



**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 «ОБЩЕСТВЕННОЕ ЗДОРОВЬЕ И  
ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»  
ПРОГРАММЫ ОРДИНАТУРЫ**

Специальность: 31.08.09 Рентгенология

Квалификация: Врач-рентгенолог

Трудоемкость (ЗЕТ/акад. час.)	2 ЗЕТ/ 72 акад. часа
Цель учебной дисциплины	Формирование у ординатора знаний основ законодательства Российской Федерации по охране здоровья граждан, принципов и порядков организации медицинской помощи населению, знаний и навыков управления персоналом медицинских организаций, их структурных подразделений, знаний основ медицинского права.
Задачи учебной дисциплины	<ul style="list-style-type: none"><li>• Приобретение знаний основ законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основных нормативно-правовых документов</li><li>• Приобретение знаний и навыков медико-статистического анализа показателей здоровья населения и факторов, формирующих здоровье человека (экологических, профессиональных, природно-климатических, эндемических, социальных, эпидемиологических, психо-эмоциональных, генетических)</li><li>• Приобретение знаний и навыков медико-социальных методик изучения заболеваемости населения, основных демографических процессов</li><li>• Приобретение знаний организационных принципов охраны здоровья населения в современных условиях с овладением навыков организации профилактики, медицинской помощи и управления персоналом.</li></ul>
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	Базовая часть Блока 1 «Дисциплины», Б1.Б.4
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1, 2; ПК-4, ПК-8, ПК-9, ПК-10
Результаты освоения дисциплины (в соответствии с ПС)	<b><u>Ординатор должен знать:</u></b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Порядок оказания медицинской помощи по специальности 31.08.09 «Рентгенология»</li><li>• Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при заболеваниях различных органов и систем;</li><li>• Клинико-рентгенологические рекомендации,</li></ul>

протоколы описания пациентов с различными заболеваниями и/или патологическими состояниями органов и систем;

- Законодательство об охране здоровья граждан в Российской Федерации, Программу государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи;
- Порядок проведения медицинского освидетельствования;
- Организацию медико-социальной экспертизы пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем при наличии признаков стойкой утраты трудоспособности;
- Показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем на санаторно-курортное лечение;
- Порядок выдачи листков нетрудоспособности и документов удостоверяющих временную нетрудоспособность;
- Порядки проведения медицинских экспертиз,
- Порядки проведения предварительных и периодических рентгенологических исследований;
- Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации;
- Основы здорового образа жизни, методы его формирования;
- Управление факторами риска сердечно-сосудистых заболеваний и/или патологических состояний;
- Принципы и методы профилактических лучевых исследований для предотвращения возникновения или прогрессирования заболеваний и/или патологических состояний различных органов и систем;
- Принципы организации профилактических осмотров среди взрослых различных возрастных групп (методы лучевой диагностики, направление к специалистам, на лабораторное и инструментальное обследование);
- Основы организации диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями различных органов и систем;
- Организацию санитарно-просветительной работы среди населения и медицинских работников;
- Организацию санитарно-эпидемических мероприятий в очаге инфекции;
- Правила оформления учетно-отчетной документации, в том числе ведения электронного документооборота в медицинских организациях и структурных подразделениях кардиологического профиля;
- Организацию системы экспертизы трудоспособности и оформления документов, удостоверяющих

- временную нетрудоспособность граждан;
- Систему направления пациента на врачебную комиссию медицинской организации;
- Правила оформления плана и отчета о деятельности врача лучевой диагностики;
- Должностные обязанности медицинских работников (врачей, лаборантов, техников) в кабинетах и отделениях лучевой диагностики в медицинских организациях;
- Предоставление статистических показателей для анализа деятельности кабинетов и отделений лучевой диагностики в медицинских организациях;
- Критерии качества оказания специализированной медицинской помощи;
- Систему управления качеством медицинской помощи и деятельности медицинской организации и структурного подразделения;
- Требования к охране труда, основы радиационной безопасности для персонала и пациентов во время проведения различных методов и методик лучевой диагностики;
- Основы конфликтологии;

