

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 06.06.2024 08:23:26
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

Госпитальная терапия, эндокринология рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Внутренних болезней**
Учебный план s310501-ЛечДело-22-5.plx
31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО
Специализация: Лечебное дело
Квалификация **Врач-лечебник**
Форма обучения **очная**
Общая трудоемкость **15 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 540
в том числе:
аудиторные занятия 368
самостоятельная работа 136
часов на контроль 36

Виды контроля в семестрах:
экзамены 12
зачеты 10

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	9 (5.1)		10 (5.2)		11 (6.1)		12 (6.2)		Итого	
	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП		
Неделя	17 3/6		17 2/6		17 3/6		17 4/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	28	28	28	28	16	16	16	16	88	88
Практические	64	64	58	58	80	80	78	78	280	280
Итого ауд.	92	92	86	86	96	96	94	94	368	368
Контактная работа	92	92	86	86	96	96	94	94	368	368
Сам. работа	16	16	22	22	48	48	50	50	136	136
Часы на контроль							36	36	36	36
Итого	108	108	108	108	144	144	180	180	540	540

Программу составил(и):

к.м.н., Доцент, Кушникова И.П.; д.м.н., Профессор, Добрынина И.Ю.

Рабочая программа дисциплины

Госпитальная терапия, эндокринология

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО (приказ Минобрнауки России от 09.02.2016 г. № 95)

составлена на основании учебного плана:

31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО

Специализация: Лечебное дело

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Внутренних болезней

Зав. кафедрой д.м.н., профессор Арямкина О.Л.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	приобретение студентами научных знаний об этиологии, патогенезе, диагностике заболеваний внутренних органов, навыков по проведению дифференциальной диагностике, рациональной фармакотерапии, и профилактике основных заболеваний внутренних органов и формировании клинического мышления и профессиональных компетенций, необходимых в рамках профессиональной деятельности врача-терапевта.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Анатомия
2.1.2	Профилактика внутренних болезней, лучевая диагностика
2.1.3	Нормальная физиология
2.1.4	Биохимия
2.1.5	Фармакология
2.1.6	Факультетская терапия, профессиональные болезни
2.1.7	Гистология, эмбриология, цитология
2.1.8	Клиническая патофизиология
2.1.9	Клиническая патологическая анатомия
2.1.10	Патологическая анатомия
2.1.11	Патофизиология
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Функциональная диагностика
2.2.2	Акушерство и гинекология
2.2.3	Госпитальная хирургия, детская хирургия
2.2.4	Поликлиническая терапия
2.2.5	Клиническая фармакология
2.2.6	Медицина катастроф
2.2.7	Производственная практика, клиническая (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)
2.2.8	Медицинская реабилитация
2.2.9	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК-1: способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу

ОПК-6: готовностью к ведению медицинской документации

ПК-5: готовностью к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия заболевания

ПК-6: способностью к определению у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

ПК-8: способностью к определению тактики ведения пациентов с различными нозологическими формами

ПК-10: готовностью к оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	<p>значимые проблемы и процессы; правила оформления медицинской документации; основные патологические симптомы и клинико-лабораторные синдромы в клинике; клиническую симптоматику и патогенез основных заболеваний, их профилактику, диагностику и лечение, клиническую симптоматику пограничных состояний; основы и принципы медикаментозной и немедикаментозной терапии, физиотерапии, лечебной физкультуры и врачебного контроля, показания к оперативному лечению соматической патологии; основы рациональной диетотерапии; современные методы клинической и лабораторной диагностики и лечения в соответствии со стандартами и клиническими протоколами ведения в практике; принципы проведения дифференциального диагноза наиболее распространенных патологий со сходными по клинике заболеваниями; принципы лечения и профилактики заболеваний; побочные эффекты лекарственных препаратов; объем неотложной терапевтической помощи при угрожающих жизни состояниях; показания для госпитализации пациентов; основные принципы лечения различных групп населения с различными нозологиями; знать особенности сбора анамнеза у пациентов эндокринологического профиля, основные и дополнительные методы обследования (в соответствии с МКБ); основы деонтологии и врачебной этики; этиологию, патогенез, диагностику эндокринных заболеваний (в соответствии с Международной статистической классификацией болезней); принципы проведения дифференциального диагноза наиболее распространенных патологий со сходными по клинике заболеваниями; принципы лечения и профилактики заболеваний; побочные эффекты лекарственных препаратов; объем неотложной терапевтической помощи при угрожающих жизни состояниях; показания для госпитализации пациентов; правила учета лекарственных средств и принципы лекарственного обеспечения эндокринных больных; принципы терапии эндокринной патологии; основные принципы лечения различных групп населения с различными нозологиями.</p>
3.2	Уметь:
3.2.1	<p>анализировать социально значимые процессы; вести медицинскую документацию; проводить опрос, физикальный осмотр, клиническое обследование, интерпретировать результаты лабораторно-инструментального обследования; интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования; поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования; проводить основные и дополнительные методы исследования для уточнения диагноза; составить программу обследования больного; на основании данных, полученных при обследовании, сформулировать развернутый клинический диагноз, определить активность и стадию патологического процесса; назначить лечение больному с учетом знания этиологии, особенностей патогенеза заболевания (этиологическое, патогенетическое лечение, базисная и вспомогательная терапия, симптоматическое лечение); разработать конкретные меры вторичной профилактики и реабилитационной терапии курируемого больного; оформить медицинскую документацию; основные принципы лечения различных групп населения с различными нозологиями; интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных обследований; проводить основные и дополнительные методы обследования при эндокринных заболеваниях (общеклинические, гормональные, инструментальные и лучевые) для уточнения диагноза, проводить диагностические пробы для дифференциальной диагностики; интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования; поставить диагноз согласно Международной классификации болезней на основании данных основных и дополнительных методов исследования; проводить основные и дополнительные методы исследования для уточнения диагноза; использовать во врачебной практике нормативные документы по эндокринологии; составить программу обследования больного; на основании данных, полученных при обследовании, сформулировать развернутый клинический диагноз, определить активность и стадию патологического процесса; назначить лечение больному с учетом знания этиологии, особенностей патогенеза заболевания (этиологическое, патогенетическое лечение, базисная и вспомогательная терапия, симптоматическое лечение); разработать конкретные меры вторичной профилактики и реабилитационной терапии курируемого больного; оформить медицинскую документацию; прогнозировать потребность в лекарственных препаратах; определять показания к применению гормональных и других лекарственных препаратов при эндокринных заболеваниях; оценить адекватность гормональной терапии.</p>
3.3	Владеть:

3.3.1	<p>методами гуманитарных, естественнонаучных, медико-биологических и клинических наук в различных видах профессиональной и социальной деятельности; навыками ведения и заполнения медицинской документации; правилами опроса, объективного, лабораторно-инструментального обследования пациента; техникой оформления истории болезни и другой медицинской документации с изложением в ней всех основных разделов, обоснования клинического диагноза, плана обследования и лечения, дневников и этапных эпикризов; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам на основании международной классификации болезней; алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических, инструментальных методов исследования; алгоритмом выполнения дополнительных врачебных диагностических, инструментальных методов исследования; алгоритмом оказания помощи при возникновении неотложных состояний; алгоритмом постановки предварительного и развернутого клинического диагноза; навыками оказания неотложной терапевтической помощи при угрожающих жизни состояниях; методами ведения медицинской документации; основные принципы лечения различных групп населения с различными нозологиями; алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам с эндокринными заболеваниями на основании МКБ; алгоритмом выполнения основных врачебных диагностических, инструментальных методов обследования; алгоритмом выполнения дополнительных врачебных диагностических, инструментальных методов обследования; алгоритмом оказания помощи при возникновении неотложных состояний; методами оценки функционального состояния эндокринных желез; методами комплексного обследования больных с эндокринными заболеваниями; алгоритмом постановки предварительного и развернутого клинического диагноза; навыками оказания неотложной терапевтической помощи при угрожающих жизни состояниях; методами ведения медицинской документации; методами планирования лекарственного обеспечения эндокринных больных; алгоритмами лечения эндокринных заболеваний; методами выявления осложнений терапии эндокринных заболеваний и принципами их лечения; методами диагностики и оценки контроля сахарного диабета; алгоритмами лечения больных сахарным диабетом 1 и 2 типа; принципы лечения и профилактики ожирения; методологией обучения в школе самоконтроля для больных сахарным диабетом; методологией обучения правильному образу жизни в школе для пациентов с ожирением; методами профилактики сахарного диабета; методами профилактики эндемического зоба; принципами и методами формирования у населения здорового образа жизни; принципами организации; основные принципы лечения различных групп населения с различными нозологиями, алгоритмом постановки развернутого клинического диагноза пациентам с эндокринными заболеваниями на основании МКБ.</p>
-------	---

