



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)
«15» июня 2023
протокол №6

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности "Общеврачебная"
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.01 Лечебное дело

Цель освоения дисциплины Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности "Общеврачебная"

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ОПК-1; Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности

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

ОПК-4; Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза

ПК-5; Способен к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепления здоровья населения

ПК-6; Способность и готовность вести медицинскую документацию Ведение медицинской документации и организовывать деятельность находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала

ОПК-8; Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации и абилитации инвалида, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код	Содержание	Индикаторы достижения компетенций:
-----	-----	------------	------------------------------------



	компетенции	компетенции и (или ее части)	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности и	Знать основы медицинской этики и деонтологии, основы законодательства в сфере здравоохранения, правовые аспекты врачебной деятельности и/	Применять этические нормы и принципы поведения медицинского работника при выполнении своих профессиональных обязанностей; знание современного законодательства в сфере здравоохранения при решении задач профессиональной деятельности; применять правила и нормы взаимодействия врача с коллегами и пациентами (их законными представителями)	Имеет практический опыт: решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе этических норм и деонтологических принципов при взаимодействии с коллегами и пациентами (их законными представителями), правовых аспектов врачебной деятельности	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия, Контролирующие тесты: Кома, Контролирующие тесты: Терминальные состояния, Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма, Контролирующие тесты: Шок, Контрольные тесты: Кровотечение, Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль



2	ПК-2	Способность и готовность к проведению обследования пациента с целью выявления основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм	Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативные правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников Общие вопросы организации и медицинской помощи населению Вопросы организации санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в целях предупреждения возникновения и распространения инфекционных заболеваний Порядки оказания	Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания 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	Сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента 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	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия, Контролирующие тесты: Кома, Контролирующие тесты: Терминальные состояния, Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма, Контролирующие тесты: Шок, Контрольные тесты: Кровотечение, Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль
---	------	--	--	--	--	--



0 000353 89600

			медицинско й помощи, клинически е рекомендац ии (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинско й помощи, стандарты медицинско й помощи Закономерн ости функциони рования здорового организма человека и механизмы обеспечени я здоровья с позиции теории функционал ьных систем; особенност и регуляции функционал ьных систем организма человека при патологичес ких процессах Методы лабораторн ых и инструмент альных исследован ий для оценки состояния здоровья,	и к врачам- специалист ам Анализиру вать полученные результаты обследован ия пациента, при необходимо сти обосновыва ть и планироват ь объем дополнител ьных исследован ий Интерпрети ровать результаты сбора информаци и о заболевани и пациента Интерпрети ровать данные, полученные при лабораторн ом обследован ии пациента Интерпрети ровать данные, полученные при инструмент альном обследован ии пациента Интерпрети ровать данные, полученные	рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинско й помощи с учетом стандартов медицинско й помощи Направлени е пациента на инструмент альное обследован ие при наличии медицински х показаний в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинско й помощи с учетом стандартов медицинско й помощи Направлени е пациента на консультаци	
--	--	--	--	--	--	--



0 000353 89600

			медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) Международная классификация болезней (МКБ)	при консультациях пациента врачами-специалистами 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	ю к врачам-специалистам 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 для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии
--	--	--	---	---	--



0 000353 89600

				<p>е изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клинически ми рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>и с действующими порядками оказания медицинской помощи, клинически ми рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>Проведение дифференц иальной диагностик и с другими заболеваниями/состоян иями, в том числе неотложны ми</p> <p>Установлен ие диагноза с учетом действующе й международной статистичес кой классифика ции болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ)</p>	
--	--	--	--	--	--	--



3	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследование пациента с целью установления диагноза	Знает: методику сбора анамнеза жизни и заболевания, жалоб у детей и взрослых (их законных представителей); методику осмотра и физикального обследования; клиническую картину, методы диагностик и наиболее распространенных заболеваний; методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; международную статистическую классифика	Умеет: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых (их законных представителей), выявлять факторы риска и причин развития заболеваний; применять методы осмотра и физикального обследования детей и взрослых; интерпретировать результаты осмотра и физикального обследования детей и взрослых; диагностировать у детей и взрослых наиболее распространенную патологию; выявлять факторы риска онкологических заболеваний	ИОПК-4.3 Имеет практический опыт: сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания у детей и взрослых, законных представителей), выявления факторов риска и причин развития заболеваний; осмотра и физикального обследования детей, взрослых и их законных представителей; диагностик и наиболее распространенных заболеваний у детей и взрослых; выявления факторов риска основных онкологических заболеваний; формулирования предварительного	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия, Контролирующие тесты: Кома, Контролирующие тесты: Терминальные состояния, Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма, Контролирующие тесты: Шок, Контрольные тесты: Кровотечение, Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль
---	-------	---	--	--	---	---



