

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Лазаренко Виктор Анатольевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.04.2026 18:27:25
Уникальный программный ключ:
45c319b8a032ab3637134245abd1c475734767f4

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России)**

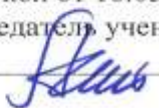
УТВЕРЖДЕНО

решением кафедры поликлинической
терапии и общей врачебной практики
(протокол от 24.04.2025 № 10)
заведующий кафедрой

доцент  Н.В. Медведев

УТВЕРЖДЕНО

решением ученого совета факультетов
медицинских специальностей
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
(протокол от 16.05.2025 № 10)
председатель ученого совета

доцент  А.А. Нетяга

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по общей врачебной практике

Факультет	лечебный
Специальность	31.05.01 Лечебное дело
Курс	6 Семестр
Трудоемкость (з.е.)	3
Количество часов всего	108
Форма промежуточной аттестации	зачет

Разработчики рабочей программы:

зав. кафедрой к.м.н., доцент Медведев Н.В.
к.м.н., доцент Киндрас М.Н.

Курск – 2025

Рабочая программа дисциплины общая врачебная практика разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

1. Цель и задачи дисциплины

Цель - формирование компетенций обучающихся, необходимых для современных подходов к организации и проведения профилактических, диагностических, лечебных мероприятий, экспертизы трудоспособности и реабилитации пациентов в условиях первичной медико-санитарной помощи.

Выпускник, освоивший программу специалитета, готов решать следующие профессиональные задачи:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов;

диагностика неотложных состояний;

проведение экспертизы временной нетрудоспособности и участие в иных видах медицинской экспертизы;

оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара;

оказание первичной врачебной медико-санитарной помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

участие в проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

ведение медицинской документации в медицинских организациях;

организация проведения медицинской экспертизы;

анализ научной литературы и официальных статистических обзоров, участие в проведении статистического анализа и публичное представление полученных результатов.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы и требования к планируемым результатам обучения по дисциплине

Дисциплина *общая врачебная практика* относится к вариативной части образовательной программы (*обязательная дисциплина*).

Процесс изучения дисциплины обеспечивает достижение планируемых результатов освоения образовательной программы и направлен на формирование следующих компетенций:

Компетенция		Логическая связь с дисциплинами учебного плана
код	формулировка	
ОПК-4	Способен и готов реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	Сестринское дело; биоэтика; пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. Проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; клиническая фармакология; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; стоматология; онкология, лучевая терапия; детская хирургия; поликлиническая терапия, физиотерапия; клиническая иммунология; акушерско-гинекологическая помощь
ОПК-5	Способен и готов анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	Пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; клиническая фармакология; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; онкология, лучевая терапия; судебная медицина; клиническая патология; детская хирургия; поликлиническая терапия, физиотерапия; клиническая иммунология; акушерско-гинекологическая помощь
ОПК-6	Готов к ведению медицинской документации	Сестринское дело; пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; клиническая фармакология;

		инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; стоматология; онкология, лучевая терапия; судебная медицина; клиническая патология; детская хирургия; генетика, медицинская экология; поликлиническая терапия, физиотерапия; клиническая иммунология
ОПК-11	Готов к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи	Сестринское дело; общая хирургия; топографическая анатомия и оперативная хирургия; факультетская хирургия, урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; общеклиническая диагностика, первая доврачебная помощь; общеклиническая диагностика, первая доврачебная помощь; курс практической подготовки по технике базовых манипуляций; хирургические навыки; обучающий симуляционный курс; неотложные состояния в практике врача
ПК-1	Способен и готов к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания	Гигиена; общеклиническая диагностика, первая доврачебная помощь; генетика, медицинская экология; поликлиническая терапия, физиотерапия; элективные дисциплины по физической культуре и спорту; здоровье и здоровый образ жизни в профилактической работе врача; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача
ПК-2	Способен и готов к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	Неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; инфекционные болезни; онкология, лучевая терапия; детская хирургия; поликлиническая терапия, физиотерапия; принципы синдромной диагностики в клинике внутренних болезней; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного

		врача
ПК-4	Способен и готов к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; поликлиническая терапия, физиотерапия; управление социальными детерминантами здоровья в деятельности врача; формирование профессиональных компетенций врача общей практики /семейного врача
ПК-5	Готов к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания	Иммунология; биохимия; микробиология, вирусология; патологическая анатомия; патофизиология, пропедевтика внутренних болезней, общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; принципы синдромной диагностики в клинике внутренних болезней; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; лучевая диагностика неотложных состояний; инфекции, передаваемые половым путем; тренинг коммуникативной компетентности врача; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача; стоматология; онкология, лучевая терапия; судебная медицина; клиническая патология; детская хирургия; общеклиническая диагностика, первая доврачебная помощь; лучевая диагностика; генетика, медицинская экология; клиническая иммунология; поликлиническая терапия, физиотерапия
ПК-6	Способен к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	Иммунология; пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; эпидемиология, военная эпидемиология; принципы синдромной диагностики в клинике внутренних болезней; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; инфекции, пере-

		<p>даваемые половым путем; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача; стоматология; онкология, лучевая терапия; судебная медицина; клиническая патология; детская хирургия; общеклиническая диагностика, первая доврачебная помощь; генетика, медицинская экология; клиническая иммунология; поликлиническая терапия, физиотерапия</p>
ПК-7	<p>Готов к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека</p>	<p>Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; судебная медицина; детская хирургия; онкология, лучевая терапия; клиническая иммунология; поликлиническая терапия, физиотерапия; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача</p>
ПК-8	<p>Способен к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами</p>	<p>Пропедевтика внутренних болезней; общая хирургия; дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; клиническая фармакология; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; стоматология, детская хирургия; онкология, лучевая терапия; клиническая иммунология; поликлиническая терапия, физиотерапия; принципы синдромной диагностики в клинике внутренних болезней; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; фармакология в кардиологии; инфекции, передаваемые половым путем; инновационные технологии в эстетической дерматологии; паллиативная помощь больны; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача</p>
ПК-9	<p>Готов к ведению и лечению пациентов с различными нозологи-</p>	<p>Дерматовенерология; неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; уроло-</p>

	ческими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара	гия; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; инфекционные болезни; детская хирургия; онкология, лучевая терапия; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; фармакология в кардиологии; инфекции, передаваемые половым путем; инновационные технологии в эстетической дерматологии; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача; паллиативная помощь больным; поликлиническая терапия, физиотерапия
ПК-10	Готов к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи	Неврология; факультетская терапия; факультетская хирургия; урология; акушерство; гинекология; оториноларингология; офтальмология; эндокринология; фтизиатрия; педиатрия; психиатрия, медицинская психология; госпитальная терапия. проф. болезни; травматология, ортопедия; госпитальная хирургия; нейрохирургия; инфекционные болезни; анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; детская хирургия; онкология, лучевая терапия; поликлиническая терапия, физиотерапия; курс практической подготовки по технике базовых манипуляций; принципы синдромной диагностики в клинике внутренних болезней; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача; обучающий симуляционный курс; неотложные состояния в практике врача
ПК-14	Готов к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении	Медицинская реабилитация; поликлиническая терапия, физиотерапия; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача
ПК-15	Готов к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний	Психология и педагогика; гигиена; поликлиническая терапия, физиотерапия; поликлиническая терапия, физиотерапия; геронтология и гериатрия в интернологии, актуальные вопросы гериатрической эндокринологии; тренинг коммуникативной компетентности врача; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача
ПК-16	Готов к просветительской дея-	Гигиена; тренинг коммуникативной компе-

	тельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни	тельности врача; поликлиническая терапия, физиотерапия; здоровье и здоровый образ жизни в профилактической работе врача, формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача
ПК-17	Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения; поликлиническая терапия, физиотерапия; введение в специальность; управление социальными детерминантами здоровья в деятельности врача; формирование профессиональных компетенций врача общей практики/семейного врача
ПК-20	Готов к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	Факультетская терапия, факультетская хирургия; акушерство; гинекология; госпитальная терапия. проф. болезни; госпитальная хирургия; клиническая фармакология; методологические проблемы научного исследования в медицине; тренинг коммуникативной компетентности врача; основы научной работы в медицине; иностранный язык как средство профессиональной коммуникации врача; поликлиническая терапия, физиотерапия; введение в специальность

Содержание компетенций (этапов формирования компетенций)

Код компетенции	Формулировка компетенции	Этапы формирования и индикаторы достижения компетенции		
		Знает	Умеет	Владеет (имеет практический опыт)
ОПК-4	Способен и готов реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - морально-этические и деонтологические нормы, правила и принципы профессионального и врачебного поведения - основные этические документы международных организаций, отечественных и международных профессиональных медицинских ассоциаций - права и обязанности пациентов и медицинских работников - способы общения и взаимодействия с различными возрастными категориями пациентов, родителями, коллегами 	<ul style="list-style-type: none"> - реализовать на практике этические и деонтологические принципы профессиональной деятельности - применять основные этические документы международных организаций, отечественных и международных профессиональных медицинских ассоциаций 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками реализации врачебной деонтологии и медицинской этики - навыками реализации и защиты своих прав и прав пациентов
ОПК-5	Способен и готов анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок	<ul style="list-style-type: none"> - основы анализа результатов собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок - нормативные документы по ответственности медицинских организаций и медицинского персонала за ненадлежащее врачевание, профессиональные и должностные правонарушения - теоретические вопросы сбора, хранения, поиска, перера- 	<ul style="list-style-type: none"> - анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения врачебных ошибок - проводить анализ диагностических и лечебных мероприятий по медицинской документации (истории болезни) с учетом действующих порядков оказания медицинской помощи, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицин- 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками анализа результатов своей врачебной деятельности и формулировки выводов - навыками применения методов доказательной медицины при оценке состояния здоровья взрослого населения, деятельности медицинских организаций и в научных исследованиях - имеет опыт анализа представленных в медицинских

		<p>ботки, распространения медицинской информации</p> <ul style="list-style-type: none"> - возможные ошибки в практике врачей различного профиля - основы доказательной медицины 	<p>ской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно решать профессиональные задачи с использованием всех доступных информационных ресурсов и осуществлять оценку результатов своей профессиональной деятельности - оценивать возможные последствия профессиональных ошибок 	<p>документах сведений для верификации диагноза</p>
ОПК-6	<p>Готов к ведению медицинской документации</p>	<ul style="list-style-type: none"> - основные виды медицинской документации, используемой в медицинских организациях, в том числе при ведении пациентов - правила оформления медицинской документации 	<ul style="list-style-type: none"> - заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде - работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну - составлять план работы и отчет о своей работе 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками ведения медицинской документации, в том числе в электронном виде - навыками составления плана работы и отчета о своей работе
ОПК-11	<p>Готов к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи</p>	<ul style="list-style-type: none"> - понятие «медицинские изделия», основные разновидности, назначение и порядок использования медицинских изделий, применяемых при различных видах медицинской помощи - особенности оказания медицинской помощи населению с применением медицинских изделий, предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицин- 	<ul style="list-style-type: none"> - применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи - использовать медицинские изделия при осуществлении медицинского ухода - использовать соответствующую 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками применения медицинских изделий, предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - алгоритмом выполнения основных лечебных меро-

		<p>ской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - основное предназначение медицинских изделий, предназначенных для организации сестринского ухода, сестринских манипуляций 	<p>щие виды медицинского инструментария при диагностических и лечебных манипуляциях по оказанию различных видов медицинской помощи больным</p>	<p>приятий с применением медицинских изделий, предусмотренных в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>
ПК-1	<p>Способен и готов к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания</p>	<ul style="list-style-type: none"> - принципы и особенности профилактики возникновения и прогрессирования заболеваний и (или) состояний - медицинские показания и медицинские противопоказания к применению методов профилактики заболеваний и (или) состояний, профилактические мероприятия с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - основы здорового образа жизни, методы его формирования - принципы применения специфической и неспецифиче- 	<ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать и реализовывать программы формирования здорового образа жизни, в том числе программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ - проводить лечебные и диагностические мероприятия направленные на улучшение состояния здоровья населения, снижение показателей смертности, улучшение качества жизни, выявлять факторы риска распространенных заболеваний у пациентов - проводить мероприятия по первичной и вторичной профилактике наиболее часто встречающихся заболеваний 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками составления плана профилактики развития и обострения болезней внутренних органов для конкретного больного, подготовить лекции на медицинские темы - навыками формирования и реализации программ здорового образа жизни, включая программы снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ - навыками оценки эффективности профилактической работы с пациентами - технологией профилактического консультирования

		ской профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям		
ПК-2	Способен и готов к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения	<ul style="list-style-type: none"> - нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного наблюдения - принципы диспансерного наблюдения за пациентами с неинфекционными заболеваниями и факторами риска в соответствии нормативными правовыми актами и иными документами - перечень врачей-специалистов, участвующих в проведении медицинских осмотров, диспансеризации 	<ul style="list-style-type: none"> - проводить медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами - организовывать и проводить иммунопрофилактику инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - проводить диспансеризацию взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний, основных факторов риска их развития - проводить диспансерное наблюдение пациентов с выявленными хроническими неин- 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками участия в проведении медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами - навыками участия в проведении иммунопрофилактики инфекционных заболеваний у взрослого населения в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками осуществления диспансеризации взрослого населения с целью раннего выявления хронических неинфекционных заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативны-

			<p>фекционными заболеваниями, в том числе пациентов с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском</p> <ul style="list-style-type: none"> - назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний 	<p>ми правовыми актами и иными документами</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями - навыками назначения профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками контроля соблюдения профилактических мероприятий
ПК-4	Способен и готов к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения	<ul style="list-style-type: none"> - медико-статистические показатели заболеваемости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье населения, порядок их вычисления и оценки 	<ul style="list-style-type: none"> - анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения - проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья населения 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья населения
ПК-5	Готов к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза,	<ul style="list-style-type: none"> - порядки оказания медицинской помощи, клинические 	<ul style="list-style-type: none"> - осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками сбора жалоб, анамнеза жизни и заболева-

