



Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)


ПРИНЯТО

Ученым советом лечебного факультета
протокол от _____ № _____

Председатель совета  Д.В. Тупикин

УТВЕРЖДАЮ

Декан стоматологического и медико-профилактического факультетов

 Суетенков Д.Е.
« _____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ

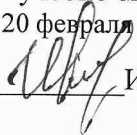
(наименование учебной дисциплины)

Направление подготовки (специальность)	31.05.01 Медико-профилактическое дело
Форма обучения	очная
Срок освоения ОПОП	(очная, очно-заочная, заочная) 6 лет

Кафедра терапии, гастроэнтерологии и пульмонологии

ОДОБРЕНА

на заседании учебно-методической
конференции кафедры от 20 февраля 2018 № 3

Заведующий кафедрой  И.В. Козлова

СОГЛАСОВАНА

Начальник учебно-методического отдела
УОКОД  А.В. Кулигин

« _____ » _____ 20__ г.

Рабочая программа учебной дисциплины «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ» разработана на основании учебного плана по специальности 31.05.01Медико-профилактическое дело, утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от «27» февраля 2018г., № 2; в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 31.05.01Медико-профилактическое дело, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации «15» июня 2017 г.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: обеспечение готовности обучающегося к осуществлению профессиональной деятельности в соответствии с квалификационными требованиями, предъявляемыми к врачу.

Задачи: приобретение студентами знаний по этиологии, патогенезу, факторам риска, клиническим проявлениям, принципам лечения и профилактике основных нозологических форм заболеваний внутренних органов;

обучение студентов выбору методов лабораторно-инструментального обследования при заболеваниях внутренних органов и умению интерпретировать их результаты, в том числе на донозологической стадии;

обучение оформлению клинического диагноза в соответствии с классификацией ВОЗ;

обучение студентов распознаванию клинических проявлений неотложных состояний при внутренних болезнях и оказанию неотложной помощи на догоспитальном этапе, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения;

формирование навыка планирования профилактических мероприятий и выбора мер первичной и вторичной профилактики при заболеваниях внутренних органов.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Общекультурные (ОК), общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК) – в соответствии с ФГОС³⁺⁺

Наименование категории (группы) компетенции	Код и наименование компетенции (или ее части)
Первая врачебная помощь	ОПК-6 способен организовывать уход за больными и оказывать первую врачебную медико-санитарную помощь при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения, а также обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения

<p>знать основные клинические проявления неотложных состояний при внутренних болезнях, методы их диагностики и принципы оказания первой врачебной медико-санитарной помощи</p> <p>уметь распознать угрожающие жизни состояния при заболеваниях внутренних органов в т.ч. в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения; оказать неотложную помощь при угрожающих жизни состояниях при заболеваниях внутренних органов на догоспитальном этапе, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий, в очагах массового поражения;</p> <p>владеть навыками оценки состояния жизненно-важных функций пострадавшего</p>	
Донозологическая диагностика	ОПК-9 способен проводить донозологическую диагностику заболеваний для разработки профилактических мероприятий с целью повышения уровня здоровья и предотвращения заболеваний
<p>знать этиологию, патогенез, факторы риска, клинические проявления, методы лабораторно-инструментального обследования, принципы лечения, меры первичной и вторичной профилактики заболеваний внутренних органов</p> <p>уметь анализировать клинические и лабораторно-инструментальные данные для выявления наличия заболеваний внутренних органов в т.ч. на донозологической стадии, формулировать клинический диагноз в соответствии с классификацией ВОЗ, планировать профилактические мероприятия при заболеваниях внутренних органов.</p> <p>владеть методикой выбора мер первичной и вторичной профилактики при заболеваниях внутренних органов.</p>	

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ» Б1.Б.35 относится к обязательным дисциплинам базовой части учебного плана по специальности 31.05.02. Медико-профилактическое дело.

Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по дисциплинам «Биология, экология», «Биологическая химия», «Анатомия», «Гистология, эмбриология, цитология», «Микробиология», «Нормальная физиология», «Патологическая анатомия», «Патологическая физиология», «Фармакология» и подготавливает студентов к изучению таких дисциплин как «Эндокринология», «Профессиональные болезни», «Фтизиопульмонология», «Реаниматология, интенсивная терапия», «Реабилитология» а также к государственной итоговой аттестации.

4. ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид работы	Всего часов	Количество часов в семестре			
		5	6	7	8
1	2	3			
Контактная работа (всего), в том числе:	156	46	46	40	24
Аудиторная работа	156	46	46	40	24
Лекции (Л)	32	10	10	6	6
Практические занятия (ПЗ),	124	36	36	34	18
Семинары (С)	-			-	

Лабораторные работы (ЛР)	-			-	
Внеаудиторная работа					
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	96	26	62	5	3
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)				
	экзамен (Э)	36			Э
ИТОГО: Общая трудоемкость	час.	288	72	108	45
	ЗЕТ	8	2	3	1.25

5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

№ п/п	Индекс компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела
1	2	3	4
1.	ОПК-6, 9	Пропедевтика внутренних болезней	<p>Введение. Схема истории болезни. Расспрос больного. Методика и техника объективного обследования. Оценка настоящего состояния больного (Status praesens universalis). Конституциональные типы.</p> <p>Физические основы и техника пальпации, перкуссии, аускультации. Нормальные показатели ОАК.</p> <p>Методика исследования органов кровообращения. Расспрос, осмотр сердечного больного.</p> <p>Методика исследования органов кровообращения. Пальпация области сердца и сосудов</p> <p>Методика исследования органов кровообращения. Перкуссия сердца и сосудистого пучка.</p> <p>Методика исследования органов кровообращения. Аускультация сердца. Тоны и шумы. Пульс, артериальное давление.</p> <p>Лабораторные и инструментальные методы исследования органов кровообращения. Эхокардиография.</p> <p>ЭКГ. Нормальная электрокардиограмма. Понятие об электрической оси сердца</p> <p>Методы исследования органов дыхания. Расспрос, осмотр больного. Пальпация грудной клетки.</p> <p>Методы исследования органов дыхания. Перкуссия легких. Аускультация легких</p> <p>Методы исследования органов дыхания. Лабораторно-инструментальные методы исследования органов дыхания.</p> <p>Основные бронхолегочные синдромы: синдром эмфиземы легких, синдром уплотнения легочной ткани, симптом спонтанного бронхоспазма, синдром наличия жидкости в плевральной полости</p> <p>Методы исследования органов пищеварения. Расспрос, осмотр больного с заболеваниями органов пищеварения. Пальпация, перкуссия, аускультация органов пищеварения.</p>

			<p>Основные клинические синдромы при заболеваниях органов пищеварения: болевой синдром, желудочной и кишечной диспепсии, мальабсорбции, желудочного кровотечения. Лабораторно-инструментальные методы исследования органов пищеварения.</p> <p>Методы исследования печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы. Расспрос, осмотр больного, пальпация, перкуссия. Методы определения асцита.</p> <p>Основные клинические синдромы при заболеваниях печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы: портальной гипертензии, желтухи, печеночно-клеточной недостаточности, понятие о лабораторных синдромах при заболеваниях печени; болевой синдром, синдром внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы. Лабораторно-инструментальные методы исследования печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы.</p> <p>Методы исследования почек и мочевыводящих путей. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия больного с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.</p> <p>Основные клинические синдромы при заболеваниях почек и мочевыводящих путей: болевой синдром, нарушенного мочеотделения, нефротический, почечной недостаточности (острой и хронической), почечной артериальной гипертензии. Лабораторно-инструментальные методы исследования почек и мочевыводящих путей.</p>
2.	ОПК-6, 9	Кардиология	<p>Атеросклероз: этиология и патогенез, факторы риска, диагностика. Методы первичной и вторичной профилактики атеросклероза. ИБС: этиология, патогенез, факторы риска, классификация, формы ИБС.</p> <p>ИБС. Стенокардия. Причины и механизмы развития, факторы риска, клинические симптомы, функциональные классы, основные методы диагностики, принципы лечения, профилактика.</p> <p>ИБС. Инфаркт миокарда. Причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Острый коронарный синдром: определение понятия, причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Артериальная гипертензия: причины и механизмы развития, факторы риска, органы-мишени, классификация, клинические симптомы, стратификация риска, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Симптоматические артериальные гипертензии: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p>