0000353 89600

			цию болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); состояния, требующие оказания медицинско й помощи в неотложной форме.	й; формулиров ать предварите льный диагноз, составлять план проведения лабораторн ых, инструмент альных и дополнител ьных исследован ий у детей и взрослых в соответстви и с порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи; направлять детей и взрослых на лабораторн ые, инструмент альные и дополнител ьные исследован ия в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов действующ ими порядками оказания медицинско й помощи,	диагноза, составления плана проведения инструмент альных, лабораторн ых, дополнител ьных исследован ий, консультаци й врачей- специалист ов; направлени я пациентов на инструмент альные, лабораторн ые, дополнител ьные исследован ия, консультаци и врачей- специалист ов в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи; интерпрета ции данных дополнител ьных	
--	--	--	--	---	---	--



0000353 89600

				<p>клинически ми рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи направлять детей и взрослых на консультации к врачам-специалистам в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, клинически ми рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; интерпретировать и анализировать результаты консультаций врачами-специалистами детей и взрослых; интерпретировать и анализировать результаты основных (клинических) и дополнительных (лабораторных,</p>	<p>(лабораторных и инструментальных) обследований пациентов; постановки предварительного диагноза в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); проведения дифференциальной диагностики и заболеваний; распознавания состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострениях хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих</p>	
--	--	--	--	---	---	--



				инструментальных) методов обследования; проводить дифференциальную диагностику у заболеваний у детей и взрослых; выявлять клинические признаки внезапных острых заболеваний, состояний, обострений хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни, требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.	оказания медицинской помощи в неотложной форме.	
4	ПК-5	Способен к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепления здоровья населения	Нормативные правовые акты и иные документы, регламентирующие порядки проведения медицинских осмотров, диспансеризации и диспансерного	Проводить медицинские осмотры с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими нормативными	Организация и проведение медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в соответствии с действующими	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты:



0 000353 89600

			наблюдения Принципы диспансерн ого наблюдения за пациентами с неинфекцио нными заболевания ми и факторами риска в соответстви и нормативны ми правовыми актами и иными документам и Перечень врачей- специалист ов, участвующ их в проведении медицински х осмотров, диспансери зации Правила проведения санитарно- противоэпи демических мероприяти й Формы и методы санитарно- просветител ьной работы по формирован ию элементов здорового	правовыми актами и иными документам и Организовы вать и проводить иммунопро филактику инфекцион ных заболевани й у взрослого населения в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинско й помощи с учетом стандартов медицинско й помощи Проводить диспансери зацию взрослого населения с целью раннего выявления хронически х неинфекцио нных	нормативны ми правовыми актами и иными документам и Организац ия и контроль проведения иммунопро филактики инфекцион ных заболевани й у взрослого населения в соответстви и с действующ ими порядками оказания медицинско й помощи, клинически ми рекомендац иями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинско й помощи с учетом стандартов медицинско й помощи Осуществле ние диспансери зации взрослого населения с целью раннего выявления	Амбулаторн ая хирургия, Контролиру ющие тесты: Кома, Контролиру ющие тесты: Терминальн ые состояния, Контролиру ющие тесты: Черепно- мозговая травма, Контролиру ющие тесты: Шок, Контрольны е тесты: Кровотечен ие, Тромбоэмбо лия легочной артерии. Тестовый контроль
--	--	--	---	--	---	--



0000353 89600

			образа жизни, в том числе программ снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ Принципы применения специфической и неспецифической профилактики инфекционных заболеваний, национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям Законодательство Российской Федерации в сфере	заболеваний, основных факторов риска их развития Проводить диспансерное наблюдение пациентов с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями, в том числе пациентов с высоким и очень высоким сердечно-сосудистым риском Назначать профилактические мероприятия пациентам с учетом факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний Определять медицинские показания к введению ограниченных	хронических неинфекционных заболеваний и основных факторов риска их развития в соответствии с действующими нормативными правовыми актами и иными документами Проведение диспансерного наблюдения за пациентами с выявленными хроническими неинфекционными заболеваниями Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в соответствии с действующими порядками оказания	
--	--	--	--	---	--	--



