

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

Факультетская терапия, профессиональные болезни рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Внутренних болезней**

Учебный план s310501-ЛечДело-22-4.plx
31.05.01 ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО
Специализация: Лечебное дело

Квалификация **Врач-лечебник**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **9 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 324

в том числе:

аудиторные занятия 212

самостоятельная работа 85

часов на контроль 27

Виды контроля в семестрах:
экзамены 8
зачеты 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		8 (4.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп		
Неделя	17 3/6		17 1/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	32	32	48	48
Практические	76	76	88	88	164	164
Итого ауд.	92	92	120	120	212	212
Контактная работа	92	92	120	120	212	212
Сам. работа	52	52	33	33	85	85
Часы на контроль			27	27	27	27
Итого	144	144	180	180	324	324

Программу составил(и):

д.мед.н., профессор, Карпин Владимир Александрович; к.мед.н., доцент, Шувалова Ольга Ивановна

Рабочая программа дисциплины

Факультетская терапия, профессиональные болезни

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 доктор медицинских наук, профессор О.Л. Арямкина

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Изучить этиологию и патогенез, клинические проявления основных заболеваний внутренних органов, закрепить и усовершенствовать навыки обследования терапевтического больного, формировать и развивать у студентов компетенции, позволяющие на основе собранной информации о больном поставить развернутый клинический диагноз, определить тактику ведения и основных принципов лечения в пределах определенных нозологических форм.
-----	---

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	Биохимия микронутриентов
2.1.3	Биоэтика
2.1.4	Гистология, эмбриология, цитология
2.1.5	Физиологические основы адаптации человека на Севере
2.1.6	Генетика человека
2.1.7	История медицины
2.1.8	Латинский язык
2.1.9	Производственная практика, по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (помощник младшего медицинского персонала)
2.1.10	Учебная практика, клиническая (уход за терапевтическим больным, уход за хирургическим больным)
2.1.11	Русский язык и культура речи
2.1.12	Теоретические основы изучения ухода за больными
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Госпитальная терапия, эндокринология
2.2.2	Поликлиническая терапия
2.2.3	Общественное здоровье и здравоохранение, экономика здравоохранения
2.2.4	Производственная практика, клиническая (помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения)
2.2.5	Производственная практика, научно-исследовательская работа
2.2.6	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	- этиологию, патогенез и клинику наиболее часто встречающихся заболеваний,
3.1.2	- методологию расспроса и осмотра пациента;
3.1.3	- основные методы лабораторной и инструментальной диагностики для диагностики заболеваний внутренних органов;
3.1.4	- основные патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра;
3.1.5	- порядок оказания помощи пациентам с патологией внутренних органов,
3.1.6	современные рекомендации и стандарты лечения заболеваний внутренних органов;
3.1.7	- основные схемы этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии, используемой при заболеваниях внутренних органов;
3.1.8	- принципы ведения и лечения пациентов при внезапных острых заболеваниях и обострении хронических заболеваний;
3.1.9	- порядок оказания помощи пациентам с патологией внутренних органов;
3.1.10	- современные рекомендации и стандарты лечения заболеваний внутренних органов.
3.2 Уметь:	
3.2.1	- собирать и анализировать жалобы пациента, данные анамнеза;
3.2.2	- определять клинические симптомы и синдромы, характерные для заболеваний внутренних органов;
3.2.3	- назначать методы обследования, необходимые для диагностики заболеваний внутренних органов, правильно интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных методов исследования при наиболее часто встречающихся заболеваниях внутренних органов;
3.2.4	- определять у пациента основные патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра;
3.2.5	- определять тактику ведения пациентов с различными нозологическими формами, назначать адекватную этиотропную, патогенетическую и
3.2.6	симптоматическую терапию, используемую при заболеваниях внутренних органов;
3.2.7	- оценивать тяжесть состояния больного, определять объем и последовательность терапевтических мероприятий при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи.
3.3 Владеть:	
3.3.1	- навыками сбора и анализа 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;
3.3.2	- навыками определения у пациента основных патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра;
3.3.3	- алгоритмом маршрутизации пациента,
3.3.4	- алгоритмом оказания помощи пациентам с различными нозологическими формами;
3.3.5	- навыками назначения этиотропной, патогенетической и симптоматической терапии, используемой при заболеваниях внутренних органов;
3.3.6	- навыками по оказанию медицинской помощи при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;
3.3.7	- основными принципами лечения острых заболеваний органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, органов пищеварения, мочевыделительной, эндокринной систем, кровотока;
3.3.8	-навыками правильной оценки результатов специальных методов обследования;
3.3.9	-навыками профилактики возникновения неотложных состояний при некоторых заболеваниях.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
Раздел 1. Общая часть						
1.1	Общая часть /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
1.2	Курация больных /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
1.3	Курация больных /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6 Э7	
Раздел 2. Пульмонология						
2.1	Пневмония /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э2 Э6	
2.2	Пневмония /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э2 Э6	
2.3	Пневмония /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э2 Э6	
2.4	Бронхиты. Бронхо-эктатическая болезнь /Лек/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
2.5	Бронхиты. Бронхо-эктатическая болезнь /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.6	Бронхиты. Бронхо-эктатическая болезнь /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.7	Бронхиальная астма /Лек/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.8	Бронхиальная астма /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.9	Бронхиальная астма /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	