			<p>Гипертонические кризы: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Нарушения ритма: экстрасистолия, пароксизмальные тахикардии. Причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, ЭКГ-критерии, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Нарушения ритма: фибрилляция предсердий. Причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, ЭКГ-критерии, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Нарушения проводимости: атриовентрикулярные блокады. Причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, ЭКГ-критерии, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Хроническая сердечная недостаточность: определение понятия, причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы.</p> <p>Хроническая сердечная недостаточность: основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Острая сердечная недостаточность: определение понятия, причины и механизмы развития, классификация, клинические симптомы.</p> <p>Острая сердечная недостаточность: основные методы диагностики, принципы лечения, неотложная помощь, первичная и вторичная профилактика.</p>
3.	ОПК-6, 9	Нефрология. Анемии.	<p>Хронические пиелонефриты: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Гломерулонефриты: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Острая почечная недостаточность: причины и механизмы развития, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, профилактика.</p> <p>ХБП, ХПН: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, профилактика.</p> <p>Анемии, классификация, клинические признаки, принципы диагностики и лечения, первичная и вторичная профилактика анемий.</p>
4.	ОПК-6, 9	Пульмонология	<p>Пневмонии, осложнения пневмоний: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p>

			<p>Бронхиальная астма: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>ХОБЛ: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Осложнения обструктивных болезней легких. Дыхательная недостаточность. Хроническое легочное сердце.</p>
5.	ОПК-6, 9	Гастроэнтерология	<p>ГЭРБ: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, пищеводные и внепищеводные проявления, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Хронические гастриты: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Язвенная болезнь: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, показания к оперативному лечению, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>ЖКБ: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, показания к оперативному лечению, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Хронические панкреатиты: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Хронические гепатиты: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Циррозы печени: причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, показания к оперативному лечению, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Осложнения циррозов печени: асцит, спонтанный бактериальный перитонит, кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода, печеночная энцефалопатия, печеночная недостаточность причины и механизмы развития, факторы риска, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, профилактика.</p> <p>Болезни кишечника: СРК причины и механизмы развития, факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, первичная и вторичная профилактика.</p> <p>Болезни кишечника: ВЗК причины и механизмы развития,</p>

			факторы риска, классификация, клинические симптомы, основные методы диагностики, принципы лечения, показания к оперативному лечению, первичная и вторичная профилактика.
6.	ОПК-6, 9	Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	<p>Неотложные состояния при заболеваниях органов кровообращения: гипертонические кризы, приступ стенокардии, острый коронарный синдром, аритмии, острая сердечная недостаточность, обмороки.</p> <p>Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания: обострение бронхиальной астмы, обострение ХОБЛ, кровохаркание, легочное кровотечение, пневмоторакс.</p> <p>Анафилактический шок, причины, клиническая картина, диагностика и неотложная помощь</p>
7.	ОПК-6, 9	Военно-полевая терапия	<p>Организация терапевтической помощи пораженным и больным в военное время</p> <p>Принципы медицинской сортировки</p> <p>Острая лучевая болезнь при внешнем равномерном облучении</p> <p>Острая лучевая болезнь при внутреннем облучении</p> <p>Хроническая лучевая болезнь</p> <p>Ожоговая болезнь: причины и клинические проявления</p> <p>Ожоговая болезнь: принципы лечения</p> <p>Заболевания внутренних органов у раненых: особенности течения</p> <p>Заболевания внутренних органов у раненых: принципы лечения</p>