0000353 89600

			охраны здоровья, санитарные правила и нормы Профилактические мероприятия с учетом диагноза в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи	мероприятий (карантина) и показания для направления к врачу-специалисту Проводить санитарно-противоэпидемические мероприятия в случае возникновения очага инфекции 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	медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколам и лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Контроль соблюдения профилактических мероприятий Определенные медицинские показания к введению ограничительных мероприятий (карантина) и показаний для направления к врачу-специалисту при возникновении инфекционных (паразитарных) болезней Оформление и направление в территория	
--	--	--	---	---	---	--



0 000353 89600

					<p>льный орган Федерально й службы по надзору в сфере защиты прав потребител ей и благополуч ия человека экстренного извещения при выявлении инфекцион ного или профессион ального заболевания Проведение противоэпи демических мероприяти й в случае возникнове ния очага инфекции, в том числе карантинны х мероприяти й при выявлении особо опасных (карантинн ых) инфекцион ных заболевани й Формирова ние программ здорового образа жизни, включая программы</p>	
--	--	--	--	--	---	--



0000353 89600

					снижения потребления алкоголя и табака, предупреждения и борьбы с немедицинским потреблением наркотических средств и психотропных веществ Оценка эффективности профилактической работы с пациентами	
5	ПК-6	Способность и готовность вести медицинскую документацию Ведение медицинской документации и организация деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	Законодательство Российской Федерации в сфере охраны здоровья, нормативно-правовые акты и иные документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников Медико-статистические показатели заболеваем	Составлять план работы и отчет о своей работе, оформлять паспорт врачебного (терапевтического) участка Анализировать данные официальной статистической отчетности, включая формы федерального и отраслевого статистического наблюдения	Составление плана работы и отчета о своей работе, оформление паспорта врачебного (терапевтического) участка Проведение анализа показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для характеристики здоровья прикрепленного населения	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия, Контролирующие тесты: Кома, Контролирующие тесты: Терминальные



0000353 89600

			ости, инвалидности и смертности, характеризующие здоровье прикрепленного населения, порядок их вычисления и оценки Правила оформления медицинской документации в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинско-го работника Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинских	Работать с персональными данными пациентов и сведениями, составляющими врачебную тайну Проводить анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности и смертности для оценки здоровья прикрепленного населения Заполнять медицинскую документацию, в том числе в электронном виде Контролировать выполнение должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинских	Ведение медицинской документации, в том числе в электронном виде Контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинских работников и обеспечение внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности в пределах должностных обязанностей	состояния, Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма, Контролирующие тесты: Шок, Контрольные тесты: Кровотечение, Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль
--	--	--	---	--	--	---



			работникам и Организация медицинской помощи в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь амбулаторно, в том числе на дому при вызове медицинского работника Правила работы в информационных системах и информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"	работникам и Использовать в профессиональной деятельности и информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"		
6	ОПК-8	Способен реализовывать и осуществлять контроль эффективности медицинской реабилитации пациента, в том числе при реализации индивидуальных	Знает: порядки организации медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения; методы медицинской реабилитации пациента,	Умеет: разрабатывать планы мероприятий по медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядком организации медицинского	Имеет практический опыт: составления плана мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком медицинского	Анафилактический шок. Тестовый контроль, Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль, Контролирующие тесты: Амбулаторная



		программ реабилитации и абилитации инвалида, проводить оценку способности пациента осуществлять трудовую деятельность	медицинские показания и медицинские противопоказания к их проведению с учетом диагноза в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; медицинские показания и медицинские противопоказания к проведению мероприятий медицинской помощи; клинические рекомендации, с учетом стандартов медицинской помощи; медицинские показания для направления к врачам-специалистам с целью назначения	й реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; определять медицинские показания для проведения мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующими порядком организации и медицинскими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направлять на консультацию к врачам-специалистам для назначения и проведения мероприятий	й реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; проведения мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации медицинской реабилитации, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; направления на консультацию к врачам-специалистам; оценки эффективности и безопасности мероприятий по медицинской	хирургия, Контролирующие тесты: Кома, Контролирующие тесты: Терминальные состояния, Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма, Контролирующие тесты: Шок, Контрольные тесты: Кровотечение, Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль
--	--	---	--	--	---	--



