



**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И.  
Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского» Минздрава России)**

**АННОТАЦИЯ**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**  
**«САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА»**  
**ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**  
**СПЕЦИАЛЬНОСТЬ**  
**32.08.07. ОБЩАЯ ГИГИЕНА**

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	2 ЗЕТ/72 акад. часов
Цель учебной дисциплины	Подготовка квалифицированного врача по общей гигиене, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности в области охраны здоровья граждан в части обеспечения мер санитарно-эпидемиологического (профилактического) характера, направленных на санитарно-эпидемиологическое благополучие населения.
Задачи учебной дисциплины	Сформировать фундаментальные медицинские знания, формирующие профессиональные компетенции врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи. Сформировать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере своих профессиональных интересов. Подготовить врача-специалиста по общей гигиене к самостоятельной профессиональной деятельности, умеющего идентифицировать вредные и (или) опасные факторы среды обитания, объекты среды обитания, организовывать проведение их испытание, проводить гигиенические, токсикологические и иные оценки, санитарно-эпидемиологические экспертизы проектной документации и видов деятельности, осуществлять

	<p>контрольно-надзорные мероприятия на объектах государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выявлять нарушения санитарного законодательства Российской Федерации и проводить административные процедуры по их пресечению, организовывать проведение мониторинга вредных и (или) опасных факторов среды обитания, объектов среды обитания по объектам государственного санитарно-эпидемиологического надзора, показателей здоровья работающего населения, устанавливать причинно-следственные связи развития профессиональных и производственно-обусловленных заболеваний, связанных с условиями труда, разрабатывать санитарно-профилактические мероприятия по сохранению жизни и здоровья работающих и осуществлять контроль за их выполнением на объектах государственного надзора и контроля.</p> <p>Сформировать систему общих и специальных знаний, умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии.</p>
Место учебной дисциплины в структуре	Блок 1, вариативная часть, обязательная дисциплина Б1.В.ОД.1
Форма обучения	Очная
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1, УК-2, ПК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7
	<p><b>Сформировать знания:</b></p> <p><i>в производственно-технологической деятельности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- законодательных основ деятельности врача по общей гигиене;</li> <li>- основ ведения социально-гигиенического мониторинга;</li> <li>- основ проведения санитарно-эпидемиологических экспертиз;</li> <li>- санитарно-эпидемиологических требований к атмосферному воздуху, питьевой воде, почве и санитарной очистки населенных мест;</li> </ul> <p><i>в психолого-педагогической деятельности:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основных гигиенических мероприятий</li> </ul>

оздоровительного характера, способствующих сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний;

- особенности проведения санитарно-просветительской работы по организации гигиенического воспитания и пропаганды здорового образа жизни среди населения; *в организационно-управленческой деятельности:* государственного санитарного законодательства, нормативных документов Роспотребнадзора и других ведомств по разделу охраны здоровья населения, гигиенического воспитания и пропаганды здорового образа жизни

***Сформировать умения:***

*в производственно-технологической деятельности:*

- определять приоритетные показатели для ведения социально-гигиенического мониторинга, создавать базы данных, анализировать результаты;
- проводить оценку результатов санитарно-гигиенических исследований химических факторов и объектов окружающей среды;
- обосновать наличие причинно-следственной связи между воздействием неблагоприятных факторов окружающей среды и выявленными изменениями в организме человека;
- разрабатывать целевые программы по укреплению здоровья населения и оздоровлению среды обитания;

*в психолого-педагогической деятельности:*

- проводить санитарно-просветительскую работу по повышению грамотности населения и формирования навыков здорового образа жизни

*в организационно-управленческой деятельности:*

- использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения

***Сформировать навыки:***

- работы с нормативными документами, содержащими критерии безопасности и безвредности факторов среды обитания и деятельности человека (гигиенические нормативы, санитарно-

	<p>эпидемиологические правила и нормы);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- определения гигиенического состояния различных объектов обслуживаемой территории;</li> <li>- гигиенической оценки безопасности окружающей среды;</li> <li>- разработки гигиенических мероприятий оздоровительного характера, способствующих сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний;</li> <li>- работы на компьютере, включая статистическую обработку данных с использованием современных программ</li> </ul> <p><b><i>Обеспечить приобретение опыта деятельности:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление государственного надзора в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения;</li> <li>- оценки качества проводимых профилактических мероприятий;</li> <li>- организация пропаганды здорового образа жизни и гигиенического воспитания населения в деятельности организаций, предприятий</li> </ul>
Виды учебной работы	Практическая работа, лекции
Используемые информационные, инструментальные, программные средства обучения	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций, разбора конкретных санитарно-эпидемиологических ситуаций.
Формы текущего контроля	зачет