5.2. Разделы учебной дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№	№ семестра	Наименование раздела учебной дисциплины	Виды деятельности (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	ЛР	ПЗ	СРО	все го	
1	5	Пропедевтика внутренних болезней	10	-	36	26	72	Устный опрос, решение ситуационных задач, фрагмент истории болезни, текущее и промежуточное тестирование, реферат
2	6	Кардиология	8	-	28	31	67	Устный опрос, решение ситуационных задач, написание истории болезни, текущее и промежуточное тестирование
3	6	Нефрология. Анемии.	2	-	8	31	41	Устный опрос, решение ситуационных задач, написание истории болезни, текущее и промежуточное тестирование
4	7	Пульмонология	2	-	8	1	11	Устный опрос, решение ситуационных задач, написание истории болезни, текущее и промежуточное тестирование

5	7	Гастроэнтерология	2	-	20	3	25	Устный опрос, решение ситуационных задач, написание истории болезни, текущее и промежуточное тестирование
6	7	Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	2	-	6	1	9	Устный опрос, решение ситуационных задач, текущее и промежуточное тестирование
7	8	Военно-полевая терапия	6	-	18	3	27	Устный опрос, решение ситуационных задач, текущее и промежуточное тестирование
ИТОГО:			32		124	96	252	

5.3. Название тем лекций с указанием количества часов

№ п/п	Название тем лекций	Семестры/ часы			
		5	6	7	8
1.	Введение. Предмет и задачи пропедевтической клиники. Схема истории болезни. Основные методы исследования больных (расспрос, общий осмотр больного). Физические основы пальпации, перкуссии, аускультации.	2	-	-	-
2.	Методы исследования органов кровообращения. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия сердца, сосудистого пучка. Аускультация сердца, сосудов. Пульс, артериальное, венозное давление. Диагностическое значение.	2	-	-	-
3.	Методы исследования органов дыхания. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация легких. Диагностическое значение. Основные клинические синдромы.	2	-	-	-
4.	Методы исследования органов пищеварения, печени и желчевыводящих путей. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация органов пищеварения, печени, желчного пузыря и селезенки. Методы определения асцита. Диагностическое значение. Основные клинические синдромы.	2	-	-	-
5.	Методы исследования почек и мочевыводящих путей. Расспрос, осмотр пальпация, перкуссия, аускультация. Диагностическое значение. Основные клинические синдромы. Основные лабораторные и инструментальные	2	-	-	-
6.	Атеросклероз. Ишемическая болезнь сердца. Хронические формы ИБС	-	2	-	-
7.	ИБС. Инфаркт миокарда.	-	2	-	-
8.	Артериальная гипертония	-	2	-	-
9.	Сердечная недостаточность.	-	2	-	-
10.	Основы нефрологии	-	2	-	-
11.	Основы пульмонологии	-	-	2	-
12.	Основы гастроэнтерологии	-	-	2	-
13.	Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	-	-	2	-
14.	Основы военно-полевой терапии	-	-	-	2
15.	Лучевая болезнь	-	-	-	2
16.	Ожоговая болезнь	-	-	-	2