0 000353 89600

			<p>проведения мероприятий медицинской реабилитации, санаторно-курортного лечения; способы предотвращения или устранения осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в том числе серьезных и непредвиденных, возникших в результате мероприятий медицинской реабилитации.</p>	<p>й медицинско й реабилитации, санаторно-курортного лечения, в соответствии с действующими порядками организации и медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения, клиническими рекомендациями, с учетом стандартов медицинской помощи; оценивать эффективность и безопасность мероприятий медицинской реабилитации в соответствии с действующим порядком организации и медицинской реабилитац</p>	<p>реабилитац ии</p>	
--	--	--	--	--	----------------------	--



				ии, клинически ми рекомендац иями, с учетом стандартов медицинско й помощи.		
--	--	--	--	---	--	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ОПК-8	1. Сбор анамнеза и жалоб больного на амбулаторном приеме 1.1 Сбор анамнеза и жалоб больных	Отработка навыков пациент-ориентированного общения с пациентом с целью установления предварительного диагноза: сбор жалоб, анамнеза жизни, анамнеза болезни у пациента (его законного представителя), анализ полученной информации.	
2	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ОПК-8	2. Диспансеризация 2.1 Диспансеризация	Отработка алгоритма обследования дыхательной системы, методики измерения артериального давления	Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия
3	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6,	3. Базовая сердечно-легочная реанимация		



	ОПК-8	3.1 Базовая сердечно-легочная реанимация	Отработка умения на своем рабочем месте оказывать помощь пациенту без признаков жизни, выполнять мероприятия базовой сердечно-легочной реанимации (далее –СЛР).	Контролирующие тесты: Терминальные состояния
4	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ОПК-8	4. Медицинские манипуляции 4.1 Медицинские манипуляции	Выработка умения проводить внутривенное введение лекарственных средств, обеспечивая безопасность осуществления процедуры	
5	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ОПК-8	5. Физикальное обследование пациента 5.1 Дефект межжелудочковой перегородки 5.2 Дефект межпредсердной перегородки 5.3 Митральный стеноз с трикуспидальной недостаточностью 5.4 Недостаточность аортального клапана 5.5 Недостаточность митрального клапана	Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам Отработка алгоритма обследования сердечно-	



		5.6 Недостаточность трикуспидального клапана	сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам	
		5.7 Острая недостаточность митрального клапана	Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам	
		5.8 Патологии нет (норма)	Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам	
		5.9 Стеноз аортального клапана	Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам	
		5.10 Стеноз легочного ствола	Отработка алгоритма обследования сердечно-сосудистой системы, заполнение заключения по его результатам	
6	ОПК-1, ПК-2, ОПК-4, ПК-5, ПК-6, ОПК-8	6. Экстренная медицинская помощь		
		6.1 Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма
		6.2 Анафилактический шок (АШ)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации (МО), умения	Анафилактический шок. Тестовый контроль



0000353 89600

	использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	
6.3 Бронхообструктивны й синдром на фоне БА (БОС)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно- поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Диагностическ ий поиск при bronхообструк тивном синдроме. Тестовый контроль
6.4 Гипергликемия	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно- поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	
6.5 Гипогликемия	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно- поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Контролирую щие тесты: Кома
6.6 Желудочно- кишечное кровотече ние (ЖКК)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно- поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Контрольные тесты: Кровотечение
6.7 Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-	Контролирую щие тесты: Шок



0000353 89600

		поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	
	6.8 Острый коронарный синдром (ОКС2), отёк легких	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	
	6.9 Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия
	6.10 Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)	Выработка навыков обследования пациента с резким ухудшением состояния в условиях амбулаторно-поликлинической медицинской организации (МО), умения использовать оснащение укладки экстренной медицинской помощи	Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 12
Контактная работа, в том числе		360	360
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6	6



Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		354	354
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		180	180
ИТОГО	18	540	540

Содержание дисциплины (модуля) по видам занятий

Практические занятия

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема	Применение ЭО и ДОТ	Объем, час.
1	Базовая сердечно-легочная реанимация	Базовая сердечно-легочная реанимация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
2	Диспансеризация	Диспансеризация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
3	Медицинские манипуляции	Медицинские манипуляции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
4	Сбор анамнеза и жалоб больного на амбулаторном приеме	Сбор анамнеза и жалоб больных	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
5	Физикальное обследование пациента	Дефект межжелудочковой перегородки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
5	Физикальное обследование пациента	Дефект межпредсердной перегородки		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Митральный стеноз с трикуспидальной недостаточностью		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Недостаточность аортального клапана		14,75
5	Физикальное обследование	Недостаточность митрального клапана		14,75



