

**АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
«ГОСПИТАЛЬНАЯ ТЕРАПИЯ»**

Индекс дисциплины по учебному плану - Б1.О.60

Направление подготовки (специальность) - 31.05.01 Лечебное дело

Уровень высшего образования - специалитет

Квалификация выпускника – врач-лечебник

Факультет - лечебный

Кафедра - госпитальной терапии №1, госпитальной терапии №2

Форма обучения - очная

Курсы – V, VI

Семестры - IX, X, XI, XII

Всего трудоёмкость (в зачётных единицах/часах) - 14 з.е./504 ч.

Форма контроля - экзамен в XII семестре

1. Цели и задачи дисциплины

1.1. Основная цель преподавания дисциплины на 5 и 6 курсах заключается в формировании и совершенствовании у студентов необходимого объема знаний и практических умений для врачебной деятельности, навыков диагностики и дифференциальной диагностики основных синдромов и заболеваний внутренних органов, выбора индивидуальной лечебной тактики, в том числе при коморбидности, развитии клинического мышления.

1.2. Задачи изучения дисциплины:

Обучение студента с формированием навыков решения профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности (диагностической, лечебной, реабилитационной, профилактической, психолого-педагогической, организационно-управленческой, научно-исследовательской):

- формирование у студентов знаний и умений по проведению полного объема диагностических и лечебных мероприятий в соответствии с клиническими рекомендациями по ведению больных с различными нозологическими формами внутренних болезней на госпитальном этапе;
- развитие у студентов навыков опроса и клинического обследования пациентов с патологией внутренних органов, интерпретации результатов рутинных и специальных лабораторных и инструментальных методов исследования органов и систем, морфологического исследования тканей;
- формирование у студентов навыков проведения дифференциального синдромного диагноза, постановки, обоснования и формулировки диагноза, составления плана обследования пациентов, определения тактики их ведения;
- формирование у студентов умений проводить профилактику, лечение и реабилитацию пациентов с заболеваниями внутренних органов, назначать и непосредственно осуществлять лечение пациентов с основными заболеваниями внутренних органов в госпитальных условиях;
- формирование навыков оформления истории болезни с изложением всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения,

определения трудоспособности и показаний к госпитализации, ведения дневников и оформления этапных эпикризов при работе с терапевтическими больными.

**2. Планируемые результаты обучения по дисциплине
Формируемые в процессе изучения дисциплины компетенции**

Код и наименование компетенции (или ее части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Общепрофессиональные компетенции (ОПК)	
ОПК-4 Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	
<p>ИД-3 ОПК-4 Применяет дополнительные лабораторные и функциональные исследования с целью установления диагноза в соответствии с порядками оказания медицинской помощи</p>	<p>знать: методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; уметь: обосновывать необходимость и объем лабораторного исследования, инструментального обследования пациента; обосновывать необходимость направления пациента на консультации к врачам-специалистам; анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований; интерпретировать данные, полученные при лабораторном обследовании пациента; интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании пациента; интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами; владеть: навыками применения дополнительных лабораторных и функциональных исследований с целью установления диагноза в соответствии с порядками оказания медицинской помощи.</p>
ОПК-10 Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	
<p>ИД-5 ОПК-10 Применяет сквозные технологии в профессиональной деятельности</p>	<p>знать: об использовании интернет-вещей, больших данных и цифровых платформ, о диагностических возможностях искусственного интеллекта в современной терапевтической клинике; уметь: использовать данные удаленного наблюдения для выделения пациентов высокого риска, интерпретировать результаты диагностики рентгенографических исследований с помощью искусственного интеллекта, пользоваться технологиями телемедицины.</p>

Профессиональные компетенции (ПК)

ПК-1 Способен оказывать медицинскую помощь пациенту в неотложной или экстренной формах

ИД-3 ПК-1

Распознает состояния, возникающие при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме

знать: осложнения и исходы заболеваний внутренних органов; методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов (их законных представителей), методику физикального исследования терапевтического пациентов (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) для выявления признаков острых заболеваний, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме;
уметь: определять медицинские показания для оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи; выявлять клинические признаки и основные синдромы и состояния, требующие оказания медицинской помощи в неотложной форме;
владеть: навыками выявления состояний, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме.