ИТОГО	10	10	6	6
-------	----	----	---	---

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

№ п/п	Название тем практических занятий	Объём по семестрам			
		5	6	7	8
1	2	3			
	Пропедевтика внутренних болезней				
1.	Введение. Схема истории болезни. Расспрос больного. Методика и техника объективного обследования. Оценка настоящего состояния больного (Status praesens universalis). Конституциональные типы.	2			
2.	Физические основы и техника пальпации, перкуссии, аускультации. Нормальные показатели ОАК.	2			
3.	Методика исследования органов кровообращения. Расспрос, осмотр сердечного больного.	2			
4.	Методика исследования органов кровообращения. Пальпация области сердца и сосудов	2			
5.	Методика исследования органов кровообращения. Перкуссия сердца и сосудистого пучка.	2			
6.	Методика исследования органов кровообращения. Аускультация сердца. Тоны и шумы. Пульс, артериальное давление.	2			
7.	Лабораторные и инструментальные методы исследования органов кровообращения. Эхокардиография.	2			
8.	ЭКГ. Нормальная электрокардиограмма. Понятие об электрической оси сердца	2			
9.	Методы исследования органов дыхания. Расспрос, осмотр больного. Пальпация грудной клетки.	2			
10.	Методы исследования органов дыхания. Перкуссия легких. Аускультация легких	2			
11.	Методы исследования органов дыхания. Лабораторно-инструментальные методы исследования органов дыхания.	2			
12.	Основные бронхолегочные синдромы: синдром эмфиземы легких, синдром уплотнения легочной ткани, симптом спонтанного бронхоспазма, синдром наличия жидкости в плевральной полости	2			
13.	Методы исследования органов пищеварения. Расспрос, осмотр больного с заболеваниями органов пищеварения. Пальпация, перкуссия, аускультация органов пищеварения.	2			
14.	Основные клинические синдромы при заболеваниях органов пищеварения: болевой синдром, желудочной и кишечной диспепсии, мальабсорбции, желудочного кровотечения. Лабораторно-инструментальные методы исследования органов пищеварения.	2			
15.	Методы исследования печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы. Расспрос, осмотр больного, пальпация, перкуссия. Методы определения асцита.	2			
16.	Основные клинические синдромы при заболеваниях печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы: портальной гипертензии, желтухи, печеночно-клеточной недостаточности,	2			

	понятие о лабораторных синдромах при заболеваниях печени; болевой синдром, синдром внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы. Лабораторно-инструментальные методы исследования печени, желчевыводящих путей и поджелудочной железы.				
17.	Методы исследования почек и мочевыводящих путей. Расспрос, осмотр, пальпация, перкуссия больного с заболеваниями почек и мочевыводящих путей.	2			
18.	Основные клинические синдромы при заболеваниях почек и мочевыводящих путей: болевой синдром, нарушенного мочеотделения, нефротический, почечной недостаточности (острой и хронической), почечной артериальной гипертензии. Лабораторно-инструментальные методы исследования почек и мочевыводящих путей.	2			
Кардиология					
1.	Атеросклероз. ИБС: этиология, патогенез, классификация, формы ИБС.		2		
2.	ИБС. Стенокардия.		2		
3.	ИБС. Инфаркт миокарда		2		
4.	Острый коронарный синдром		2		
5.	Артериальная гипертензия:		2		
6.	Симптоматические артериальные гипертензии		2		
7.	Гипертонические кризы		2		
8.	Нарушения ритма: экстрасистолия, пароксизмальные тахикардии		2		
9.	Нарушения ритма: мерцательная аритмия		2		
10.	Нарушения проводимости: атрио-вентрикулярные блокады		2		
11.	Хроническая сердечная недостаточность: определение понятия, причины и профилактика, классификация, клиническая картина		2		
12.	Хроническая сердечная недостаточность: диагностика и лечение		2		
13.	Острая сердечная недостаточность: клиника и диагностика		2		
14.	Острая сердечная недостаточность: неотложная помощь		2		
Нефрология. Анемии.					
1.	Хронические пиелонефриты		2		
2.	Гломерулонефриты		2		
3.	Острая почечная недостаточность		2		
4.	ХБП, ХПН		2		
Пульмонология					
1.	Пневмонии, осложнения пневмоний			2	
2.	Бронхиальная астма			2	
3.	ХОБЛ			2	
4.	Осложнения обструктивных болезней легких			2	
Гастроэнтерология					
1.	ГЭРБ			2	
2.	Хронические гастриты			2	

