

Специальность «Медико-профилактическое дело
УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА «ЭПИДЕМИОЛОГИЯ КИШЕЧНЫХ
ИНФЕКЦИЙ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»
МОДУЛЯ «ЧАСТНАЯ ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ИНФЕКЦИОННЫХ И
ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ»

<p>Краткое содержание учебной дисциплины</p>	<p>Причины и условия, механизм развития эпидемического процесса при отдельных нозологических формах инфекционных и паразитарных болезней. Теоретические, методические и организационные основы эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными болезнями. Методы эпидемиологических исследований, системы эпидемиологической диагностики. Вопросы медицинской этики и деонтологии в работе врача-эпидемиолога.</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>СК. Организовывать и проводить профилактические и санитарно-противоэпидемические мероприятия в очагах кишечных и паразитарных болезней.</p>
<p>Результаты обучения</p>	<p>Студент должен</p> <p>знать:</p> <p>значение отдельных инфекционных и паразитарных болезней в структуре инфекционной заболеваемости населения;</p> <p>причины и условия, механизм развития и проявления эпидемического процесса при отдельных нозологических формах инфекционных и паразитарных болезней;</p> <p>теоретические, методические и организационные основы эпидемиологического надзора за инфекционными и паразитарными болезнями;</p> <p>методы эпидемиологических исследований, системы эпидемиологической диагностики;</p> <p>вопросы медицинской этики и деонтологии в работе врача-эпидемиолога;</p> <p>уметь:</p> <p>организовывать противоэпидемические мероприятия в соответствии с эпидемической ситуацией;</p> <p>составлять и корректировать планы первичных противоэпидемических мероприятий в очагах;</p> <p>планировать мероприятия по профилактике паразитарных болезней;</p> <p>оценивать качество и эффективность противоэпидемических мероприятий;</p> <p>применять алгоритм действий при аварийной</p>

	<p>ситуации;</p> <p>владеть: эпидемиологическими понятиями; основными приемами составления плана противоэпидемических мероприятий в соответствии с эпидемической ситуацией; потенциальной эффективностью мероприятий;</p> <p>основными приемами организации эпидемиологического надзора за группами и отдельными нозологическими формами инфекционных болезней;</p> <p>основными приемами сбора и обработки информации об инфекционных болезнях и факторах, влияющих на заболеваемость;</p> <p>методами расчета показателей, характеризующих заболеваемость;</p> <p>методами оценки качества и эффективности противоэпидемических мероприятий.</p>
Семестр(ы)	7 семестр
Прerequisites	<p>Медицинская биология и общая генетика</p> <p>Медицинская микробиология</p> <p>Иммунология</p> <p>Общая гигиена</p> <p>Гигиена организаций здравоохранения</p> <p>Общая эпидемиология</p>
Трудоемкость	3 зачетные единицы
Количество академических часов	120 академических часов всего, из них 68 аудиторных часов и 52 часа самостоятельной работы студента.
Формы промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет