

## Аннотация рабочей программы «Микробиология»

Направление подготовки: 31.08.49 Терапия

(уровень подготовки кадров высшей квалификации)

Квалификация: Врач-терапевт

Форма обучения: очная

Общий объем программы:

2 зачетных единиц (з.е.) или 72 академических часа, из которых:

- 36 часов аудиторных занятий;

- 36 часов самостоятельной работы.

Организационная форма учебной работы	Трудоемкость			
	зач. ед.	акад. час.	по курсам обучения (акад.час.)	
			1 курс	2 курс
<b>Общая трудоемкость по учебному плану</b>				
<b>Аудиторные занятия:</b>	1	36	36	
<b>Самостоятельная работа</b>	1	30	36	
Промежуточный контроль:	зачет			

Цель:

Формирование у обучающихся системы теоретических знаний, практических умений и навыков по важнейшим разделам и направлениям дисциплины микробиологии

Задачи:

Усвоение знаний о микробиологическом исследовании, его задачах.

Усвоение знаний о методах изучения клеточных структур бактерий.

Усвоение знаний о методах исследования микроскопических грибов.

Компетенции обучающегося лица, формируемые в результате освоения дисциплины:

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

Основные разделы программы: Понятие о микробиологическом исследовании.  
Бактериоскопический метод исследования микроорганизмов  
Методы прямого микроскопического исследования микроорганизмов  
Бактериологический метод исследования  
Серологический и аллергологический метод исследования.  
Программа дисциплины «Микробиология» по специальности 31.08.49 «Терапия»  
разработана сотрудником ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М. Никифорова МЧС России: к.м.н.  
Ворошиловой Т.М.