



**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: 31.08.12 Функциональная диагностика

Квалификация: Врач-функциональный диагност

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	Базовая часть Блока 1 «Дисциплины», Б1.Б.4
Формируемые компетенции (индекс)	УК-1, 2; ПК-4, 8, 9
Результаты освоения дисциплины (в соответствии с ПС)	<p>Ординатор должен знать:</p> <ul style="list-style-type: none">● Порядок оказания медицинской помощи по специальности «Функциональная диагностика»● Стандарты первичной специализированной медико-санитарной помощи, специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи при заболеваниях внутренних органов и систем;● Клинические рекомендации, протоколы ведения пациентов с заболеваниями и/или патологическими

- состояниями внутренних 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 внутренних органов и систем при наличии признаков стойкой утраты трудоспособности;
 - Показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями внутренних 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 медицинских осмотров;
 - Медицинские показания для направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями внутренних органов и систем на медико-социальную экспертизу, требования к оформлению медицинской документации;
 - Основы здорового образа жизни, методы его формирования;
 - Управление факторами риска заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
 - Принципы и методы профилактики возникновения или прогрессирования заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
 - 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 внутренних 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;
 - Должностные обязанности медицинских работников в медицинских организациях;
 - 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 внутренних 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 внутренних органов и систем 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 внутренних органов и систем;
- Проводить санитарно-просветительную работу по формированию здорового образа жизни, профилактике заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
- Консультировать пациентов по вопросам навыков здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
- 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, 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 внутренних органов и систем 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 внутренних органов и систем и участие в экспертизе временной нетрудоспособности, осуществляющей врачебной комиссией медицинской организации;
- Подготовки необходимой медицинской документации для пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями внутренних органов и систем для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы;
- Направления пациентов с заболеваниями и/или патологическими состояниями внутренних органов и систем для прохождения медико-социальной экспертизы;
- Пропаганды здорового образа жизни, профилактики заболеваний внутренних органов и систем;
- Проведения профилактических мероприятий среди пациентов с целью формирования элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
- Проведение медицинских осмотров, диспансеризации среди взрослого населения с целью формирования элементов здорового образа жизни, профилактики заболеваний и/или патологических состояний внутренних органов и систем;
- Организации диспансерного наблюдения за взрослыми с хроническими заболеваниями внутренних органов и систем;
- Проведения оздоровительных мероприятий среди

	<p>взрослых с хроническими заболеваниями и/или патологическими состояниями внутренних органов и систем;</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 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