

Министерство здравоохранения Российской Федерации

ПЕНЗЕНСКИЙ ИНСТИТУТ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ
- филиал федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения

дополнительного профессионального образования
**«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»**
(ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «МИКРОБИОЛОГИЯ»

Программа	основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Наименование специальности	31.08.76 Стоматология детская
Форма обучения	очная
Квалификация выпускника	Врач- стоматолог детский
Индекс дисциплины	Б1.Б.08
Курс и семестр	Второй курс, третий семестр
Продолжительность в часах в т.ч. самостоятельная (внеаудиторная) работа, часов	108 академ. час. 28 академ. час.
Общий объем	3 з.е.
Форма контроля	Дифференцированный зачет

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре:

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) «**Микробиология**» (далее – рабочая программа) относится к базовой части Блока 1 программы ординатуры 31.08.76 Стоматология детская и является обязательной для освоения обучающимися. Изучение дисциплины направлено на

формирование компетенций, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности врача-стоматолога детского.

1.1. Цель программы – подготовка квалифицированного врача-стоматолога детского по специальности 31.08.76 Стоматология детская, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности Минздрава России на основе сформированных универсальных и профессиональных компетенций.

1.2. Задачи программы:

Сформировать знания:

- понятия о нормальной микрофлоре систем и органов человека;
- понятия о возможностях возникновения инфекций; связанных с оказанием медицинской помощи (далее – ИСМП) вызванных условно-патогенными микроорганизмами;
- понятия о возникновении резистентных штаммов микроорганизмов в стационаре
- понятия о принципах оценки данных бактериологических исследований.

Сформировать умения:

- интерпретировать данных бактериологических исследований;
- интерпретировать данные о чувствительности микроорганизмов к антибиотикам;
- умение отличить в полученных результатах бактериологических исследований контаминацию от возбудителя бактериального поражений систем и органов человека.

Сформировать навыки:

- оценки полученных бактериологических исследований патологического материала;
- оценки данных о чувствительности микроорганизмов к антибиотикам для применения в практической работе специалиста

Формируемые компетенции: УК-1, ПК-1.

Виды учебной работы:

Обязательная аудиторная работа – лекции, семинары, практические занятия;

Внеаудиторная (самостоятельная) работа ординатора - подготовка к семинарским, практическим занятиям, изучение тем, вынесенных на самостоятельную проработку.