



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: 31.08.36 Кардиология

Квалификация: Врач-кардиолог

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	Приобретение знаний основ законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основных нормативно-правовых документов 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) Приобретение знаний и навыков медико-социальных методик изучения заболеваемости населения, основных демографических процессов Приобретение знаний организационных принципов охраны здоровья населения в современных условиях с овладением навыков организации профилактики, медицинской помощи и управления персоналом.
Место учебной дисциплины в структуре ОПОП ВО	Б1.Б.4
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1, 2; ПК-4, 10, 11
Результаты освоения дисциплины (в соответствии с ПС)	<u>Ординатор должен знать:</u> <ul style="list-style-type: none">● Порядок оказания медицинской помощи по специальности «Кардиология»● Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы;● Клинические рекомендации, протоколы ведения пациентов с заболеваниями и/или патологическими

- состояниями сердечно-сосудистой системы;
- 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 сердечно-сосудистой системы при наличии признаков стойкой утраты трудоспособности;
 - Показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы на санаторно-курортное лечение;
 - Порядок выдачи листков нетрудоспособности и документов удостоверяющих временную нетрудоспособность;
 - Порядки проведения медицинских экспертиз,
 - Порядки проведения предварительных и периодических медицинских осмотров;
 - Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы 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 профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний и/или патологических состояний сердечно-сосудистой системы;
 - Принципы организации профилактических осмотров среди взрослых различных возрастных групп (осмотр, направление к специалистам, на лабораторное и инструментальное обследование);
 - Основы организации диспансерного наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями сердечно-сосудистой системы;
 - 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;
- Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях кардиологического профиля, медицинских сестер;
- Предоставление статистических показателей для анализа деятельности медицинской организации;
- Критерии качества оказания специализированной медицинской помощи;
- Систему управления качеством медицинской помощи и деятельности медицинской организации и структурного подразделения;
- Требования к охране труда, основы личной безопасности;
- Основы конфликтологии;

Ординатор должен уметь:

- Определять показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы 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 сердечно-сосудистой системы для прохождения медико-социальной экспертизы;
- Выносить медицинские заключения по результатам медицинского освидетельствования, предварительных и периодических медицинских осмотров в части наличия и/или отсутствия заболеваний и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы;
- Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и/или патологических состояний сердечно-сосудистой системы;
- Консультировать пациентов по вопросам навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний сердечно-сосудистой системы;
- Анализировать и оценить заболеваемость кардиологических больных;
- Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде, и контролировать качество ее ведения;
- Заполнять учетно-отчетные документы в медицинских организациях кардиологического профиля, в том числе в электронном виде, предоставлять медико-статистические показатели для отчета о деятельности;
- Проводить анализ состояния здоровья населения
- Проводить экспертизу временной нетрудоспособности, оформлять листы

нетрудоспособности,

- Определять показания для направления на врачебную комиссию медицинской организации;
- Работать в информационно-аналитических системах;
- Проводить противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции;
- Осуществлять контроль выполнения врачебных назначений специалистами со средним медицинским образованием;
- 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 с заболеваниями сердечно-сосудистой системы 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 сердечно-сосудистой системы и участие в экспертизе временной нетрудоспособности, осуществляемой врачебной комиссией медицинской организации;
- Подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;
- Направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы для прохождения медико-социальной экспертизы;
- Пропаганды здорового образа жизни, профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы;
- Проведения профилактических мероприятий среди пациентов с целью формирования элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний сердечно-сосудистой системы;
- Проведение медицинских осмотров, диспансеризации среди взрослого населения с целью формирования элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний сердечно-сосудистой системы;
- Организации диспансерного наблюдения за взрослыми с хроническими заболеваниями сердечно-сосудистой системы;

	<ul style="list-style-type: none"> ● Проведения оздоровительных мероприятий среди взрослых с хроническими заболеваниями и/или патологическими состояниями сердечно-сосудистой системы; ● Составления плана и отчета о своей деятельности; ● Проведения статистического анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности среди прикрепленного контингента; ● Предоставления медико-статистических показателей для отчета о деятельности медицинской организации; ● Ведения учетно-отчетной документации, в том числе в электронном виде; ● Ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде; ● Проведения экспертизы временной нетрудоспособности и оформление листов нетрудоспособности; ● Проведения противоэпидемических мероприятий в случае возникновения очага инфекции; ● Контроля выполнения врачебных назначений специалистами со средним медицинским образованием; ● Контроля за выполнением должностных обязанностей медицинскими сестрами; ● Экспертизы и качества медицинской помощи ● Критериями и показателями качества оказания медицинской помощи ● Управления качеством медицинской помощи и деятельности медицинской организации
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
Формы промежуточной аттестации	Экзамен