2.10	ХОБЛ /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.11	ХОБЛ /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
2.12	Абсцесс и гангрена легкого. Рак легкого /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
2.13	Абсцесс и гангрена легкого. Рак легкого /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
Раздел 3. Кардиология						
3.1	Атеросклероз /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.2	Атеросклероз /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
3.3	Атеросклероз /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.4	ИБС. Стенокардия /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.5	ИБС. Стенокардия /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Л3.2 Э1 Э5 Э6	
3.6	ИБС. Стенокардия /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.7	Гипертоническая болезнь /Лек/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.8	Гипертоническая болезнь /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.9	Гипертоническая болезнь /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	

3.10	ОКС.Инфаркт миокарда. /Лек/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.11	ОКС.Инфаркт миокарда. /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.12	ОКС.Инфаркт миокарда. /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.13	Инфекционный эндокардит /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.14	Инфекционный эндокардит /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.15	Нарушения ритма сердца и проводимости /Пр/	7	8	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.16	Нарушения ритма сердца и проводимости /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.17	ХСН /Лек/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.18	ХСН /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
3.19	ХСН /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
	Раздел 4. Ревматология					
4.1	Острая ревматическая лихорадка и ревматизм /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
4.2	Острая ревматическая лихорадка и ревматизм /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
4.3	Острая ревматическая лихорадка и ревматизм /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
4.4	Приобретенные пороки сердца /Лек/	7	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
4.5	Приобретенные пороки сердца /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	

4.6	Приобретенные пороки сердца /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
Раздел 5. Военно-полевая терапия						
5.1	Принципы организации. Химические отравления /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
5.2	Принципы организации. Химические отравления /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
5.3	Лучевая болезнь /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
5.4	Лучевая болезнь /Ср/	7	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
Раздел 6. Зачет						
6.1	Итоговое занятие. Контрольная работа /Пр/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Защита истории болезни, защита реферата.
6.2	Итоговое занятие. Контрольная работа /Ср/	7	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	
Раздел 7. Общая часть						
7.1	Курация больных /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
7.2	Курация больных /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
Раздел 8. Гастроэнтерология						
8.1	Болезни пищевода. Хронические гастриты /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.6 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.2	Болезни пищевода. Хронические гастриты /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.3	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.4	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.5	Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	

8.6	Хронические энтериты. Хронические колиты. Опухоли /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.7	Хронические энтериты. Хронические колиты. Опухоли /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.8	Болезни билиарной системы: функциональные (дисфункция сфинктера Одди), воспалительные (хронический холецистит/холангит), желчнокаменная болезнь. /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.9	Дисфункция сфинктера Одди. Хронический холецистит /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.10	Дискинезия желчевыводящих путей. Хронический холецистит /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.11	Хронический холангит и ЖКБ. Панкреатит /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.5 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.12	Хронический холангит и ЖКБ. Панкреатит /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Л3.3 Л3.4 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.13	Хронический гепатит. Доброкачественные гипербилирубинемии /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.14	Хронический гепатит. Доброкачественные гипербилирубинемии /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.15	Хронический гепатит. Доброкачественные гипербилирубинемии /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.16	Цирроз печени. Рак печени /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.17	Цирроз печени. Рак печени /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.18	Цирроз печени. Рак печени /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э3 Э4 Э6	
8.19	Гельминтозы человека /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
8.20	Гельминтозы человека /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
Раздел 9. Нефрология						

9.1	Острый и хронический гломерулонефрит /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК- 6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э6	
9.2	Острый и хронический гломерулонефрит /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э6	
9.3	Острый и хронический гломерулонефрит /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э2 Э6	
9.4	Хроническая болезнь почек. ХПН /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК- 6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
9.5	Хроническая болезнь почек. ХПН /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
9.6	Хроническая болезнь почек. ХПН /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
Раздел 10. Гематология						
10.1	Анемии /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК- 6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
10.2	Анемии /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
10.3	Анемии /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
Раздел 11. Неотложные состояния в терапии						
11.1	Осложнения инфаркта миокарда /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.2	Осложнения инфаркта миокарда /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.3	Шок /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.4	Шок /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.5	Астматический статус /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.6	Астматический статус /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	