	пациента			
5	Физикальное обследование пациента	Недостаточность трикуспидального клапана		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Острая недостаточность митрального клапана		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Патологии нет (норма)		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Стеноз аортального клапана		14,75
5	Физикальное обследование пациента	Стеноз легочного ствола		14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)		14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Анафилактический шок (АШ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Гипергликемия		14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Гипогликемия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)		14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Острый коронарный синдром (ОКС2), отёк легких	Размещено в Информационной системе	14,75



	помощь		«Университет-Обучающийся»	
6	Экстренная медицинская помощь	Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)		14,75
6	Экстренная медицинская помощь	Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»	14,75

Самостоятельная работа студента

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Тема занятия	Вид СРС	Объем, час.
1	Базовая сердечно-легочная реанимация	Базовая сердечно-легочная реанимация		7,5
2	Диспансеризация	Диспансеризация		7,5
3	Медицинские манипуляции	Медицинские манипуляции		7,5
4	Сбор анамнеза и жалоб больного на амбулаторном приеме	Сбор анамнеза и жалоб больных		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Дефект межжелудочковой перегородки		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Дефект межпредсердной перегородки		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Митральный стеноз с трикуспидальной недостаточностью		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Недостаточность аортального клапана		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Недостаточность митрального клапана		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Недостаточность трикуспидального клапана		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Острая недостаточность митрального клапана		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Патологии нет (норма)		7,5



5	Физикальное обследование пациента	Стеноз аортального клапана		7,5
5	Физикальное обследование пациента	Стеноз легочного ствола		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Острое нарушение мозгового кровообращения (ОНМК)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Анафилактический шок (АШ)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Бронхообструктивный синдром на фоне БА (БОС)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Гипергликемия		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Гипогликемия		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Желудочно-кишечное кровотечение (ЖКК)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Острый коронарный синдром (ОКС1), кардиогенный шок		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Острый коронарный синдром (ОКС2), отёк легких		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Спонтанный пневмоторакс (Обструктивный шок)		7,5
6	Экстренная медицинская помощь	Тромбоэмболия легочной артерии (ТЭЛА)		7,5

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---



1	Рагимов А., Щербакова Г. Инфузионно-трансфузионная терапия 2019г, 256 стр ISBN 978-5-9704-4967-7, 978-5-9704-6177-8
2	Драпкина О.М. Методы обследования пациентов. Практическое руководство 96стр, 2021г., ISBN 978-5-9704-6322-2
3	Дежурный Л.И., Миннуллин И.П. Первая помощь и медицинские знания. Практическое руководство по действиям в неотложных ситуациях 256стр 2019г. ISBN 978-5-9704-5426-8
4	https://medelement.com/page/spravochnik_terapiyta -Справочник терапевта

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Мартынов А.И., Ларина В.Н. Рациональная фармакотерапия. Справочник терапевта. 2-е издание. 2021

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Физикальный осмотр пациента	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Контролирующие тесты: Кома	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Контрольные тесты: Кровотечение	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Сбор анамнеза и жалоб пациента	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме. Тестовый контроль	Размещено в Информационной системе «Университет-



0000353 89600

		Обучающийся»
6	Медицинские манипуляции (Внутривенная инъекция)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Контролирующие тесты: Шок	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Диспансеризация пациента	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Тромбоэмболия легочной артерии. Тестовый контроль	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Контролирующие тесты: Амбулаторная хирургия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	сердечно-легочная реанимация	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Physical examination of the patient with respiratory diseases	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Диагностический поиск при бронхообструктивном синдроме	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Экстренная помощь	Размещено в



0000353 89600

		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Обследование пульмонологических больных (аудио- и видео-материалы)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Контролирующие тесты: Черепно-мозговая травма	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Тромбоэмболия легочной артерии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Анафилактический шок	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Контролирующие тесты: Терминальные состояния	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Анафилактический шок. Тестовый контроль	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
-------	---	---	---



0 000353 89600

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Госпитальной терапии №1 ИКМ
Разработчики:

Доцент

(занимаемая должность)

(подпись)

Гадаев И.Ю.

(фамилия, инициалы)

Доцент

(занимаемая должность)

(подпись)

Юсупова А.О.

(фамилия, инициалы)

Принята на заседании кафедры Госпитальной терапии №1 ИКМ
от «17» апреля 2023 г., протокол № 18

Заведующий кафедрой

Госпитальной терапии №1
ИКМ

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «17» мая 2023 г., протокол № 9

Председатель ЦМС

(подпись)

(фамилия, инициалы)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6082289DA9541BF88C
Владелец: Глыбочко Петр Витальевич
Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023