3.	Язвенная болезнь			2		
4.	ЖКБ			2		
5.	Хронические панкреатиты			2		
6.	Хронические гепатиты			2		
7.	Циррозы печени			2		
8.	Осложнения циррозов печени			2		
9.	Болезни кишечника: СРК			2		
10.	Болезни кишечника: ВЗК			2		
Неотложные состояния в клинике внутренних болезней						
1.	Неотложные состояния при заболеваниях органов кровообращения			2		
2.	Неотложные состояния при заболеваниях органов дыхания			2		
3.	Неотложные состояния при заболеваниях желудочно-кишечного тракта. Анафилактический шок.			2		
Военно-полевая терапия						
1.	Организация терапевтической помощи пораженным и больным в военное время				2	
2.	Принципы медицинской сортировки				2	
3.	Острая лучевая болезнь при внешнем равномерном облучении				2	
4.	Острая лучевая болезнь при внутреннем облучении				2	
5.	Хроническая лучевая болезнь				2	
6.	Ожоговая болезнь: причины и клинические проявления				2	
7.	Ожоговая болезнь: принципы лечения				2	
8.	Заболевания внутренних органов у раненых: особенности течения				2	
9.	Заболевания внутренних органов у раненых: принципы лечения				2	
		ИТОГО	36	36	34	18

5.5. Лабораторный практикум

Проведение лабораторного практикума не предусмотрено учебным планом по специальности

31.05.01Медико-профилактическое дело

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1	5	Пропедевтика внутренних болезней	Подготовка в практическим занятиям, отработка практических навыков, фрагмент истории болезни, подготовка к текущему и промежуточному контролю, написание реферата	26
2	6	Кардиология	Подготовка в практическим занятиям, написание истории болезни, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному	31

			контролю	
3	6	Нефрология. Анемии.	Подготовка в практическим занятиям, написание истории болезни, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному контролю. Самостоятельное изучение темы «Анемии».	31
4	7	Пульмонология	Подготовка в практическим занятиям, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному контролю	1
5	7	Гастроэнтерология	Подготовка в практическим занятиям, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному контролю	3
6	7	Неотложные состояния в клинике внутренних болезней	Подготовка в практическим занятиям, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному контролю	1
7	8	Военно-полевая терапия	Подготовка в практическим занятиям, отработка практических навыков, подготовка к текущему и промежуточному контролю	3
ИТОГО				96

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

1. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.
2. Методические указания для самостоятельной работы обучающихся.

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ» в полном объеме представлен в приложении 1.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения дисциплины

В соответствии с учебным планом по специальности 32.05.01 Медико-профилактическое дело в конце изучения учебной дисциплины «ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ, ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ТЕРАПИЯ» проводится аттестация в форме экзамена. Оценивание результатов освоения дисциплины осуществляется в соответствии с установленным в «Положении о балльно-рейтинговой оценке успеваемости студентов по дисциплинам»

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1.	Пропедевтика внутренних болезней [Текст] : учеб. [с прил. на компакт- диске] / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. . - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 847[1] с. : ил. - Предм. указ.: с. 832-847. - ISBN 978-5-9704-4067-4	130
2.	Внутренние болезни: в 2 т.: учеб. с прил. на компакт- диске [для лечеб. и педиатр. фак.] / под ред.: В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа. - ISBN 978-5-9704-3309-6. Т. 2. - 2015. - 895[1] с.	184
3.	Военно-полевая терапия [Текст] : учебник / под ред. В. М. Клюжева ; Гл. воен. клин. госпиталь им. акад. Н. Н. Бурденко, Моск. мед. акад. им. И. М. Сеченова. - М. : Мед. информ. агентство, 2007. - 518[2] с. - ISBN 5-89481-474-X	7
4.	Военно-полевая терапия [Текст] : нац. рук. / гл. ред. И. Ю. Быков, А. Л. Раков, А. Е. Сосюкин. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 414[2] с. - (Национальные руководства). - Предм. указ.: с. 409-414. - ISBN 978-5-9704-0566-6	7

Электронные источники

№	Издания
1	2
1	Пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : прил. к учеб. на компакт- диске / Н. А. Мухин, В. С. Моисеев. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - эл. опт. диск (CD-ROM)
2	Внутренние болезни [Электронный ресурс] : прил. к учеб. на компакт-диске / под ред.: В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - эл. опт. диск (CD-ROM)
3	Пропедевтика внутренних болезней [Электронный ресурс] : учебник / Мухин Н.А., Моисеев В.С. - 2-е изд., доп. и перераб. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434703.html
4	Внутренние болезни. В 2 т. Т.1. [Электронный ресурс] : учебник / Моисеев В.С., Мартынов А.И., Мухин Н.А. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433102.html
5	Внутренние болезни. В 2 т. Т. 2. [Электронный ресурс] : учебник / Моисеев В.С., Мартынов А.И., Мухин Н.А. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433119.html