ИД-4 ПК-1

Оказывает медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента

знать: методы проведения неотложных мероприятий;
уметь: оказывать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента;
владеть: навыками выполнения мероприятий по оказанию медицинской помощи в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента.

ИД-5 ПК-1

Применяет должным образом лекарственные препараты и медицинских изделия при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах

знать: показания и особенности применения лекарственных препаратов и медицинских изделий, используемых при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах;
уметь: назначать лекарственные препараты и использовать медицинские изделия, предусмотренные стандартами оказания первой врачебной помощи;
владеть: навыками использования должным образом лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах.

	неотложной формах.
ПК-2 Способен проводить обследования пациента с целью установления диагноза	
<p>ИД-1 ПК-2 Проводит полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)</p>	<p>знать: методику сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента; методику полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) ; уметь: осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию; владеть: навыками проведения полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты.</p>
<p>ИД-2ПК-2 Формулирует предварительный диагноз и составляет план лабораторных и инструментальных обследований пациента</p>	<p>знать: методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов; уметь: обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента; обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента; обосновывать необходимость направления пациента на консультации к врачам-специалистам; анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований; интерпретировать данные, полученные: при лабораторном, инструментальном обследовании пациента, данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами; владеть: навыками постановки предварительного диагноза согласно МКБ 10 и составления плана лабораторных и инструментальных обследований пациента.</p>
<p>ИД-6 ПК-2 Проводит дифференциальную диагностику с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными</p>	<p>знать: особенности результатов физикального исследования пациентов, лабораторных и инструментальных методов исследования при различных заболеваниях/состояниях со схожей клинической картиной; уметь: анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований; интерпретировать: результаты сбора информации о заболевании пациента; интерпретировать данные, полученные при лабораторном, инструментальном обследовании пациента, данные, при консультациях пациента врачами-</p>

	<p>специалистами; определять очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий для проведения дифференциального диагноза с другими заболеваниями /состояниями, в том числе неотложными</p> <p>владеть: навыками проведения дифференциального диагноза с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными</p>
ПК-3 Способен назначить лечение и контролировать его эффективность и безопасность	
<p>ИД-1 ПК-3 Назначает лекарственные препараты, медицинские изделия и лечебное питание с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p>	<p>знать: 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 лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением;</p> <p>уметь: назначения 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 (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>владеть: навыками применения медицинских изделий в соответствии с действующими порядками оказания медицинской, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи.</p>
<p>ИД-2 ПК-3 Оценивает эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения</p>	<p>знать: механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением;</p> <p>уметь: выявлять признаки появления нежелательных явлений и осложнений, а также отсутствие должного эффекта лекарственной терапии, применения медицинских изделий, лечебного питания</p> <p>эффективность и безопасность применения</p>

	<p>лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания</p> <p>владеть: навыками оценки эффективности и безопасности применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения</p>
<p>ИД-3 ПК-3 Назначает 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</p>	<p>знать: 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;</p> <p>уметь: выбрать вид и длительность немедикаментозной терапии в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи</p> <p>владеть: 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.</p>
<p>ИД-6 ПК-3 Составляет 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</p>	<p>знать: 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 лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и противопоказания к их применению; осложнения, вызванные их применением;</p> <p>уметь: определять программу лечения терапевтического пациента с учетом диагноза, возраста, клинической картины заболевания в</p>

	соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения); владеть: алгоритмом составления комплексного плана 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.
--	--

3. Место учебной дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Госпитальная терапия» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» Б.1.О.60. Дисциплина является одной из завершающих обучение и логически связана со всеми перечисленными дисциплинами.

4. Трудоемкость учебной дисциплины (модуля) составляет 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестры			
		IX	X	XI	XII
Контактная работа обучающихся с преподавателем	275				
В том числе:					
Лекции (Л)	72	16	16	16	24
Практические занятия (ПЗ)	203	44	44	48	60
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	193	48	48	44	60
В том числе:					
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	36, экз.				36, экз.
Общая трудоемкость:					
часов	504	108	108	108	180
зачетных единиц	14	3	3	3	5

5. Основные разделы дисциплины.