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Заболевания органов дыхания					
1.1	Эмфизема легких. Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ). Легочное сердце	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.7 Л2.9 Л3.1 Э2	
	Раздел 2. Заболевания сердечно-сосудистой системы					
2.1	Миокардиты. Перикардиты /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.4 Л3.1 Э5	
2.2	Миокардиты. Перикардиты /Ср/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.4 Л3.1 Э4 Э5	
2.3	Кардиомиопатии: первичные, вторичные /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.4 Л3.1 Э5	
2.4	Кардиомиопатии: первичные, вторичные /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л2.4 Л3.1 Э5	
2.5	Нарушения ритма сердца (аритмии) /Пр/	9	8	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л2.1 Л3.1 Э5	

2.6	Нарушения ритма сердца (аритмии) /Ср/	9	4	ОПК-6 ПК-5 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.7	Симптоматические артериальные гипертензии /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.8	Миокардиты. Перикардиты /Лек/	9	4	ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	
2.9	Нарушения ритма сердца (аритмии) /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.10	Симптоматические артериальные гипертензии /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.11	Врожденные пороки сердца у взрослых /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.12	Нарушения проводимости /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
2.13	Нарушения проводимости /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
	Раздел 3. Ревматологические заболевания					
3.1	Диффузные заболевания соединительной ткани. Системная красная волчанка. Системная склеродермия. Дерматомиозит /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	
3.2	Диффузные заболевания соединительной ткани. Системная красная волчанка. Системная склеродермия. Дерматомиозит /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	
3.3	Заболевания суставов. Ревматоидный артрит. Подагра. Остеоартроз. Анкилозирующий спондилоартрит /Лек/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.11 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	
3.4	Заболевания суставов. Ревматоидный артрит. Подагра. Остеоартроз. Анкилозирующий спондилоартрит /Пр/	9	8	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.11 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	
3.5	Системные васкулиты /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	
3.6	Системные васкулиты /Пр/	9	4	ОПК-6 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4	

3.7	Системные васкулиты /Ср/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э4 Э5	
Раздел 4. Заболевания мочевыделительной системы						
4.1	Нефротический синдром. Амилоидоз. Хронический пиелонефрит /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.10Л3.1 Э1	
4.2	Нефротический синдром. Амилоидоз. Хронический пиелонефрит /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.10Л3.1 Э1	
4.3	Почечная недостаточность. Хроническая болезнь почек (ХБП). Острое повреждение почек (ОПП) /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1	
4.4	Почечная недостаточность. Хроническая болезнь почек (ХБП). Острое повреждение почек (ОПП) /Ср/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1	
4.5	Почечная недостаточность. Хроническая болезнь почек (ХБП). Острое повреждение почек (ОПП) /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э5	
Раздел 5. Заболевания желудочно-кишечного тракта						
5.1	Язвенный колит. Болезнь Крона /Лек/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.8Л3.1	
5.2	Язвенный колит. Болезнь Крона /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.8Л3.1	
5.3	Язвенный колит. Болезнь Крона /Ср/	9	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
5.4	Паранеопластический синдром. Дифференциальный диагноз /Лек/	9	2	ОПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
5.5	Контрольная работа /Пр/	9	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.10 Л2.4 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э1 Э4 Э5	История болезни
Раздел 6. Гематологические заболевания						
6.1	Анемии /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.2	Гемобластозы: острые лейкозы /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.3	Гемобластозы: острые лейкозы /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	

