



**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Инфекционные болезни**  
**по специальности 31.05.02 Педиатрия**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	180/5
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Формирование общепрофессиональных и профессиональных компетенций в области знаний по частной и общей инфектологии, а также принципов диагностики, лечения и профилактики инфекционных болезней.
<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, Паразитология, Биохимия, Анатомия, Патологическая анатомия, Гистология, эмбриология, цитология, Нормальная физиология, Патофизиология, клиническая патофизиология, Микробиология, вирусология, Иммунология, Фармакология, Пропедевтика детских болезней, Оториноларингология.
<b>Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин</b>	Эпидемиология, Фтизиатрия, Поликлиническая и неотложная педиатрия, Дерматовенерология, Практическая неонатология, Госпитальная педиатрия, неонатология.
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОПК-5, ОПК-7
<b>Изучаемые темы</b>	<b>Раздел 1. Введение в инфектологию.</b> 1. Общие вопросы инфекционной патологии. <b>Раздел 2. Кишечные инфекции</b> 1. Брюшной тиф, паратиф А и В. Сальмонеллез. 2. Дизентерия. Иерсиниозы: Псевдотуберкулез. Кишечный иерсиниоз. 3. Пищевые токсикоинфекции. Вирусные диареи. Ботулизм. Холера. 4. Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом передачи: А и Е. <b>Раздел 3. Болезни с трансмиссивным путем передачи.</b> 1. Риккетсиозы: Эпидемический сыпной тиф и Болезнь Брилла. Клещевой риккетсиоз. Ку-лихорадка. Иксодовый клещевой боррелиоз. 2. Геморрагические лихорадки: лихорадка Крым-Конго, жёлтая лихорадка, геморрагические лихорадки Омская и Западного Нила, ГЛПС.

	<p><b>Раздел 4. Заболевания с контактным механизмом передачи.</b></p> <p>1.Вирусные гепатиты: В, Д и С.  2.ВИЧ-инфекция.  3.Столбняк, бешенство. Рожа.</p> <p><b>Раздел 5. Заболевания с аэрозольным механизмом передачи.</b></p> <p>1.Грипп. Острые респираторно-вирусные инфекции. Новая коронавирусная инфекция COVID 19. Дифтерия. Орнитоз. Менингококковая инфекция.</p> <p>2.Герпесвирусные заболевания: ВПГ-1, ВПГ-2, ВЗВ-инфекция. Инфекционный мононуклеоз, ЦМВ-инфекция.</p> <p><b>Раздел 6. Зоонозные инфекции</b></p> <p>1.Лептоспироз. Бруцеллез.</p> <p><b>Раздел 7. Особо опасные инфекции.</b></p> <p>1.Чума. Туляремия. Сибирская язва.</p> <p><b>Раздел 8. Паразитарные заболевания.</b></p> <p>1.Протозоозы: токсоплазмоз, амебиаз, малярия. Гельминтозы.</p> <p><b>Раздел 9. Неотложные состояния в клинике инфекционных болезней.</b></p> <p>1.Неотложные состояния при инфекционных заболеваниях.</p>
<p><b>Виды учебной работы</b></p>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>  – лекции;  – клинические практические занятия.</p> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b>  – консультации.</p> <p><b>Самостоятельная работа</b>  – устная;  – письменная.</p>
<p><b>Форма промежуточного контроля</b></p>	<p>экзамен</p>