№ раздела	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Содержание раздела	Код контролируемой компетенции (или ее части)
1	2	3	4

1.	Болезни органов дыхания	<p>1.1. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений бронхиальной проходимости.</p> <p>1.1.1. Диагноз, классификация бронхиальной астмы.</p> <p>1.1.3. Диагноз, классификация ХОБЛ</p> <p>1.2. Дифференциальная диагностика и лечение очаговых заболеваний легких</p> <p>1.2.1. Диагностика и лечение острых пневмоний. Особенности пневмоний при новой коронавирусной инфекции COVID-19.</p> <p>1.2.2. Дифференциальная диагностика при очаговых образованиях в легких.</p> <p>1.3. Дифференциальная диагностика и лечение диффузных (диссеминированных) поражений легких</p> <p>1.3.1. Идиопатический фиброзирующий альвеолит, синдром Хаммена-Рича, лекарственные и кардиогенные пневмопатии. Поражение легких при диффузных заболеваниях соединительной ткани, системных васкулитах, опухолевые и кардиогенные диссеминации, лекарственные пневмопатии (амиодарон, нитрофураны и т.д.). Туберкулез, саркоидоз. Лечение саркоидоза и аллергических альвеолитов.</p> <p>1.3.2. Дифференциально-диагностические признаки острой и хронической дыхательной недостаточности.</p>	<p>ИД-3 ОПК-4</p> <p>ИД-3 ПК-1</p> <p>ИД-4 ПК-1</p> <p>ИД-5 ПК-1</p> <p>ИД-1 ПК-2</p> <p>ИД-2 ПК-2</p> <p>ИД-6 ПК-2</p> <p>ИД-1 ПК-3</p> <p>ИД-2 ПК-3</p> <p>ИД-3 ПК-3</p> <p>ИД-6 ПК-3</p> <p>ИД-5 ОПК-10</p>
----	--------------------------------	---	--

2.	Болезни системы кровообращения	<p>2.1. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика при болях в области сердца</p> <p>2.1.1. Особенности болей коронарогенного и некоронарогенного генеза (в том числе экстракардиального). Факторы риска ИБС. Диагностика и лечение стабильной стенокардии.</p> <p>2.1.2 Понятие об остром коронарном синдроме (ОКС). Врачебная диагностическая тактика при ОКС. Диагностика инфаркта миокарда. Клинические варианты.</p> <p>2.1.3. Тактика ведения больного с инфарктом миокарда. Маршрутизация больных ОКС. Методы реваскуляризации. Показания и противопоказания к тромболитической терапии и чрескожным вмешательствам на коронарных артериях. Принципы сопроводительной терапии.</p> <p>2.1.4. Осложнения инфаркта миокарда. Диагностика, дифференциальная диагностика. Алгоритмы лечения.</p> <p>2.2. Дифференциальная диагностика и лечение нарушений сердечного ритма и проводимости.</p> <p>2.2.1. Особенности клинических проявлений и значение ЭКГ-метода в диагностике аритмий. Диагностика и лечение экстрасистолических аритмий. Диагностика и лечение суправентрикулярной тахикардии. Особенности ведения больных с фибрилляцией и трепетанием предсердий</p> <p>2.2.2. Диагностика и лечение вентрикулярной тахикардии. Внезапная клиническая смерть. Показания и техника проведения кардиоверсии и дефибрилляции, сопроводительная терапия.</p> <p>2.2.3. Диагностика, дифференциальная диагностика и лечение при нарушениях проводимости. Синдром слабости синусового узла. Синдром удлинения QT.</p>	<p>ИД-3 ОПК-4 ИД-3 ПК-1 ИД-4 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2 ИД-6 ПК-2 ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-6 ПК-3 ИД-5 ОПК-10</p>
----	---------------------------------------	--	---

