

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Актуальные вопросы эпидемиологии**  
**по направлению подготовки 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	108/3
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Овладение теоретическими знаниями и методическими основами организации профилактических и противоэпидемических мероприятий при туберкулезе.
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 1 Дисциплины (модули) Обязательная часть
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Биология. Введение в специальность «Эпидемиология». Биоэтика. Латинский язык. Основы доказательной медицины. История медицины. Патологическая физиология. Биохимия. Философия. Фармакология. Гигиена. Микробиология, иммунология. Информатика, медицинская информатика. Правовое обеспечение санитарно-эпидемиологического надзора.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Эпидемиология. Гигиена. Правовое обеспечение санитарно-эпидемиологического надзора. Противоэпидемические мероприятия.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ПК-4
<b>Изучаемые темы</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Туберкулез. Общая характеристика болезни.</li> <li>2. Особенности эпидемического процесса туберкулеза.</li> <li>3. Организация противотуберкулезной помощи населению.</li> <li>4. Организационные, методические основы эпидемиологического надзора за туберкулезом.</li> <li>5. Диагностика, клиника и лечение туберкулеза.</li> <li>6. Профилактические и противоэпидемические мероприятия, их потенциальная и реальная эффективность при туберкулезе.</li> <li>7. Методы оценки качества и эффективности противоэпидемических (профилактических) мероприятий.</li> <li>8. Международные и Федеральные программы борьбы с туберкулезом.</li> </ol>
<b>Виды учебной работы</b>	<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b> <b><i>Аудиторная (виды):</i></b> – лекции; – семинары.  <b><i>Внеаудиторная (виды):</i></b> – консультации.  <b>Самостоятельная работа</b> – устная; – письменная; – практическая.
<b>Форма промежуточного контроля</b>	зачет