	<p>результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания</p>	<p>рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов - этиологию, патогенез и патоморфологию, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов - методику сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента - методику полного физического исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) 	<p>пациента и анализировать полученную информацию</p> <ul style="list-style-type: none"> - проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты - обосновывать необходимость и объем лабораторного, инструментального обследования пациента, направления пациента на консультации к врачам-специалистам - анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований - интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента, данные, полученные при лабораторном и инструментальном обследовании пациента, консультациях пациента врачами-специалистами - анализировать и интерпретировать данные, полученные при патолого-анатомических исследованиях - осуществлять раннюю диагностику заболеваний внутренних органов 	<p>ния пациента</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) - навыками формулирования предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента - навыками направления пациента на лабораторное и инструментальное обследование, на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками направления пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками ока-
--	--	---	--	--

			<ul style="list-style-type: none"> - проводить дифференциальную диагностику заболеваний внутренних органов от других заболеваний - определять очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий - определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи 	<p>заний, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения дифференциальной диагностики с другими заболеваниями / состояниями, в том числе неотложными
ПК-6	Способен к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра	<ul style="list-style-type: none"> - Международную статистическую классификацию болезней - алгоритм и критерии определения у больных различного профиля основных патологических состояний, синдромов, заболеваний в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра (МКБ-Х) 	<ul style="list-style-type: none"> - выделять основные патологические симптомы и синдромы, формулировать клинический диагноз в соответствии с МКБ-Х 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками установления диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем
ПК-7	Готов к проведению экспертизы временной нетрудоспособности, участию в проведении медико-социальной экспертизы, констатации биологической смерти человека	<ul style="list-style-type: none"> - порядок экспертизы временной нетрудоспособности и признаки временной нетрудоспособности пациента - порядок направления пациента на медико-социальную экспертизу 	<ul style="list-style-type: none"> - определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения экспертизы временной нетрудоспособности и работы в составе врачебной комиссии, осуществляющей экспертизу временной нетрудоспособности

		<ul style="list-style-type: none"> - признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами - правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов для оказания специализированной медицинской помощи, на медико-социальную экспертизу - порядок констатации смерти человека и определение давности ее наступления, признаки биологической смерти человека 	<ul style="list-style-type: none"> - констатировать биологическую смерть человека, описывать суправитальные реакции, ранние и поздние трупные явления 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками подготовки необходимой медицинской документации для осуществления медико-социальной экспертизы в федеральных государственных учреждениях медико-социальной экспертизы - навыками направления пациента, имеющего стойкое нарушение функций организма, обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, на медико-социальную экспертизу - порядком констатации биологической смерти человека
ПК-8	Способен к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами	<ul style="list-style-type: none"> - тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами - современные методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - механизм действия лекар- 	<ul style="list-style-type: none"> - определять тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами - составлять план лечения заболевания и состояния пациента с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками определения тактики ведения и разработки плана лечения заболевания или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

		<p>ственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением</p> <ul style="list-style-type: none"> - современные методы немедикаментозного лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - механизм действия немедикаментозного лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты, осложнения, вызванные его применением 		
ПК-9	<p>Готов к ведению и лечению пациентов с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара</p>	<ul style="list-style-type: none"> - тактики ведения больных в условиях поликлиники и дневного стационара 	<ul style="list-style-type: none"> - назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (про-

			<p>медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - назначать немедикаментозное лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, немедикаментозного лечения - планировать и контролировать ведение больных с различными нозологическими формами в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара 	<p>токолами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками назначения немедикаментозного лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения - навыками оказания паллиативной медицинской помощи при взаимодействии с врачами-специалистами и иными медицинскими работниками
ПК-10	<p>Готов к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной меди-</p>	<p>- основные лечебные мероприятия при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экс-</p>	<ul style="list-style-type: none"> - выявлять клинические признаки состояний, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме - выполнять мероприятия по оказанию медицинской помощи в неотложной форме при 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками оценки состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной форме - навыками распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболева-

	цинской помощи	<p>тренной медицинской помощи, показания к госпитализации</p> <ul style="list-style-type: none"> - клиническую картину и возможные осложнения внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний различного профиля, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи - методы проведения неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации больных 	<p>внезапных острых заболеваниях, оказывать помощь в случае обострения хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи</p>	<p>ниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками оказания медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента - навыками применения лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в неотложной форме
ПК-14	<p>Готов к определению необходимости применения природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении</p>	<ul style="list-style-type: none"> - показания и противопоказания к назначению средств лечебной физкультуры, физиотерапии, рефлексотерапии, фитотерапии, проведению реабилитационных мероприятий и других средств немедикаментозной терапии - правила оформления и выдачи медицинских документов при направлении пациентов на санаторно-курортное лечение - мероприятия по медицинской реабилитации пациента, медицинские показания и про- 	<ul style="list-style-type: none"> - определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками выполнения мероприятий медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи

		<p>отивопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <ul style="list-style-type: none"> - медицинские показания и противопоказания к назначению санаторно-курортного лечения в качестве этапа медицинской реабилитации пациента - особенности медицинской реабилитации пациентов пожилого и старческого возраста 	<ul style="list-style-type: none"> - выполнять мероприятия медицинской реабилитации пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - определять врачей-специалистов для проведения реабилитационных мероприятий пациенту, нуждающегося в медицинской реабилитации, с учетом диагноза и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - назначать санаторно-курортное лечение пациенту, нуждающемуся в медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по во- 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту для назначения и проведения мероприятий медицинской реабилитации, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи - навыками направления пациента, нуждающегося в медицинской реабилитации, к врачу-специалисту, для назначения и проведения санаторно-курортного лечения, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с
--	--	--	--	--

			<p>просам оказания медицинской помощи, порядками оказания медицинской помощи и с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>- контролировать выполнение и оценивать эффективность и безопасность реабилитационных мероприятий, в том числе при реализации индивидуальной программы реабилитации или абилитации инвалидов, с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>- навыками оценки эффективности и безопасности мероприятий медицинской реабилитации пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>
ПК-15	<p>Готов к обучению пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний</p>	<p>- формы и методы обучения пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, профилактике заболеваний</p> <p>- особенности, уровни и принципы обучения при прохождении пациентом стадий принятия заболевания и изменения поведения, модели</p>	<p>- обучать пациентов и их родственников гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний</p> <p>- определять особенности и стадии принятия пациентом заболевания и степень их влияния на эффективность обуче-</p>	<p>- основными приемами обучающей работы с пациентами</p> <p>- имеет опыт обучения пациентов и их родственников основным гигиеническим мероприятиям оздоровительного характера, навыкам самоконтроля основных физиологических показателей, способствующим сохранению и укреплению здоровья, профилактике заболеваний</p> <p>- имеет опыт определения</p>

