



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Клиническая практика "Терапевтическая"
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.01 Лечебное дело

Цель освоения дисциплины Клиническая практика "Терапевтическая"

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-2; Способность и готовность к проведению обследования пациента с целью выявления основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм

ПК-2; Способность и готовность к проведению обследования пациента с целью выявления основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм

ПК-3; Способность и готовность назначить лечение и контролировать его эффективность и безопасность у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи

ПК-3; Способность и готовность назначить лечение и контролировать его эффективность и безопасность у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-2	Способность и готовность к проведению обследования	Законодательство Российской Федерации в сфере охраны	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания	Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента	Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии



		ия пациента с целью выявления основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм	здоровья, нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников Общие вопросы организации и медицинской помощи населению Вопросы организации и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации	пациента и анализировать полученную информацию Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента Обосновывать необходимость направления пациента на консультацию и к врачам-специалистам Анализировать полученные	Проведение полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента Направление пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам	2, Центрированное тестирование
--	--	--	--	--	--	--------------------------------



			(протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи Закономерности функционального состояния здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности и регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила	результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента Интерпретировать данные, полученные при лабораторном обследовании пациента Интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании пациента Интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами	оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний	
--	--	--	--	---	---	--



			<p>интерпретации их результатов Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболевания Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Международная классификация болезней (МКБ)</p>	<p>Осуществлять раннюю диагностику заболеваний внутренних органов 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 Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками</p>	<p>в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинско</p>	
--	--	--	--	--	--	--



				оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи стандартов медицинской помощи	й помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики и с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными Установление диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	
2	ПК-2	Способность и готовность к проведению обследования	Законодательство Российской Федерации в сфере охраны	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания	Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента	Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии



		ия пациента с целью выявления основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм	здоровья, нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников Общие вопросы организации и медицинской помощи населению Вопросы организации и санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации	пациента и анализировать полученную информацию Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента Обосновывать необходимость направления пациента на консультацию и к врачам-специалистам Анализировать полученные	Проведение полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Формулирование предварительного диагноза и составление плана лабораторных и инструментальных обследований пациента Направление пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам	2, Центрированное тестирование
--	--	--	--	--	--	--------------------------------



			(протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности и регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила	результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента Интерпретировать данные, полученные при лабораторном обследовании пациента Интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании пациента Интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами	оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний	
--	--	--	---	---	---	--



			<p>интерпретации их результатов Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболевания внутренних органов Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Международная классификация болезней (МКБ)</p>	<p>Осуществлять раннюю диагностику заболеваний внутренних органов 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 Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками</p>	<p>в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Направление пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинско</p>	
--	--	--	---	--	--	--



				оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи стандартов медицинской помощи	й помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики и с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными Установление диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)	
3	ПК-3	Способность и готовность назначить лечение и контролировать	Современные методы применения лекарственных препаратов,	Составлять план лечения заболевания и состояния пациента с	Разработка плана лечения заболевания или состояния с	Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии



		вать его эффективно и безопасность у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи	медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные	учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания	учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания клинически	2, Централизованное тестирование
--	--	--	--	--	---	----------------------------------



			их применение м Современные методы немедицинского лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Механизм действия немедицинского показаний и противопоказаний к его назначению ; побочные эффекты, осложнения, вызванные его применение	медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначать немедицинское лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Оценивать	ми рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначение немедицинского лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Оценка эффективности и безопасность	
--	--	--	--	--	---	--



			м Порядок оказания паллиативн ой медицинско й помощи	эффективно сть и безопасност ь применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий и лечебного питания	и применения лекарственн ых препаратов, медицински х изделий, лечебного питания и иных методов лечения Оказание паллиативн ой медицинско й помощи при взаимодейс твии с врачами- специалист ами и иными медицински ми работникам и Организаци я персонализ ированного лечения пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценка эффективно сти и безопасност и лечения	
4	ПК-3	Способност ь и готовность назначить	Современн ые методы применения лекарственн	Составлять план лечения заболевания	Разработка плана лечения заболевания	Тесты открытого типа кафеды



		лечение и контроль его эффективность и безопасность у пациентов, нуждающихся в медицинской помощи	ых препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и состояниях у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению;	и состояния пациента с учетом диагноза, возраста пациента, клинической картины заболевания в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначать лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими	или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначение лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинско	факультетской терапии 2, Центральное тестирование
--	--	---	--	---	---	---