**Ординатор должен уметь:**

- Определять показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем на медико-социальную экспертизу, в том числе для составления индивидуальной программы реабилитации;
- Участвовать в проведении медико-социальной экспертизы;
- Определять медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем для прохождения медико-социальной экспертизы;
- Выносить заключения по результатам методов лучевой диагностики для медицинского освидетельствования, предварительных и периодических медицинских осмотров в части наличия и/или отсутствия заболеваний и/или патологическими состояниями различных органов и систем;
- Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и/или патологических состояний различных органов и систем;
- Консультировать пациентов по вопросам навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний различных органов и систем;
- Анализировать и оценить заболеваемость различных органов и систем по результатам методов лучевой диагностики;
- Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде, в кабинетах и отделениях лучевой

диагностики медицинских организаций, и контролировать качество ее ведения;

- Заполнять учетно-отчетные документы в кабинетах и отделениях лучевой диагностики медицинских организаций, в том числе в электронном виде, предоставлять медико-статистические показатели для отчета о деятельности;
- Проводить анализ состояния здоровья населения по данным лучевых методов исследования;
- Проводить лучевые методы диагностики для дальнейшей экспертизы временной нетрудоспособности;
- Определять показания для направления на врачебную комиссию медицинской организации;
- Работать в информационно-аналитических системах;
- Проводить противоэпидемические мероприятия, осуществляя различные методы лучевой диагностики, в случае возникновения очага инфекции;
- Осуществлять контроль за работой специалистов со средним медицинским образованием в кабинетах и отделениях лучевой диагностики;
- Осуществлять контроль за выполнением должностных обязанностей специалистами со средним медицинским образованием;

**Ординатор должен владеть навыками:**

- Проведения медицинского освидетельствования;
- Участия в проведении медико-социальной экспертизы;
- Направления взрослых и детей с заболеваниями сердечно-сосудистых органов и систем на медико-социальную экспертизу;
- Участия в проведении отдельных видов медицинских освидетельствований, предварительных и периодических медицинских осмотров;
- Проведения экспертизы временной нетрудоспособности пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем и участие в экспертизе временной нетрудоспособности, осуществляемой врачебной комиссией медицинской организации;
- Подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;
- Направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями различных органов и систем для прохождения медико-социальной экспертизы;
- Пропаганды здорового образа жизни, профилактики заболеваний различных органов и систем;
- Проведения профилактических лучевых методов исследования среди пациентов с целью формирования

	<p>элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний различных органов и систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Проведения различных методов лучевой диагностики в системе медицинских осмотров, диспансеризации среди взрослого населения с целью формирования элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний различных органов и систем;</li> <li>● Организация проведения лучевых методов диагностики в процессе диспансерного наблюдения за взрослыми и детьми с хроническими заболеваниями различных органов и систем;</li> <li>● Составления плана и отчета о своей деятельности;</li> <li>● Проведения статистического анализа показателей заболеваемости по данным лучевых методов исследования;</li> <li>● Предоставления медико-статистических показателей для отчета о кабинетах и отделений лучевой диагностики медицинской организации;</li> <li>● Ведения учетно-отчетной документации, в том числе в электронном виде;</li> <li>● Ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде;</li> <li>● Проведения методов лучевой диагностики при экспертизе временной нетрудоспособности;</li> <li>● Проведения методов лучевой диагностики при противоэпидемических мероприятиях в случае возникновения очага инфекции;</li> <li>● Контроля выполнения работы специалистов со средним медицинским образованием;</li> <li>● Контроля за выполнением должностных обязанностей сотрудников кабинетов лучевой диагностики;</li> <li>● Экспертизы и качества медицинской помощи при проведении методов лучевой диагностики;</li> <li>● Анализа критериев и показателей качества проведения методов лучевой диагностики;</li> <li>● Управления качеством проведения методов лучевой диагностики в медицинской организации.</li> </ul>
Основные разделы учебной дисциплины	1. Основы общественного здоровья, организации здравоохранения и медицинского права
Виды учебной работы	Лекции, практические занятия, самостоятельная работа ординатора
Используемые информационные, инструментальные, программные средства обучения	Использование в процессе занятий мультимедийных презентаций, разбора конкретных клинических ситуаций. Внеаудиторная работа: работа с учебной литературой, подготовка рефератов.
Формы текущего контроля	Тестирование, собеседование, решение типовых ситуационных задач, опрос
Форма промежуточной аттестации	Экзамен