8.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1.	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе [Текст] : учеб. для мед. училищ и колледжей / под ред. А. Л. Вёрткина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 539[2] с. : ил. - Библиогр.: с.525 . - Предм. указ.: с. 526-539. - ISBN 978-5-9704-3579-3	50
2.	Доврачебная помощь [Текст] : учеб.-метод. пособие студ. фармацевт. фак. / Д. В. Садчиков [и др.]. - Саратов : Изд-во Саратов. гос. мед. ун-та, 2016. - 205[1] с. : ил. - Библиогр. в конце практ. занятий. - ISBN 978-5-7213-0630-3	21
3.	Азбука ЭКГ и боли в сердце [Текст] : [учеб. пособие] / Ю. И. Зудбинов. - Изд. 15-е. - Ростов н/Д : Феникс, 2012. - 235[1] с. : ил. - (Медицина)	1

Электронные источники

№	Издания
1.	Пропедевтика внутренних болезней. Кардиология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ивашкин В.Т., Драпкина О.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419632.html
2.	Пропедевтика внутренних болезней. Пульмонология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ивашкин В.Т., Драпкина О.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970419625.html
3.	Пропедевтика внутренних болезней. Нефрология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ивашкин В.Т., Драпкина О.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970427170.html
4.	Пропедевтика внутренних болезней. Гастроэнтерология [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ивашкин В.Т., Драпкина О.М. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970422793.html
5.	Врачебные методы диагностики [Электронный ресурс] : учебное пособие / Кулес В.Г., Маринина В.Ф. и др. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970402621.html
6.	Внутренние болезни [Электронный ресурс] : учебник / Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Сулимов В.А. - 6-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970433355.html
7.	Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе [Электронный ресурс] : учебник / А. Л. Вёрткин, Л. А. Алексанян, М. В. Балабанова и др. ; под ред. А. Л. Вёрткина. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435793.html
8.	Атлас ЭКГ [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.В. Шукин, Е.А. Суркова, В.А. Дьячков - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - http://www.studmedlib.ru/book/06-COS-2340.html
9.	Скорая медицинская помощь [Электронный ресурс] / Верткин А.Л. - М. : ГЭОТАР-Медиа, . - http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970405222.html

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1.	https://www.rosminzdrav.ru/ - официальный сайт министерства здравоохранения.
2.	http://www.minzdrav.saratov.gov.ru - официальный сайт министерства здравоохранения Саратовской области.
3.	http://www.euro.who.int/main/WHO/Home/TopPage?language=Russian - Всемирная организация здравоохранения. Европейское бюро. (на русском языке)
4.	el.sgmru.ru образовательный портал СГМУ
5.	http://www.edu.ru Федеральный портал «Российское образование»
6.	https://www.rnmot.ru/ Российское научное медицинское общество терапевтов
7.	http://scardio.ru/ Российское кардиологическое общество
8.	http://spulmo.ru/ Российской респираторное общество
9.	http://www.gastro.ru/ Российская гастроэнтерологическая ассоциация
10.	http://nonr.ru/ Научное общество нефрологов России
11.	http://ropniz.ru/ Российское общество профилактики неинфекционных заболеваний
12.	http://www.rosokr.ru/ Российское общество кардиосоматической реабилитации и вторичной профилактики
13.	www.rlsnet.ru Справочник лекарств и товаров аптечного ассортимента
14.	http://www.regmed.ru ФГУ Научный центр экспертизы средств медицинского применения Росздравнадзора
15.	http://www.consultpharma.ru Государственный реестр лекарственных средств

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины представлены в приложении 2.