		взаимоотношений в системе «врач – пациент - родственники больного»	ния в системе мероприятий оздоровительного характера, способствующих сохранению и упрочению здоровья, профилактике заболеваний	особенностей и стадий принятия пациентом заболевания и степени их влияния на эффективность обучения в системе мероприятий оздоровительного характера
ПК-16	Готов к просветительской деятельности по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни	<ul style="list-style-type: none"> - формы и методы санитарно-просветительской работы по устранению факторов риска и формированию элементов здорового образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ - формы и методы санитарно-просветительской работы среди пациентов, медицинских работников по вопросам профилактики заболеваний и (или) состояний 	<ul style="list-style-type: none"> - популярно изложить значения факторов риска при заболеваниях внутренних органов и меры профилактики обострений - выделять особенности, определять формы и методы просветительской деятельности медицинских работников среди пациентов и населения по устранению факторов риска и формированию навыков здорового образа жизни 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками санитарно-просветительской работы, в том числе по формированию навыков здорового образа жизни, алгоритмом оценки факторов индивидуального риска развития наиболее распространенных заболеваний
ПК-17	Способен к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях	<ul style="list-style-type: none"> - общие вопросы организации медицинской помощи населению - организацию медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника - принципы контроля выпол- 	<ul style="list-style-type: none"> - проводить оценку эффективности современных медико-организационных и социально-экономических технологий при оказании медицинской помощи - использовать принципы организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях - контролировать выполнение 	<ul style="list-style-type: none"> - принципами организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях - навыками контроля выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой

		нения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками	должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками	
ПК-20	Готов к анализу и публичному представлению медицинской информации на основе доказательной медицины	<ul style="list-style-type: none"> - основы анализа научно-медицинской информации с учетом доказательной медицины, современные теоретические и экспериментальные методы научных исследований в медицине - основные требования к публичному представлению медицинской информации 	<ul style="list-style-type: none"> - самостоятельно работать с источниками научно-медицинской информации - составлять отчеты (разделы отчета), литературные обзоры, доклады по теме или ее разделу (этапу задания) - использовать научно - медицинскую информацию, отечественный и зарубежный опыт, реализовывать на практике знания и умения по представлению медицинской информации на основе доказательной медицины 	<ul style="list-style-type: none"> - навыками изложения самостоятельной точки зрения, публичной речи, морально-этической аргументации, ведения дискуссий и круглых столов - навыками публичного представления медицинской информации на основе доказательной медицины

3. Ряды дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении:

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела	Код компетенции
Общая врачебная практика в сельской местности.	Основные модели деятельности ВОП, нормативные документы, регламентирующие работу ВОП. Организация амбулаторно-поликлинической помощи в сельской местности. Основные модели оказания ПМСП в сельской местности, медицинские учреждения, их структура. Функции врача первичного звена здравоохранения в сельской местности. Взаимодействие участкового врача терапевта/ВОП со специалистами	ОПК-5 ПК-17 ПК-10 ПК-11
Дифференциальная диагностика по ведущему синдрому в общей врачебной практике	<p>Алгоритм дифференциальной диагностики по синдрому артериальной гипертензии. Симптоматические артериальные гипертензии, классификация. Артериальные гипертензии почечного генеза (реноваскулярные, рено-паренхиматозные). Артериальные гипертензии эндокринного генеза. Кардиоваскулярные и нейрогенные артериальные гипертензии. Тактика врача поликлиники при синдроме артериальной гипертензии у пациента.</p> <p>Алгоритм дифференциальной диагностики по синдрому цефалгии. Причины головной боли. Абузусная головная боль. Головная боль напряжения. Мигрень. Кластерная головная боль. Тактика врача поликлиники при синдроме цефалгии у пациента.</p> <p>Диагностика по синдрому боли в левой половине грудной клетки, обусловленному заболеваниями сердца ишемического и неишемического генеза. Дифференциальная диагностика стенокардии и острого коронарного синдрома. Клинико-инструментальные признаки торакалгий.</p> <p>Дифференциальная диагностика истинной кардиалгии и боли в левой половине грудной клетки, обусловленной шейным, грудным остеохондрозом. Дифференциальная диагностика эзофагалгий и стенокардии. Тактика участкового врача терапевта/ВОП при синдроме болей в левой половине грудной клетки у пациента.</p> <p>Основные типы лихорадок, критерии лихорадки неясного генеза. Диагностический алгоритм при длительной лихорадке неясного генеза. Системные инфекции, генерализованные и локальные инфекционные процессы, приводящие к лихорадке. Тактика участкового врача терапевта/ВОП при лихорадке неясного генеза у пациента. Диагностический алгоритм при субфебрилитете. Хронические болезни инфекционной природы, онкологические заболевания, болезни эндокринной системы, заболевания ЦНС, иммунопатологические заболевания - причины субфебрилитета. Обследование пациента с субфебрилитетом. Тактика врача поликлиники при длительном субфебрилитете.</p> <p>Алгоритм дифференциальной диагностики по синдрому лимфаденопатии. Диагностический поиск у больных с лимфаденопатией. Локализация и распространенность лимфаденопатии. Первичные (системные) поражения лимфоузлов, вызванные опухолевым злокачественным их поражением. Вторичные или реактивные - неспецифические неинфекционные, инфекционные, опухолевые. Воспалительные пора-</p>	ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-9

	<p>жения лимфоузлов (лимфадениты). Тактика участкового врача терапевта/ВОП при синдроме лимфаденопатии у пациента.</p> <p>Суставной синдром, его виды и основные проявления. Группы заболеваний, сопровождающиеся суставным синдромом. Алгоритм дифференциальной диагностики по артралгическому синдрому. Методы лабораторной и инструментальной диагностики заболеваний суставов, оценка степени поражения и нарушения функции суставов. Тактика.</p> <p>Виды мочевого синдрома. Клиническое значение цилиндрурии. Клиническое значение протеинурии. Клиническое значение эритроцитурии. Клиническое значение лейкоцитурии. Диагностический алгоритм при выявлении мочевого синдрома. Тактика.</p> <p>Классификации анемий. Диагностический алгоритм при железодефицитной, фолиево- и В12-дефицитной анемии. Тактика.</p> <p>Причины развития бронхообструктивного синдрома. Диагностический алгоритм при бронхообструктивном синдроме. Тактика.</p>	
Ведение пациентов врачом общей практики	<p>Периоды позднего онтогенеза, понятие «старение» и его основные признаки. Инволютивные изменения в сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной, мочевыделительной системах, опорно-двигательном аппарате и органах пищеварения. Характерные для старшего возраста психологические особенности личности. Специфические проблемы и болезни позднего возраста. Особенности течения заболеваний в пожилом и старческом возрасте. Методы определения биологического возраста. Принципы фармакотерапии в гериатрии. Мероприятия первичной и вторичной профилактики в пожилом возрасте. Классификация артериальной гипертензии у беременных. План обследования больной с артериальной гипертензией при беременности. Осложнения беременности при артериальной гипертензии. Принципы лечения артериальной гипертензии у беременных. Этиология и факторы риска внебольничной пневмонии. Диагностический алгоритм при подозрении на внебольничную пневмонию. Обоснование выбора препаратов антибактериальной терапии при внебольничной пневмонии. Ведение больных согласно клиническим рекомендациям. Экспертиза нетрудоспособности.</p>	<p>ОПК-4 ОПК-6 ОПК-11 ПК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-7 ПК-8 ПК-10 ПК-14 ПК-15 ПК-16 ПК-20</p>
Актуальные вопросы амбулаторной кардиологии	<p>Антитромботическая терапия в амбулаторной практике. Показания и противопоказания для назначения оральных анти тромботической терапии. Оценить риска кровотечений и системных эмболий при анти тромботической терапии, динамический контроль. Коррекция модифицированных факторов риска кровотечений.</p> <p>Стратификация и коррекция риска кардиологических осложнений перед плановыми хирургическими вмешательствами. Основные кардиальные осложнениями интра- и раннего послеоперационного периода хирургических вмешательств. Стратификация сердечно-сосудистого периоперационного риска по данным исходного клинического статуса больного. Оценка хирургического риска. Кор-</p>	<p>ОПК-4 ОПК-5 ПК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-9 ПК-10</p>