			осложнения, вызванные их применением Современные методы немедицинского лечения болезней и состояний у пациента в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Механизм действия немедицинского лечения; медицинские показания и противопоказания к его назначению; побочные эффекты, осложнения, вызванные	порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначать немедицинское лечение с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	й помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Назначение немедицинского лечения с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Оценка эффективности	
--	--	--	---	--	---	--



			его применение м Порядок оказания паллиативной медицинской помощи	й помощи Оценивать эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания	сти и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения Оказание паллиативной медицинской помощи при взаимодействии с врачами-специалистами и иными медицинскими работниками Организация персонализированного лечения пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценка эффективности и безопасности лечения	
--	--	--	---	---	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении



п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-2, ПК-3	1. Организация работы отделения терапевтического профиля 1.1 Организация работы отделения терапевтического профиля 1.2 Санитарно-эпидемиологический режим в отделении терапевтического профиля 1.3 Техника безопасности при работе в отделении терапевтического профиля	Основы организации работы отделения терапевтического профиля Организация санитарно-эпидемиологического режима в отделении терапевтического профиля Освоение техники безопасности при работе в отделении терапевтического профиля	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2 Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2 Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
2	ПК-2, ПК-3	2. Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов 2.1 Пропедевтические навыки в кардиологии.	Основы ведения больных кардиологического профиля.	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры



			факультетской терапии 2
2.2	Методы обследования и лечения в кардиологии	Освоение методов обследования и лечения в кардиологии	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
2.3	Пропедевтические навыки пульмонологии.	Основы ведения больных пульмонологического профиля.	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
2.4	Методы обследования и лечения в пульмонологии	Освоение методов обследования и лечения в пульмонологии	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
2.5	Пропедевтические навыки гастроэнтерологии	Основы ведения больных гастроэнтерологического профиля	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
2.6	Методы обследования и лечения в гастроэнтерологии	Освоение методов обследования и лечения в гастроэнтерологии	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2



		<p>2.7 Пропедевтические навыки при заболеваниях почек</p> <p>2.8 Методы обследования и лечения при заболеваниях почек</p> <p>2.9 Пропедевтические навыки при заболеваниях системы крови.</p> <p>2.10 Методы обследования и лечения при заболеваниях крови</p> <p>2.11 Диагностика и ведение пациентов при некоторых неотложных состояниях</p>	<p>Основы ведения больных нефрологического профиля.</p> <p>Освоение методов обследования и лечения при заболеваниях почек</p> <p>Основы ведения больных гематологического профиля.</p> <p>Освоение методов обследования и лечения при заболеваниях крови</p> <p>Основы диагностики и ведения пациентов при некоторых неотложных состояниях</p>	<p>Централизован ное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2</p>
3	ПК-2, ПК-3	3. Отчет о прохождении	о	



	клинической практики 3.1 Заполнение дневников производственной практики. Написание отчета производственной практик	Подведение итогов производственной практики.	Централизованное тестирование Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2
--	---	--	--

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч) Семестр 8
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	
Контактная работа, в том числе		120	120
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		114	114
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		60	60
ИТОГО	3	180	180

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Организация работы отделения терапевтического	Организация работы отделения терапевтического профиля	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	6



	профиля			
1	Организация работы отделения терапевтического профиля	Санитарно-эпидемиологический режим в отделении терапевтического профиля		6
1	Организация работы отделения терапевтического профиля	Техника безопасности при работе в отделении терапевтического профиля		6
2	Отчет о прохождении клинической практики	Заполнение дневников производственной практики. Написание отчета производственной практик		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Профилактические навыки в кардиологии.		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в кардиологии		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Профилактические навыки в пульмонологии.		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в пульмонологии		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Профилактические навыки в гастроэнтерологии		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в гастроэнтерологии		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Профилактические навыки при заболеваниях почек		8



3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения при заболеваниях почек		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Пропедевтические навыки при заболеваниях системы крови.		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения при заболеваниях крови		8
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Диагностика и ведение пациентов при некоторых неотложных состояниях		8

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Организация работы отделения терапевтического профиля	Организация работы отделения терапевтического профиля	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
1	Организация работы отделения терапевтического профиля	Санитарно-эпидемиологический режим в отделении терапевтического профиля	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
1	Организация работы отделения терапевтического профиля	Техника безопасности при работе в отделении терапевтического профиля	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
2	Отчет о прохождении клинической практики	Заполнение дневников производственной практики. Написание отчета производственной практик	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля:	Пропедевтические навыки в кардиологии.	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на	4