6.4	Гемобластозы: хронические лейкозы /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.5	Гемобластозы: хронические лейкозы /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.6	Геморрагические диатезы /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.7	Геморрагические диатезы /Ср/	10	4	ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.8	Геморрагические диатезы /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.9	Понятие о парапротеинемических гемобластозах. Миеломная болезнь /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.10	Понятие о парапротеинемических гемобластозах. Миеломная болезнь /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.11	Лимфомы. Лимфогранулематоз /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.12	Лимфомы. Лимфогранулематоз /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
6.13	Лимфомы. Лимфогранулематоз /Ср/	10	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
	Раздел 7. Эндокринологические заболевания					
7.1	Сахарный диабет: этиология, патогенез, клиника, диагностика. /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6	
7.2	Сахарный диабет: этиология, патогенез, клиника, диагностика. /Ср/	10	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6	

7.3	Сахарный диабет: этиология, патогенез, клиника, диагностика. /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.4	Лечение сахарного диабета. /Лек/	10	2	ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.5	Лечение сахарного диабета. /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.6	Хронические осложнения сахарного диабета /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.7	Хронические осложнения сахарного диабета /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.8	Острые осложнения сахарного диабета. /Пр/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.9	Острые осложнения сахарного диабета. /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6
7.10	Вопросы классификации заболеваний щитовидной железы Синдром тиротоксикоза (диффузный токсический зоб, токсическая аденома, многоузловой токсический зоб). /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6
7.11	Вопросы классификации заболеваний щитовидной железы Синдром тиротоксикоза (диффузный токсический зоб, токсическая аденома, многоузловой токсический зоб). /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6
7.12	Эутиреодный зоб. Аутоиммунный тиреоидит. Гипотиреоз. /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6
7.13	Эутиреодный зоб. Аутоиммунный тиреоидит. Гипотиреоз. /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6
7.14	Эутиреодный зоб. Аутоиммунный тиреоидит. Гипотиреоз. /Ср/	10	2	ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6
7.15	Гиперкортицизм: Болезнь и синдром Иценко-Кушинга классификация; этиология, патогенез, клиника, диагностика (лабораторная и нозологическая), лечение /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6

7.16	Гиперкортицизм: Болезнь и синдром Иценко-Кушинга классификация; этиология, патогенез, клиника, диагностика (лабораторная и нозологическая), лечение /Ср/	10	2	ОПК-6 ПК-6 ПК-8	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.17	Гиперкортицизм: Болезнь и синдром Иценко-Кушинга классификация; этиология, патогенез, клиника, диагностика (лабораторная и нозологическая), лечение /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.18	Гипокортицизм: хроническая надпочечниковая недостаточность; острая надпочечниковая недостаточность. Феохромацитомы надпочечников. /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.19	Гипокортицизм: хроническая надпочечниковая недостаточность; острая надпочечниковая недостаточность. Феохромацитомы надпочечников. /Лек/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.20	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы: гипофизарный нанизм; акромегалия и гигантизм, несахарный диабет. Контрольная работа /Лек/	10	2	ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.21	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы: гипофизарный нанизм; акромегалия и гигантизм, несахарный диабет. /Пр/	10	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.22	Заболевания гипоталамо-гипофизарной системы: гипофизарный нанизм; акромегалия и гигантизм, несахарный диабет. /Ср/	10	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
7.23	Решение ситуационных задач /Контр.раб./	10	0	ОПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.10 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э3 Э6	ситуационные задачи
7.24	Зачет /Зачёт/	10	0	ОПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э3 Э5 Э6	
Раздел 8. Пульмонология						
8.1	Дифференциальный диагноз и принципы лечения при бронхообструктивном синдроме. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	
8.2	Дифференциальный диагноз и принципы лечения при бронхообструктивном синдроме. /Пр/	11	12	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	