	<p>рекция риска кардиологических осложнений перед плановыми хирургическими вмешательствами. Суточное мониторирование артериального давления и электрокардиограммы: показание, интерпретация результатов. Клинические показания для проведения СМАД. Противопоказания к СМАД. Основные показатели СМАД, интерпретация результатов. Клинические показания для проведения суточному ЭКГ-мониторированию. Противопоказания к суточному ЭКГ-мониторированию. Основные показатели суточного ЭКГ-мониторирования, интерпретация результатов. Профилактика сердечно-сосудистых заболеваний и модификация факторов риска. Гипертоническая болезнь. Гипертонические кризы: классификация, диагностика, неотложная помощь. Диагностика факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний. Стратегии и технологии профилактики сердечно-сосудистых заболеваний у лиц разного возраста. Классификация гипертонической болезни. Ведение больных согласно клиническим рекомендациям. Гипертонический криз, критерии. Диагностика гипертонического криза. Неотложная помощь на амбулаторном этапе. Введение в кардиоонкологию. Сердечно-сосудистые осложнения противоопухолевой терапии. Сердечно-сосудистые факторы риска кардиотоксичности. Факторы риска кардиотоксичности противоопухолевой терапии. Оценка уровней риска кардиотоксичности у онкологических пациентов. Профилактика сердечно-сосудистых осложнений противоопухолевой терапии. Пациенты с электрокардиостимуляцией и имплантируемыми устройствами в амбулаторной практике. Амбулаторный контроль состояния пациентов с электрокардиостимуляцией и имплантируемыми устройствами. Ограничения в повседневной деятельности пациентов с ЭКС. Показанием к внеочередной проверке системы стимуляции. Показания для экстренной и плановой госпитализаций пациентов с ЭКС.</p>	<p>ПК-14 ПК-15 ПК-16 ПК-20</p>
--	--	--

5. Учебно-тематический план дисциплины (в академических часах)

Наименование раздела дисциплины	Контактная работа			Внеаудиторная (самостоятельная) работа	Итого часов	Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения		Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
	всего	из них				Традиционные	Интерактивные	
		лекции	практические занятия					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Общая врачебная практика в сельской местности	4		4	8	12	ПЗ		С
Актуальные вопросы амбулаторной кардиологии	12		12	8	20	ПЗ		С
Дифференциальная диагностика по ведущему синдрому в общей врачебной практике	40		40	12	52	ПЗ, НИРС, МД		С, АКС
Ведение пациентов врачом общей практики	14		14	8	22	ПЗ, АК, МД		С, Пр, АКС, ЗАК
<i>Зачет</i>	2	-	2	-	2	-	-	Т
ИТОГО:	72		72	36	108			

4.1. Используемые образовательные технологии, способы и методы обучения

АК	подготовка амбулаторной карты	МД	оформление медицинской документации
НИРС	научно-исследовательская работа студентов	ПЗ	практическое занятие

4.2. Формы текущего и рубежного контроля успеваемости

Т	тестирование	С	оценка по результатам собеседования (устный опрос)
ЗАК	защита амбулаторной карты	Пр.	оценка освоения практических навыков (умений)
АКС	анализ клинических случаев (клинический разбор)		

5. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Основная литература

1. Обрезан, А. Г. Общая врачебная практика: краткое руководство для семейных врачей / А. Г. Обрезан, Е. К. Сережина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 448 с. - ISBN 978-5-9704-8766-2, DOI: 10.33029/9704-8766-2-RSV-2025-1-448. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970487662.html>

Дополнительная литература.

1. Общая врачебная практика : национальное руководство : в 2 т. - Т. 2 [Электронный ресурс] / под ред. О. Ю. Кузнецовой, О. М. Лесняк, Е. В. Фроловой. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970455210.html>
2. Анемический синдром в практике врача поликлиники / под ред. В. Н. Лариной. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 176 с. - ISBN 978-5-9704-8201-8, DOI: 10.33029/9704-8201-8-ANS-2024-1-176. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970482018.html>
3. Хронический пиелонефрит и хроническая болезнь почек в практике врача поликлиники / под ред. В. Н. Лариной. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-7717-5, DOI: 10.33029/9704-7717-5-CPN-2023-1-144. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970477175.html>
4. Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням / под ред. Ф. И. Беялова. - 12-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 464 с. - ISBN 978-5-9704-8328-2, DOI: 10.33029/9704-8328-2-CRC-2024-1-464. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970483282.html>
5. Бронхолегочные заболевания / под ред. В. Н. Лариной. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Серия "На амбулаторном приеме" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970468104.html>
6. Пожилой больной в общей врачебной практике : руководство для врачей / под ред. Е. В. Фроловой, О. Ю. Кузнецовой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 480 с. - ISBN 978-5-9704-7566-9, DOI: 10.33029/9704-7566-9-PBO-2023-1-480. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970475669.html>
7. Ярцев, С. С. Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) в повседневной практике врача / С. С. Ярцев. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 64 с. - ISBN 978-5-9704-7985-8, DOI: 10.33029/9704-6686-5-DMAP3-2022-1-64. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970479858.html>
8. Осипова, В. В. Мигрень в реальной практике : практическое руководство / В. В. Осипова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 120 с. - ISBN 978-5-9704-7800-4, DOI: 10.33029/9704-7800-4-MRP-2023-1-120. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970478004.html>
9. Дифференциальная диагностика синдрома лимфаденопатии на догоспитальном этапе : руководство для врачей и фельдшеров / под ред. Н. Ф. Плавунова, Г. М. Кожевниковой, О. А. Бургасовой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 64 с. - ISBN 978-5-9704-7378-8, DOI: 10.33029/9704-7378-8-LFP-2023-1-64. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970473788.html>
10. Хроническая обструктивная болезнь легких / под ред. О. Н. Титовой, Н. А. Кузубовой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 336 с. - ISBN 978-5-9704-7393-1, DOI: 10.33029/9704-7393-1-COPD-2023-1-336. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970473931.html>
11. Заболевания органов желудочно-кишечного тракта [Электронный ресурс] / Кобалав Ж.Д. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Серия "Доктор на приеме" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970464779.html>
12. Кардиология по Хёрсту. Том I / под ред. В. Фустера, Р. А. Харрингтона, Дж. Нарулы, З. Дж. Ипена ; пер. с англ. под ред. Е. В. Шляхто, С. В. Попова. - Москва : ГЭОТАР-

Медиа, 2023. - 824 с. - ISBN 978-5-9704-7139-5, DOI: 10.33029/978-5-9704-7139-5-НТН1-2023-1-824. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970471395.html>