	обследование и ведение пациентов		образовательном портале Университета	
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в кардиологии	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Пропедевтические навыки в пульмонологии.	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в пульмонологии	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Пропедевтические навыки в гастроэнтерологии	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения в гастроэнтерологии	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Пропедевтические навыки при заболеваниях почек	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения при заболеваниях почек	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Пропедевтические навыки при заболеваниях системы крови.	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	Методы обследования и лечения при заболеваниях крови	Работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета	4
3	Работа в отделении	Диагностика и ведение	Работа с электронными	4



терапевтического профиля: обследование и ведение пациентов	пациентов при некоторых неотложных состояниях	образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета
---	--	---

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Учебник В.И. Маколкин, С.И. Овчаренко, В.А. Сулимов «Внутренние болезни», шестое издание, 2011 г.
2	Учебное пособие "Непосредственное исследование больного", Москва, "МЕДпре-информ", 2016
3	Учебник "Факультетская терапия" под ред. В.И.Подзолкова, О.А.Кисляк, М., 2022

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	https://medicalc.ru

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Курс "Современная коммуникация в медицине "	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Хронические гепатиты (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Остеоартрит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Подготовка к итоговой аттестации_ФАКУЛЬТЕТСКАЯ ТЕРАПИЯ_ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
5	ИБС: острый коронарный синдром (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Аортальные пороки сердца (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	ИБС: хронические коронарные синдромы (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Хроническая сердечная недостаточность (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Острая ревматическая лихорадка. Митральные пороки сердца (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Хроническая обструктивная болезнь легких (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Пневмония (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Централизованное тестирование	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



13	Язвенная болезнь. ГЭРБ (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Перечень практических навыков кафедра факультетской терапии 2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Синдромы при заболеваниях почек. Острый гломерулонефрит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Хронический панкреатит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Информация о новых достижениях и трендах развития новых исследований ФТ2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Подагра (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	ЭКГ. Нарушения ритма сердца (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Синдромы при воспалительных и функциональных заболеваниях кишечника (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Микроцитарные анемии (SPOC-курс)	Размещено в



		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Учебник по внутренним болезням	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Хронический гастрит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Хронический бронхит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Основные методические материалы и расписание занятий	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Артериальная гипертензия (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
27	Тесты открытого типа кафедры факультетской терапии 2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	Мегалобластные анемии (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Инфекционный эндокардит (SPOC-курс)	Размещено в Информационной



		системе «Университет- Обучающийся»
30	Студенческая практика	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
31	Бронхиальная астма (SPOC- курс)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
32	Цирроз печени (SPOC-курс)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	конференц-зал (122 кв.м.)	241050, Брянская область, г. о. Город Брянск, г. Брянск, пр – кт Станке Димитрова, д. 86, административный корпус, 2 этаж	Конференц- зал для проведения практических занятий – 26 посадочных мест Оборудование: Рабочее место преподавателя – 2 шт Моноблок со свободным доступом в интернет – 1 шт. Стол ученический – 15 шт. Стул -30 шт. Стойка (штатив) для инфузионных систем — 10, Кресло для забора крови — 5, Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента — 15, Аппарат для измерения артериального



			давления — 5, Стетофонендоскоп — 5, Глюкометр с тест-полосками и одноразовыми ланцетами — 1, Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства — 1, Кресло гинекологическое — 1, Набор гинекологических инструментов — 1, Стетоскоп акушерский — 5, Тазомер — 1, Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовой) — 1, Аппарат для ультразвукового исследования — 1, Малый хирургический набор — 1, Микроскоп операционный OMS-800 с принадлежностями — 1, Аппарат искусственной вентиляции легких «АВЕНТА-М» — 15, Аппарат искусственной вентиляции легких «Savina» с принадлежностями — 20, Видеоколоноскоп «ПЕНТАКС» «ЕС» с принадлежностями: вариант исполнения 3890 LK — 1, Видеоколоноскоп «ПЕНТАКС» «ЕС» с принадлежностями: вариант исполнения 380 FK2p — 1, Установка ангиографическая Innova IGS 5 с принадлежностями — 1, Система ультразвуковая диагностическая HS30-RUS с принадлежностями — 1
--	--	--	---

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Факультетской терапии №1 ИКМ

Принята на заседании кафедры Факультетской терапии №1 ИКМ
от 18 апреля 2025 г., протокол №11

Заведующий кафедрой
Факультетской терапии №1

(подпись)

Фомин В.В.

(фамилия, инициалы)



ИКМ

Одобрена Центральным методическим советом
от «22» апреля 2025 г., протокол № 3

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)