8.3	Дифференциальный диагноз и принципы лечения при бронхообструктивном синдроме. /Ср/	11	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	
8.4	Дифференциальная диагностика и лечение тромбоэмболии легочной артерии. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7 Л2.9Л3.1 Э2 Э5	
8.5	Дифференциальная диагностика и лечение тромбоэмболии легочной артерии. /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7 Л2.9Л3.1 Э2 Э5	
8.6	Дифференциальная диагностика и принципы лечения очаговых заболеваний легких /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	
8.7	Дифференциальная диагностика и принципы лечения очаговых заболеваний легких /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	
8.8	Дифференциальная диагностика и принципы лечения очаговых заболеваний легких /Ср/	11	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.9Л3.1 Э2	
Раздел 9. Кардиология						
9.1	Дифференциальная диагностика сердечной недостаточности. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7Л3.1 Э5	
9.2	Дифференциальная диагностика при артериальной гипертензии. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	
9.3	Дифференциальная диагностика сердечной недостаточности. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7Л3.1 Э5	
9.4	Дифференциальная диагностика сердечной недостаточности. /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.7Л3.1 Э5	
9.5	Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке: особенности болей коронарогенного и некоронарогенного генеза. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4 Л2.7Л3.1 Э5	
9.6	Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке: особенности болей коронарогенного и некоронарогенного генеза. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4 Л2.7Л3.1 Э5	
9.7	Дифференциальная диагностика при болях в грудной клетке: особенности болей коронарогенного и некоронарогенного генеза. /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4 Л2.7Л3.1 Э5	
9.8	Дифференциальная диагностика при аритмиях сердца и нарушениях проводимости. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	

9.9	Дифференциальная диагностика при аритмиях сердца и нарушениях проводимости. /Пр/	11	12	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	
9.10	Дифференциальная диагностика при аритмиях сердца и нарушениях проводимости. /Ср/	11	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	
9.11	Дифференциальная диагностика заболеваний миокарда: миокардиты, первичные и вторичные кардиомиопатии. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	
9.12	Дифференциальная диагностика заболеваний миокарда: миокардиты, первичные и вторичные кардиомиопатии. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.4Л3.1 Э5	
Раздел 10. Нефрология						
10.1	Дифференциальный диагноз синдромов поражения почек. /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э4 Э5 Э6	
10.2	Дифференциальный диагноз синдромов поражения почек. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э4 Э5 Э6	
10.3	Дифференциальная диагностика и принципы лечения отеочного синдрома. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э5	
10.4	Дифференциальная диагностика и принципы лечения отеочного синдрома. /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э5	
10.5	Дифференциальная диагностика и принципы лечения почечной недостаточности. /Пр/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1	
10.6	Дифференциальная диагностика и принципы лечения почечной недостаточности. /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1	
Раздел 11. Смежные разделы						
11.1	Особенности течения и лечения заболеваний внутренних органов в особых группах больных (беременные, пожилые). /Лек/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
11.2	Особенности течения и лечения заболеваний внутренних органов в особых группах больных (беременные, пожилые). /Пр/	11	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	
11.3	/Ср/	9	0	ОПК-6	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.7Л3.1	
11.4	Особенности течения и лечения заболеваний внутренних органов в особых группах больных (беременные, пожилые). /Ср/	11	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э5	