13. Кардиология по Хёрсту. Том II / под ред. В. Фустера, Р. А. Харрингтона, Дж. Нарулы, З. Дж. Ипена ; пер. с англ. под ред. Е. В. Шляхто. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1216 с. - ISBN 978-5-9704-7998-8, DOI: 10.33029/978-5-9704-7998-8-НТН2-2023-1-1216. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970479988.html>

14. Кардиология по Хёрсту. Том III / под ред. В. Фустера, Р. А. Харрингтона, Дж. Нарулы, З. Дж. Ипена ; пер. с англ. под ред. Е. В. Шляхто, С. А. Бойцова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 800 с. - ISBN 978-5-9704-8172-1, DOI: 10.33029/978-5-9704-8172-1-НТН3-2023-1-800. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970481721.html>

15. Терапия по Сесилю. Том I / под ред. Л. Голдмана, Э. Шафера ; пер. с англ. под ред. С. Ф. Багненко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1304 с. - ISBN 978-5-9704-6938-5, DOI: 10.33029/978-5-9704-6938-5-GCM-2023-1-1304. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970469385.html>

16. Терапия по Сесилю. Том II / под ред. Л. Голдмана, Э. Шафера ; пер. с англ. под ред. С. Ф. Багненко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1192 с. - ISBN 978-5-9704-7002-2, DOI: 10.33029/978-5-9704-7002-2-GCM-2023-1-1192. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970470022.html>

17. Терапия по Сесилю. Том III / под ред. Л. Голдмана, Э. Шафера ; пер. с англ. под ред. С. Ф. Багненко. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1184 с. - ISBN 978-5-9704-7003-9, DOI: 10.33029/978-5-9704-7003-9-GCM-2023-1-1184. - URL: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970470039.html>

18. Амбулаторная неврология. Избранные лекции для врачей первичного звена здравоохранения [Электронный ресурс] / Федин А.И. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970451595.html>

19. Гериатрия : национальное руководство / под ред. О. Н. Ткачевой, Е. В. Фроловой, Н. Н. Яхно. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. - ISBN 978-5-9704-7109-8, DOI: 10.33029/9704-7109-8-GNR-2023-1-784. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471098.html>

20. Головная боль [Электронный ресурс] / Табеева Г.Р. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970458648.html>

21. Диагноз при сердечно-сосудистых заболеваниях. Формулировка, классификации [Электронный ресурс] : руководство для врачей / С. Г. Горохова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970455517.html>

22. Основы гериатрии [Электронный ресурс] / под ред. О. Н. Ткачевой, О. Д. Остроумовой, Ю. В. Котовской. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. Серия "Библиотека врача-гериатра" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970454404.html>

23. Основы электрокардиостимуляции : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 112 с. : ил. Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970468876.html>

24. Тактика врача-гастроэнтеролога [Электронный ресурс] : практическое руководство / под ред. И. В. Маева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. Серия "Тактика врача" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970457603.html>

25. Тактика врача-ревматолога : практическое руководство [Электронный ресурс] / под ред. В. И. Мазурова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. Серия "Тактика врача" Режим доступа: <https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970468241.html>

Периодические издания (журналы)

1. Вестник дерматологии и венерологии
<https://eivis.ru/browse/publication/152626/udb/12/вестник-дерматологии-и-венерологии>
2. Вестник офтальмологии <https://eivis.ru/browse/publication/117547/udb/12/вестник-офтальмологии>

3. Здравоохранение Российской Федерации <https://eivis.ru/browse/publication/4635/udb/12/здравоохранение-российской-федерации>
4. Кардиология <https://eivis.ru/browse/publication/82049/udb/12/кардиология>
5. Клиническая медицина <https://eivis.ru/browse/publication/42247/udb/12/клиническая-медицина>
6. Лечащий врач <https://eivis.ru/browse/publication/63919/udb/12/лечащий-врач>
7. Профилактическая медицина <https://eivis.ru/browse/publication/122407/udb/12/профилактическая-медицина>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» <https://mbasegeotar.ru/>
2. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <https://elibrary.ru/>
3. Консультант плюс https://kurskmed.com/department/library/page/Consultant_Plus
4. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <https://cyberleninka.ru/>
5. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации <https://cr.minzdrav.gov.ru>
6. Всемирная организация здравоохранения <https://www.who.int/ru/>
7. Интерактивная поддержка в сети Интернет — Социальная сеть для врачей, образовательный портал «Врачи Вместе» www.vrachivmeste.ru
8. Геронтологическое общество при Российской академии наук <http://www.gersociety.ru/>
9. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 923н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_141047/e8be39fda6e7a451f90c1cdc2233d4301de2e86e/#dst100010
10. Приказ Минздрава России от 12.11.2012 N 900н (ред. от 21.02.2020) "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "ревматология" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140654/4af9b92aaf7ea9f2ad375eabb5a67dcfe28d1d06/#dst100010
11. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 918н (ред. от 21.02.2020) "Об утверждении порядка оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_141223/782b9e839389f84a0b3c789d0fa739c6f8374a1a/#dst100013
12. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 928н (ред. от 21.02.2020) "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным с острыми нарушениями мозгового кровообращения" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_143427/fce02a93de91e24a8e9613ad17baf9eb9060807e/#dst100013
13. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 930н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "гематология" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144940/c446ebac1a52d6c599063e89cb28d72c41b815a1/#dst100009
14. Приказ Минздрава России от 29.01.2016 N 38н (ред. от 29.03.2024) "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю "гериатрия" https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_195444/1dd9e059cd7f3eba5e8b9200bd943e5bcb39875e/#dst100009
15. Приказ Минздрава России от 12.11.2012 N 906н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю "гастроэнтерология"

- https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_142320/537ef0d239e9f1d3a420fed0da50065c9f6e1012/#dst100010
16. Приказ Минздрава России (Министерство здравоохранения РФ) от 14 апреля 2025 г. №202н ""Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению""
<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/412007058/?ysclid=mmjk1lxjuv532325502>
 17. Головная боль напряжения (ГБН). – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/162_3
 18. Мигрень. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/295_4
 19. Железодефицитная анемия. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/669_2
 20. Витамин-В12-дефицитная анемия. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/536_3
 21. Фолиеводефицитная анемия. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/540_3
 22. Серповидно-клеточные нарушения. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/543_3
 23. Наследственный сфероцитоз. – КР. – 2025.
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/954_1
 24. Анемия при хронической болезни почек. – КР. – 2024
<https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/623>
 25. Талассемия. – КР. – 2025.
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/1004_1
 26. Аутоиммунная гемолитическая анемия. – КР. – 2025.
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/1027_1
 27. Апластическая анемия. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/121_2
 28. Анемия при злокачественных новообразованиях. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/623_5
 29. Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/154_4
 30. Старческая астения. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/613_2
 31. Когнитивные расстройства у лиц пожилого и старческого возраста. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/617_5
 32. Болезнь Паркинсона, вторичный паркинсонизм и другие заболевания, проявляющиеся синдромом паркинсонизма. – КР. – 2021
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/716_1
 33. Хроническая боль у пациентов пожилого и старческого возраста – КР. – 2020.
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/616_1
 34. Хронический болевой синдром (ХБС) у взрослых пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи. – КР. – 2023.
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/400_2
 35. Недержание мочи. – КР. – 2024
https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/8_2
 36. Недостаточность питания (мальнутриция) у пациентов пожилого и старческого возраста. – КР. – 2025

- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/615_3
37. Ожирение. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/28_3
38. Внебольничная пневмония у взрослых. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/654_2
39. Вирусные пневмонии. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/838_1
40. Хронический бронхит. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/655_2
41. Острый бронхит. – КР. – 2024.
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/891_1
42. Эмфизема легких. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/656_2
43. Хроническая обструктивная болезнь легких. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/603_3
44. Бронхиальная астма. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/359_3
45. Хроническая сердечная недостаточность. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/156_2
46. Стабильная ишемическая болезнь сердца. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/155_2
47. Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/159_2
48. Перикардиты. – КР. – 2025
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/746_2
49. Миокардиты. – КР. – 2025
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/153_2
50. Артериальная гипертензия у взрослых. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/62_3
51. Преэклампсия. Эклампсия. Отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/637_2
52. Гастрит и дуоденит. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/708_2
53. Язвенная болезнь. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/277_2
54. Хронический панкреатит. – КР. – 2024.
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/273_5
55. Запор. – КР. – 2024
- https://cr.minzdrav.gov.ru/preview-cr/274_3
56. Федеральный закон "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" от 21.11.2011 N 323-ФЗ
- https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895/

6. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Российская Федерация, 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30, 2 этаж, учебная комната №1	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, шкафы, доска); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (ноутбук, мультимедийный проектор, проектор, экран проекционный); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм); сумка – укладка врача общей практики, диагностический набор для офтальмоскопии и оториноскопии с ушными воронками разных размеров, центрифуга лабораторная.	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
2.	Российская Федерация, 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30, 2 этаж, учебная комната №2	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, шкафы, доска, кушетка); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (персональный компьютер, ЖК телевизор); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм); сумка – укладка врача общей практики.	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
3.	Российская Федерация, 305040, г. Курск, ул. Запольная, д. 43А, 4 этаж, учебная комната №3 (кабинет №415)	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, шкафы, кушетка); технические средства обучения: учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм); сумка – укладка врача общей практики, тонометры, аппараты для физиотерапии – Электросон, магнитотерапии, диадинамотерапии, апмлипульс – терапии; наборы манжет для измерения АД, пикфлоуметр.	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018

			№ 832 от 15.10.2018
4.	Российская Федерация, 305047, г. Курск, ул. Заводская, д. 25, 2 этаж, учебная комната №4 (кабинет №224)	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, шкафы); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (ноутбук, модем); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм).	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
5.	Российская Федерация, 305047, г. Курск, ул. Заводская, д. 25, 4 этаж, учебная комната №5 (кабинет №403)	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель); технические средства обучения и демонстрационное оборудование (ноутбук, модем); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм).	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
6.	Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Домостроителей, д. 23 (поликлиника), 4 этаж, учебная комната №6 (кабинет №407)	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, шкафы); технические средства обучения и демонстрационное оборудование; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, ЭКГ, рентгенограмм)	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
7.	Российская Федерация, 305004, г. Курск, ул. Садовая, д. 40 (здание поликлиники), 4 этаж, учебная ком-	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель,	1. Программа для создания тестов — Adit Testdesk, договор № 444 от 22.06.2010 2. Программа для организации дистанционного

	ната №7 (кабинет №409)	шкафы); технические средства обучения и демонстрационное оборудование; учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, ЭКГ, рентгенограмм); сумка – укладка врача общей практики.	обучения — ISpring Suite 7.1, договор № 652 от 21.09.2015 3. Пакет офисного ПО – Microsoft Win Office Pro Plus 2010 RUS OLP NL, договор № 548 от 16.08.2010 4. Операционная система — Microsoft Win Pro 7, договор № 904 от 24.12.2010 5. Антивирус – Kaspersky Endpoint Security, договор № 832 от 15.10.2018
8.	Российская Федерация, 305512, Курская область, Курский район, п. Камыши, 5а (врачебная амбулатория), 1 этаж, учебная комната №8	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель (учебная мебель, кушетка); учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации (наборы анализов, наборы ЭКГ, наборы рентгенограмм); сумка – укладка врача общей практики.	-
9.	Российская Федерация, 305040, г. Курск, ул. Домостроителей, д. 23 (поликлиника), кабинеты терапевтов	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: тонометр, фонендоскоп, термометр медицинский, негатоскоп.	
10.	Российская Федерация, 305040, г. Курск, ул. Домостроителей, д. 23 (поликлиника), отделение функциональной диагностики	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: электрокардиограф, облучатель бактерицидный.	
11.	Российская Федерация, 305047, г. Курск, ул. Заводская, д. 25, кабинеты врачей терапевтов	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: стетоскоп, термометр медицинский, медицинские весы, ростометр, пульсоксиметр, анализатор уровня сахара в крови портативный с тест-полосками.	
12.	Российская Федерация, 305047, г. Курск, ул. Заводская, д. 25, дневной стационар	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: стетоскоп, термометр медицинский, медицинские весы, набор реанимационный, облучатель ультрафиолетовый гелиотерапевтический.	
13.	Российская Федерация, 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 (здание поликлиники), кабинеты терапевтов	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: фонендоскоп, пульсоксиметр, измеритель АД и	

		частоты пульса цифровой, экспресс-анализатор уровня холестерина в крови портативный, экспресс-анализатор кардиомаркеров портативный, алкотестер.	
14.	Российская Федерация, 305022, г. Курск, ул. Союзная, д. 30 (здание поликлиники), отделение функциональной диагностики	Помещения, предусмотренные для оказания медицинской помощи пациентам, в том числе связанные с медицинскими вмешательствами, оснащенные специализированным оборудованием и (или) медицинскими изделиями: электрокардиограф, ЭКГ-монитор, велоэргометр, дефибриллятор, аппарат для диагностики функций внешнего дыхания, спирограф, спирометр.	

7. Оценочные средства
База типовых тестовых заданий для зачёта
(полная база тестовых заданий хранится на кафедре)

1 УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ХАРАКТЕР ОДЫШКИ У БОЛЬНЫХ С СИНДРОМОМ БРОНХИАЛЬНОЙ ОБСТРУКЦИИ

1. экспираторный
2. инспираторный
3. смешанный
4. смешанный с преобладанием инспираторного

2. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДОСТОВЕРНО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О БРОНХИАЛЬНОЙ
ОБСТРУКЦИИ

1. индекс Тиффно
2. остаточный объем легких
3. ОФВ1
4. жизненная емкость легких

3. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ АНЕМИИ СРЕДНЕЙ
ТЯЖЕСТИ - УРОВЕНЬ ГЕМОГЛОБИНА В (Г/Л)

1. 70-89
2. 90-120
3. менее 70
4. 90-130

4. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДЕФИЦИТ ВИТАМИНА В12 В ОТЛИЧИЕ ОТ ДЕФИЦИТА ФОЛИЕВОЙ КИСЛОТЫ
ПРОЯВЛЯЕТСЯ

1. фуникулярным миелозом
2. макроцитарной анемией
3. гиперхромной анемией
4. мегалобластическим кроветворением

5. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
АНГУЛЯРНЫЙ СТОМАТИТ И ТРЕЩИНЫ КОЖИ ПРИ ОСМОТРЕ
ВЫЯВЛЯЮТСЯ ПРИ

1. сидеропеническом синдроме
2. геморрагическом синдроме
3. обезвоживании организма
4. гиперэстрогемии

6. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЙ ВОЗБУДИТЕЛЬ НЕОСЛОЖНЕННЫХ ИНФЕКЦИЙ МОЧЕВЫХ
ПУТЕЙ

1. кишечная палочка
2. сапрофитный стафилококк
3. синегнойная палочка
4. протей

7. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДЛЯ ХРОНИЧЕСКОГО ПИЕЛОНЕФРИТА ХАРАКТЕРНО ВЫЯВЛЕНИЕ

1. бактериурии
2. антител к базальной мембране клубочков
3. гематурии
4. протеинурии

8. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ПРИ НАЛИЧИИ У БОЛЬНОГО ПРОТЕИНУРИИ 7 Г/СУТКИ, АНЕМИИ,
ГИПОАЛЬБУМИНЕМИИ И ПОВЫШЕНИИ СОЭ ДО 68 ММ/ЧАС НЕОБХОДИМО
ИСКЛЮЧИТЬ

1. миеломную болезнь
2. амилоидоз почек
3. хронический гломерулонефрит
4. опухоль почки

9. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
СУСТАВЫ, НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ПОРАЖАЕМЫЕ ПРИ РЕВМАТОИДНОМ АРТРИТЕ

1. межфаланговые
2. коленные
3. крестцово-подвздошные сочленения
4. плечевые

10. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДЛЯ УРОГЕННОГО РЕАКТИВНОГО АРТРИТА ХАРАКТЕРНО

1. конъюнктивит
2. развитие гломерулонефрита
3. анкилозирование суставов
4. повышение титра антител к ДНК

11. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
РЕВМАТОИДНЫЕ УЗЕЛКИ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО
ЛОКАЛИЗУЮТСЯ

1. в области локтевого сустава
2. на пальцах кисти
3. в области затылка
4. на стопе

12. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
УВЕЛИЧЕНИЕ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ, СЕЛЕЗЕНКИ И ЛЕЙКОЦИТОЗ С
ЛИМФОЦИТОЗОМ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

1. хронического лимфолейкоза
2. хронического миелолейкоза
3. лимфогранулематоза

13. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ХАРАКТЕРНЫЕ ПРИЗНАКИ ЛИМФОГРАНУЛЕМАТОЗА

1. постоянная лихорадка и потливость
2. выраженные миалгии, оссалгии
3. некупируемые тошнота и рвота
4. чередование поносов и запоров

14. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ПОКАЗАНИЯ К ГОСПИТАЛИЗАЦИИ БОЛЬНОГО ПНЕВМОНИЕЙ

1. одышка свыше 30 в минуту

2. возраст старше 40 лет
3. одышку свыше 20 в минуту
4. возраст старше 50 лет

15. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАИБОЛЕЕ ТИПИЧНЫЙ ВОЗБУДИТЕЛЬ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ ПНЕВМОНИИ У БОЛЬНЫХ
ХОБЛ

1. гемофильная палочка
2. микоплазма
3. золотистый стафилококк
4. пневмококк

16. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДЛИТЕЛЬНОЕ КРОВОХАРКАНИЕ ПРИ СУХОМ КАШЛЕ ЗАСТАВЛЯЕТ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО,
ПОДОЗРЕВАТЬ

1. рак бронхов
2. кавернозную форму туберкулеза легких
3. бронхоэктатическую болезнь
4. пневмокониоз

17. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ХАРАКТЕР БОЛИ ПРИ МИГРЕНИ

1. пульсирующая
2. жгучая
3. ноющая
4. давящая

18. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ГОЛОВНАЯ БОЛЬ МЫШЕЧНОГО НАПРЯЖЕНИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

1. шейного остеохондроза
2. гипертонической болезни
3. мигрени
4. менингита

19. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАЗНАЧЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ ИНТЕРФЕРОНА МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬ

1. лихорадочный синдром
2. тромбозы
3. кровотечения
4. тромбоцитоз

20. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ПРИ СУБФЕБРИЛИТЕТЕ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ 2 НЕДЕЛИ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ
НЕОБХОДИМО ИССЛЕДОВАТЬ

1. клинический анализ крови
2. сывороточное железо
3. щелочную фосфатазу
4. суточную протеинурию

21. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ИНФЕКЦИОННЫЙ МОНОНУКЛЕОЗ ВЫЗЫВАЕТ

1. герпесвирус
2. энтеровирус

3. пикорнавирус
4. ортомиксовирус

22. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫ В ЛЕЧЕНИИ НПВП-ГАСТРОПАТИИ

1. ингибиторы протонной помпы
2. блокаторы H₂-гистаминовых рецепторов
3. антациды
4. препараты висмута

23. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ДИАГНОСТИКА СИНДРОМА ЗОЛЛИНГЕРА-ЭЛЛИСОНА ПРЕДУСМАТРИВАЕТ
ИССЛЕДОВАНИЕ

1. уровня сывороточного гастрина
2. антител H. pylori
3. калия и натрия крови
4. уровня инсулина и С-пептида

24. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ФУНКЦИИ ВРАЧА ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ

1. профилактика, лечение и реабилитация
2. квалифицированная хирургическая, офтальмологическая, оториноларингологическая медицинская помощь населению
3. лечение больных в круглосуточном стационаре
4. проведение медико-социальной экспертизы

25. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
СУТОЧНАЯ ДИНАМИКА АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ У
ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

1. уменьшением вариабельности АД
2. увеличением вариабельности АД
3. снижением АД во время ночного сна
4. увеличением АД в утренние часы

26. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЙ ВОЗБУДИТЕЛЬ ВНЕБОЛЬНИЧНОЙ
ПНЕВМОНИИ У ПОЖИЛЫХ ПАЦИЕНТОВ

1. пневмококк
2. микоплазма
3. хламидия
4. легионелла

27. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ПРИ НАЗНАЧЕНИИ МЕДИКАМЕНТОЗНОГО ЛЕЧЕНИЯ ПОЖИЛЫМ ПАЦИЕНТАМ
СЛЕДУЕТ УЧИТЫВАТЬ

1. возможное нарушение всасывания лекарств
2. ускоренное выведение лекарств почками
3. вероятность повышенного метаболизма
4. значительное усиление всасываемости лекарств

28. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
НАИБОЛЕЕ РАННИЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПЕРИФЕРИЧЕСКОЙ КРОВИ ПРИ ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ
БОЛЕЗНИ - УМЕНЬШЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ

1. лимфоцитов
2. лейкоцитов
3. нейтрофилов
4. эритроцитов

29. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
КЛИНИЧЕСКАЯ ФОРМА ОСТРОЙ ЛУЧЕВОЙ БОЛЕЗНИ, РАЗВИВАЮЩАЯСЯ ПРИ ДОЗЕ
ОБЛУЧЕНИЯ ОТ 20 ДО 80 ГРЕЙ

1. токсемическая
2. костномозговая
3. кишечная
4. церебральная

30. УКАЖИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ
ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРВИЧНЫХ ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ НА
ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ НАПРАВЛЕНО НА

1. предупреждение распространения инфекций
2. профилактику осложнений инфекционных заболеваний
3. выдачу рекомендаций по обеззараживанию продовольствия и воды
4. усиление санитарно-просветительной работы