		<p>Синдром преждевременного возбуждения.</p> <p>2.3. Дифференциальная диагностика при сердечных шумах Дифференциальная диагностика приобретенных пороков сердца, характеризующихся появлением систолического шума. Дифференциальная диагностика пороков сердца, характеризующихся диастолическим шумом</p> <p>2.4. Дифференциальная диагностика и лечение некоронарогенных поражений миокарда</p> <p>2.4.1. Диагностика и лечение первичных кардиомиопатий. Вторичные кардиомиопатии. Миокардиты. Клинические варианты течения, лечебная тактика.</p> <p>2.4.2. Инфекционный эндокардит. Критерии диагноза. Программы терапии. Профилактика. Диагностика, дифференциальная диагностика перикардитов</p> <p>2.5. Дифференциальная диагностика и лечение артериальной гипертензии</p> <p>2.5.1. Артериальные гипертонии. Гипертоническая болезнь. Классификация. Клинические варианты. Современные методы лечения артериальной гипертензии</p> <p>2.5.2. Вторичные артериальные гипертензии. Дифференциальный диагноз. Значение инструментальных методов обследования. Определение лечебной тактики в соответствии с нозологической формой.</p> <p>2.6. Диагностика и лечение острой и хронической сердечной недостаточности</p> <p>2.6.1. Острая левожелудочковая недостаточность, дифференциальная диагностика, лечение</p> <p>2.6.2. Хроническая сердечная недостаточность, диагностика, лечение, прогноз.</p>	
--	--	---	--

3.	Болезни почек и мочевых путей	<p>3.1. Дифференциальная диагностика и терапия при мочевом синдроме Диагностика, критерии и лечение гломерулопатий. Индивидуализированное лечение. Клинические особенности отеков при поражениях сердца, почек, печени, эндокринных нарушениях. Дифференциальная диагностика и лечение при нефротическом синдроме.</p> <p>3.2. Дифференциальная диагностика и лечение при отеках</p> <p>3.2.1. Диагностические критерии заболеваний, проявляющихся тубуло-интерстициальным поражением</p> <p>3.2.2. Классификация, диагностика, подходы к лечению ХБП. Особенности терапии основного заболевания. Показания к проведению и виды заместительной терапии.</p>	ИД-3 ОПК-4 ИД-3 ПК-1 ИД-4 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2 ИД-6 ПК-2 ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-6 ПК-3
	Болезни суставов. Системные заболевания соединительной ткани.	<p>4.1. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика при поражении суставов</p> <p>4.1.1. Ревматоидный артрит. Возможности ранней диагностики. Классификация. Диагностические критерии. Базисная и симптоматическая терапия. Возможности ранней диагностики и диагностические критерии болезни Бехтерева, синдрома Рейтера, синдрома Шегрена. Лечение.</p> <p>4.1.3. Диагностика и лечение деформирующего остеоартроза, подагрической артропатии, выявление паранеопластических реакций. Лечение острого приступа подагры.</p> <p>4.2. Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани и системных васкулитов.</p> <p>4.2.1. Системная красная волчанка. Диагностические критерии. Лечение системной красной волчанки. Системная склеродермия. Полимиозит и дерматомиозит. Классификация.</p>	ИД-3 ОПК-4 ИД-3 ПК-1 ИД-4 ПК-1 ИД-5 ПК-1 ИД-1 ПК-2 ИД-2 ПК-2 ИД-6 ПК-2 ИД-1 ПК-3 ИД-2 ПК-3 ИД-3 ПК-3 ИД-6 ПК-3

		<p>Диагностические критерии. Лечение.</p> <p>4.2.4. Узелковый полиартериит, гранулематоз Вегенера, Диагностика, лечение. Синдром Гудпасчера.</p> <p>Геморрагический васкулит Шенлейн-Геноха. Диагностика, лечение.</p>	
	<p>Заболевания печени и желчных путей</p>	<p>5.1. Дифференциальная диагностика и лечение при гепатомегалии и желтухах.</p> <p>5.1.1. Основные причины развития (хронические гепатиты и циррозы печени, болезни накопления, опухоли печени, болезни печеночных сосудов, болезни крови и кроветворных органов, болезни сердца). Лечение хронических гепатитов. Возможные причины, клинические проявления и неотложная терапия острой печеночной недостаточности.</p> <p>5.1.2. Циррозы печени. Классификация. Диагностические критерии. Осложнения. Лечение.</p> <p>5.2. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний желчных путей и поджелудочной железы.</p> <p>5.2.1. Желчекаменная болезнь, хронические холециститы, дискинезии желчных путей. Критерии диагноза. Лечение. Диагностика и дифференциальная диагностика, лечение различных клинических вариантов хронического панкреатита, рака поджелудочной железы</p>	<p>ИД-3 ОПК-4</p> <p>ИД-3 ПК-1</p> <p>ИД-4 ПК-1</p> <p>ИД-5 ПК-1</p> <p>ИД-1 ПК-2</p> <p>ИД-2 ПК-2</p> <p>ИД-6 ПК-2</p> <p>ИД-1 ПК-3</p> <p>ИД-2 ПК-3</p> <p>ИД-3 ПК-3</p> <p>ИД-6 ПК-3</p>
6.	<p>Болезни системы пищеварения</p>	<p>6.1. Дифференциальная диагностика и лечение при синдроме желудочной диспепсии.</p> <p>6.1.1. Современные методы лабораторно-инструментальных исследований и лечение хронического гастрита. Ранняя диагностика рака желудка.</p> <p>6.1.2. Алгоритмы обследования больных с подозрением на язвенную болезнь. Современные аспекты лечения язвенной болезни.</p> <p>6.2. Дифференциальная диагностика и лечебная тактика при кишечной</p>	<p>ИД-3 ОПК-4</p> <p>ИД-3 ПК-1</p> <p>ИД-4 ПК-1</p> <p>ИД-5 ПК-1</p> <p>ИД-1 ПК-2</p> <p>ИД-2 ПК-2</p> <p>ИД-6 ПК-2</p> <p>ИД-1 ПК-3</p> <p>ИД-2 ПК-3</p> <p>ИД-3 ПК-3</p> <p>ИД-6 ПК-3</p>

