

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ».**

<p><b>Цель изучения дисциплины</b></p>	<p>Целью последиplomного обучения врача инфекциониста является подготовка квалифицированного специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; освоение теоретических основ и практических навыков по терапии, формирование у обучающихся врачебного поведения, мышления и умения, обеспечивающих решение профессиональных задач и применение им алгоритма врачебной деятельности по профилактике, диагностике и лечению взрослых и детей по специальности «Инфекционист».</p>
<p><b>Место дисциплины в структуре ЦПиНМО</b></p>	<p>Учебная нагрузка ординаторов четко определена приказом МЗ КР № 691 от 04.10.2018года «Об утверждении требований к структуре основной профессиональной образовательной программы последиplomного медицинского образования в Кыргызской Республики» и в соответствии с п.5.3. требованиями и каталогом компетенции по специальности 049«Инфекционные болезни». Максимальный объём учебной нагрузки ординатора установлен в 48 часов в неделю, включая все виды аудиторных занятий и клиническую практику.</p> <p>Общая трудоемкость освоения ОПОП по специальности «Инфекционные болезни» в соответствии с требованием составляет 230,4 кредитов (6912 часов, 144 недель), где 1 кредит эквивалентен 48 часам учебной работы ординатора (включая его аудиторные занятия, клиническую практику и все виды аттестации).</p>
<p><b>Формируемые компетенции</b></p>	<p>Выпускник, освоивший программу дисциплины «Инфекционные болезни» должен обладать следующими универсальными компетенциями:</p> <p>а) универсальные: УК 2,          б) профессиональные ПК-2, ПК-4, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-12</p>
<p><b>Содержание дисциплины</b></p>	<p>Брюшной тиф. Сальмонеллёз. Шигеллёз. Холера. Пищевые токсикоинфекции. Ботулизм. Амёбиаз, балантидиаз. ОРВИ (парагрипп, аденовирусная инфекция, риновирусная, РС-инфекция, коронавирусные инфекции). Грипп. Энттеровирусная инфекция. Менингококковая инфекция. Вторичные бактериальные и вирусные менингоэнцефалиты. Герпетические инфекции (ВПГ, ЦМВ, ВЭБ и др.). Полиомиелит. Бруцеллез. Туляремия. Лептоспироз. Сибирская язва. Ящур. Сап. Хламидиозы. Доброкачественный лимфогранулематоз. Трансмиссивные инфекции. Риккетсиозы. Геморрагические лихорадки.</p>