11.5	Контрольная работа - написание истории болезни /Контр.раб./	11	0	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	История болезни
Раздел 12. Гастроэнтерология						
12.1	Дифференциальная диагностика при гепатомегалии и гепатолиенальном синдроме. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.2	Дифференциальная диагностика при гепатомегалии и гепатолиенальном синдроме. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.3	Дифференциальная диагностика при гепатомегалии и гепатолиенальном синдроме. /Ср/	12	4	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.4	Дифференциальная диагностика при синдроме пищеводной, желудочной и кишечной диспепсии. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.5	Дифференциальная диагностика при синдроме пищеводной, желудочной и кишечной диспепсии. /Пр/	12	12	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.6	Дифференциальная диагностика при синдроме пищеводной, желудочной и кишечной диспепсии. /Ср/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.7	Дифференциальная диагностика и лечение при болях в животе. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.5 Л2.6Л3.1	
12.8	Дифференциальная диагностика и лечение при болях в животе. /Ср/	12	4	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.5 Л2.6Л3.1	
Раздел 13. Гематология						
13.1	Дифференциальная диагностика при лимфаденопатии и спленомегалии. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10 Л2.6Л3.1 Э3	
13.2	Дифференциальная диагностика при лимфаденопатии и спленомегалии. /Ср/	12	4	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10 Л2.6Л3.1 Э3	
13.3	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний, проявляющихся геморрагическим синдромом. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
13.4	Дифференциальная диагностика и лечение заболеваний, проявляющихся геморрагическим синдромом. /Ср/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	

13.5	Дифференциальная диагностика и лечение гемобластозов. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
13.6	Дифференциальная диагностика и лечение гемобластозов. /Ср/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3	
13.7	Диагностика, лечение и профилактика тромбозов. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3 Э5	
13.8	Диагностика, лечение и профилактика тромбозов. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3 Э5	
13.9	Диагностика, лечение и профилактика тромбозов. /Ср/	12	4	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.10Л3.1 Э3 Э5	
Раздел 14. Эндокринология						
14.1	Дифференциальная диагностика заболеваний, проявляющихся гипотиреозом и тиреотоксикозом. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
14.2	Дифференциальная диагностика заболеваний, проявляющихся гипотиреозом и тиреотоксикозом. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
14.3	Дифференциальная диагностика заболеваний, проявляющихся гипотиреозом и тиреотоксикозом. /Ср/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э6	
14.4	Дифференциальный диагноз при гипергликемии и глюкозурии. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6	
14.5	Дифференциальный диагноз при гипергликемии и глюкозурии. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1 Э6	
14.6	Дифференциальный диагноз при гипергликемии и глюкозурии. /Ср/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3Л3.1	
Раздел 15. Ревматология						
15.1	Дифференциальная диагностика при поражении суставов. /Лек/	12	2	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э4	
15.2	Дифференциальная диагностика при поражении суставов. /Пр/	12	6	ОК-1 ОК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э4	

15.3	Дифференциальная диагностика при поражении суставов. /Ср/	12	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э4	
15.4	Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. /Пр/	12	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э4	
15.5	Дифференциальная диагностика и лечение системных заболеваний соединительной ткани. /Ср/	12	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э4	
Раздел 16. Смежные разделы						
16.1	Дифференциальная диагностика при лихорадке. /Лек/	12	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
16.2	Дифференциальная диагностика при лихорадке. /Пр/	12	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
16.3	Дифференциальная диагностика при лихорадке. /Ср/	12	2	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1	
16.4	Паранеопластические синдромы в клинике внутренних болезней. /Пр/	12	6	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
16.5	Паранеопластические синдромы в клинике внутренних болезней. /Ср/	12	4	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.10Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
16.6	история болезни /Контр.раб./	12	0	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.10 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	История болезни
16.7	Экзамен /Экзамен/	12	36	ОК-1 ОПК-6 ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.10 Л2.4 Л2.5 Л2.6 Л2.7 Л2.8 Л2.9Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Представлено отдельным документом