		<p>диспепсии.</p> <p>6.2.1. Неспецифический язвенный колит. Болезнь Крона. Диагностика, особенности течения. Лечебная тактика.</p> <p>6.2.1. Заболевания, проявляющиеся диареей, дифференциальная диагностика. Дифференциальная диагностика заболеваний, протекающих с запорами.</p>	
7.	Болезни системы крови	<p>7.1. Дифференциальная диагностика и патогенетическая терапия при анемических состояниях.</p> <p>В-12 и фолиево-дефицитные анемии. Этиология, механизмы развития. Диагностика. Лечение. Гипо-/апластическая анемия. Парциальная красно-клеточная аплазия.</p> <p>Миелодиспластический синдром. Критерии диагноза и программы лечения. Гемолитические анемии. Врожденные и приобретенные формы. Диагностические критерии. Региональные особенности распространения в Дагестане.</p> <p>Серповидноклеточная болезнь. Талассемия.</p> <p>7.2. Дифференциальная диагностика и лечение гемобластозов</p> <p>7.2.1. Достоверные диагностические критерии острых лейкозов. Осложнения лекарственной терапии гемобластозов. Цитостатическая болезнь (причины, клиника, лечение).</p> <p>7.2.2. Диагностика и лечение хронического лимфолейкоза. Лимфомы, диагностика. Тактика лечения.</p> <p>7.2.3. Диагностика и лечение хронического миелолейкоза, эритремии, сублейкемического миелолаза.</p> <p>7.2.4. Парпротеинемические гемобластозы. Миеломная болезнь. Лечение.</p> <p>7.3. Дифференциальная диагностика при лимфоаденопатии и спленомегалии. Заболевания, проявляющиеся локальным и диффузным увеличением лимфоузлов и спленомегалией.</p>	<p>ИД-3 ОПК-4</p> <p>ИД-3 ПК-1</p> <p>ИД-4 ПК-1</p> <p>ИД-5 ПК-1</p> <p>ИД-1 ПК-2</p> <p>ИД-2 ПК-2</p> <p>ИД-6 ПК-2</p> <p>ИД-1 ПК-3</p> <p>ИД-2 ПК-3</p> <p>ИД-3 ПК-3</p> <p>ИД-6 ПК-3</p>

		<p>Программа диагностического поиска. Значение морфологического метода исследования. Показания к спленэктомии.</p> <p>7.4. Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний, проявляющихся нарушениями свертывающей системы</p> <p>7.4.1. Коагулопатии. Классификация, клиника, диагностика. Лечение гемофилии.</p> <p>7.4.2. Тромбоцитопеническая пурпура. Вторичные тромбоцитопении. Антифосфолипидный синдром.</p> <p>7.4.3. Геморрагический и тромбофилический синдромы в клинике внутренних болезней.</p> <p>Дифференциальный диагноз. ДВС-синдром.</p>	
--	--	--	--

6. Форма промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена в XII семестре.

Кафедра – разработчик: кафедра госпитальной терапии №1