# Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Дисциплина (модуль)

## Микробиология

Название дисциплины и модуля (при наличии)

реализуется в **вариативной** части - Блок 1 «Дисциплины (модули)»

по направлению подготовки (специальности)

## 31.08.07 Патологическая анатомия

Код и наименование специальности/направления подготовки

очной формы обучения.

#### Цель:

Сформировать у ординатора, на основе современных представлений закономерностей развития и функционирования иммунной системы организма человека в норме и при патологии научные знания об общих закономерностях и конкретных механизмах возникновения, развития и исходов патологических процессов, отдельных болезней и болезненных состояний.

#### Залачи:

- 1. Обеспечить профессиональную подготовку врача, хорошо ориентирующегося в сложной патологии.
- 2. Совершенствовать знания о структуре, функций человека их роли в сохранении цельности организма.

Изучение дисциплины (модуля)

## Микробиология

Название дисциплины и модуля (при наличии)

базируется на знаниях и умениях, полученных обучающимися ранее в ходе освоения ряда дисциплин (модулей).

Патологическая анатомия

Изучение дисциплины (модуля)

#### Микробиология

Название дисциплины и модуля (при наличии)

является базовым для последующего освоения дисциплин (модулей):

Дисциплины (модули) последующего изучения

# 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

Компетенции, закрепленные за дисциплиной (модулем)

No	Код	Содержание компетенции
1	ПК-3	готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и
		медико- статистического анализа информации о показателях здоровья
		взрослых и подростков