5.2. Темы письменных работ

Представлено отдельным документом

5.3. Фонд оценочных средств

Представлено отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
6.1. Рекомендуемая литература				
6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Моисеев В.С., Мартынов А.И., Мухин Н.А.	Внутренние болезни. Том 1: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2018, электронный ресурс	2
Л1.2	Мартынов А.И., Кобалав Ж.Д., Моисеев С.В.	Внутренние болезни: Т. I.: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021, электронный ресурс	2
Л1.3	Мартынов А.И., Кобалав Ж.Д., Моисеев С.В.	Внутренние болезни : Т. II.: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021, электронный ресурс	2
Л1.4	Дедов И.И., Мельниченко Г.А., Фадеев В.В.	Эндокринология: учебник	Москва: Литтерра, 2015, электронный ресурс	2
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Попова М. А., Кудряшова В. Е., Герентьева Н. Н., Иосифова Э. К., Фроленкова Л. А., Рыбалка О. О., Долгополова Д. А., Матвеева А. М.	Клинические задачи по внутренним болезням: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2013	34
Л2.2	Попова М. А., Долгополова Д. А., Герентьева Н. Н., Кудряшова В. Е., Кушникова И. П., Рыбалка О. О., Маренина Т. В.	Критерии диагноза в гематологии и ревматологии: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2016	85
Л2.3	Аметов А.С.	Сахарный диабет 2 типа. Проблемы и решения	Moscow: ГЭОТАР-Медиа, , электронный ресурс	2
Л2.4	Арямкина О. Л., Верижникова Л. Н., Герентьева Н. Н., Фроленкова Л. А.	Некоронарогенные заболевания миокарда: методические рекомендации и задания для практических занятий и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, электронный ресурс	1
Л2.5	Арямкина О. Л.	Заболевания желчного пузыря и желчевыводящих путей: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, электронный ресурс	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.6	Арямкина О. Л.	Заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, электронный ресурс	1
Л2.7	Терентьева Н. Н., Фроленкова Л. А.	Тромбоэмболия легочной артерии: клиника, диагностика, лечение, реабилитация: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021, электронный ресурс	1
Л2.8	Палюшкевич А. С., Рыбалка О. О., Арямкина О. Л.	Клинические синдромы заболеваний органов пищеварения: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021, электронный ресурс	1
Л2.9	Палюшкевич А. С., Рыбалка О. О., Арямкина О. Л.	Клинические синдромы при заболеваниях органов дыхания: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021, электронный ресурс	1
Л2.10	Попова М. А.	Диагностика и лечение аутоиммунных заболеваний: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2014, электронный ресурс	2
Л2.11	Попова М. А., Терентьева Н. Н., Кудряшова В. Е., Кушникова И. П., Недавняя И. О., Рыбалка О. О., Долгополова Д. А.	Клинические методы исследования опорно-двигательного аппарата: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2015	95

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Шувалова О. И., Бубович Е. В., Карпин В. А., Бурмасова А. В.	Оформление клинической истории болезни: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы студентов и ординаторов	Сургут: Сургутский государственный университет, 2017, электронный ресурс	2

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Научное общество нефрологов России www.nonr.ru
Э2	Российское респираторное общество www.pulmonology.ru
Э3	Национальное гематологическое общество www.npngo.ru
Э4	Научно-исследовательский институт им. В.А. Насоновой www.rheumatolog.ru
Э5	Российское кардиологическое общество www.scardio.ru
Э6	ЭНДОКРИНОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ www.endocrincentr.ru/

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Пакет прикладных программ Microsoft Office
---------	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	справочные системы: «Гарант», «Консультант плюс»,
---------	---

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены: типовой учебной мебелью, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации
7.2	Занятия практического типа, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации проводятся в учебных аудитория кафедры внутренних болезней МИ на базе БУ «СОКБ».
7.3	Симуляционно-тренинговый аккредитационный центр МИ СурГУ.
7.4	Аудитории симуляционного центра МИ, оборудованные фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве
7.5	Учебная аудитория для лекций оснащена: мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья.
7.6	Учебные аудитории располагают материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных рабочей программой, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.