т/К
1.4.	Биология простейших кишечника, диагностическое значение	1	1		-	-	-		ПК-1	Т/К
1.5.	Правила работы с бинокулярным микроскопом	1	-		1				ПК-1	Т/К
1.6.	Оформления заключения по результатам исследования биологического материала	1	-		1				ПК-1	Т/К
1.7.	Морфология и идентификация нематод	6			6				ПК-1	Т/К
1.8.	Морфология и идентификация цестод	4			4	-	-	-	ПК-1	Т/К
1.9.	Морфология и идентификация трематод	4			4	-	-	-	ПК-1	Т/К
1.10.	Морфология и идентификация возбудителей малярии	6	-	-	6	-	-	-	ПК-1	Т/К
1.11.	Морфология и идентификация лейшманий	2	-		2	-	-	-	ПК-1	Т/К
1.12.	Морфология и идентификация кишечных простейших	6	-	-	6	-	-	-	ПК-1	Т/К
Трудоёмкость учебного модуля 1		34	4	-	30				ПК-1	Т/К
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		2	-	-	2	-	-	-		
Общая трудоёмкость освоения программы		36	4	-	32	-	-	-	ПК-1	З⁶

⁵Текущий контроль.

⁶Зачет.