11.7	Гипертонический криз /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1 Э1 Э5 Э6	
11.8	Гипертонический криз /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.5Л3.1	
11.9	Неотложные состояния при нарушениях ритма сердца и проводимости /Пр/	8	4	ОК-1 ОПК-6	Л1.3Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1	
11.10	Неотложные состояния при нарушениях ритма сердца и проводимости /Ср/	8	2	ОК-1 ОПК-6	Л1.3Л2.3 Л2.5Л3.1 Э1	
Раздел 12. Профессиональные болезни						
12.1	Общие принципы оказания медицинской помощи больным профессиональными заболеваниями, правовые основы деятельности врачапрофпатолога /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
12.2	Общие принципы оказания медицинской помощи больным профессиональными заболеваниями, правовые основы деятельности врачапрофпатолога /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.3	Общие принципы оказания медицинской помощи больным профессиональными заболеваниями, правовые основы деятельности врачапрофпатолога /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.4	Периодические и предварительные медицинские осмотры. Профилактика профессиональных болезней и МСЭ /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.5	Общее понятие о пневмокониозах. Силикоз. Силикотуберкулез /Лек/	8	2	ОК-1 ОПК-6	Л1.3Л3.1 Л3.7 Э3 Э4 Э7	
12.6	Периодические и предварительные медицинские осмотры. Профилактика профессиональных болезней и МСЭ /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
12.7	Профессиональные заболевания, вызванные действием фиброгенных и токсико-аллергенных аэрозолей /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
12.8	Профессиональные заболевания, вызванные действием фиброгенных и токсико-аллергенных аэрозолей /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
12.9	Пылевой бронхит, профессиональная бронхиальная астма /Лек/	8	2	ОК-1 ОПК-6	Л1.3 Л1.4Л3.1 Л3.7 Э7	
12.10	Заболевания, обусловленные действием вредных физических факторов /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	

12.11	Заболевания, обусловленные действием вредных физических факторов /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.12	Промышленные яды. Хронические профессиональные интоксикации свинцом и ртутью /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.13	Промышленные яды. Хронические профессиональные интоксикации свинцом и ртутью /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
12.14	Промышленные яды. Хронические профессиональные интоксикации свинцом и ртутью /Ср/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.15	Острые и хронические интоксикации ароматическими углеводородами /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.16	Острые и хронические интоксикации ароматическими углеводородами /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э4 Э6	
12.17	Острые и хронические интоксикации ароматическими углеводородами /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	
12.18	Интоксикации, обусловленные действием раздражающих веществ /Лек/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОК-1 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э4 Э6	
12.19	Интоксикации, обусловленные действием раздражающих веществ /Пр/	8	4	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.7 Э1 Э6	
Раздел 13. Итоговое занятие						
13.1	Итоговое занятие. Контрольная работа /Пр/	8	2	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4 Л2.5Л3.1 Э1 Э6	Защита истории болезни, защита реферата.
13.2	Итоговое занятие. Контрольная работа /Ср/	8	1	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.4Л3.1 Э1 Э6	
Раздел 14. Экзамен						
14.1	Экзамен /Экзамен/	8	27	ПК-5 ПК-6 ПК-8 ПК-10 ОПК-6	Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.1Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Собеседование по экзаменационным вопросам.

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: Министерство образования и науки РФ Рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101.65 "Лечебное дело" и 060103.65 "Педиатрия"	Moscow: ГЭОТАР-Медиа, 2015, электронный ресурс	2
Л1.2	Мухин Н.А., Косарев В.В., Бабанов С.А., Фомин В.В.	Профессиональные болезни: Рекомендовано ГБОУ ВПО "Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова" в качестве учебника для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальностям 060101 "Лечебное дело" и 060105 "Медико-профилактическое дело" по дисциплине "Профессиональные болезни"	Moscow: ГЭОТАР-Медиа, 2016, электронный ресурс	2
Л1.3	Кончаловский М. П., Касаткин А. М., Смотров В. Н., Багон Н. Ц., Успенский А. Е.	Внутренние болезни. Избранные лекции: Учебник	Москва: Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
Л1.4	Маколкин В.И.	Внутренние болезни: учебник	Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017, электронный ресурс	1
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Подзолков В. И.	Внутренние болезни: руководство к практическим занятиям по факультетской терапии	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010	31
Л2.2	Матвеева Н. И., Ефимова Л. П.	Сборник ситуационных задач по профессиональным болезням: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2011	113
Л2.3	Карпин В. А., Шувалова О. И., Бурмасова А. В., Нелидова Н. В.	Алгоритмы ЭКГ-диагностики нарушений сердечного ритма и проводимости: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2015	37
Л2.4	Косарев В. В., Бабанов С. А.	Профессиональные болезни: Учебное пособие	Москва: Вузовский учебник, 2016, электронный ресурс	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.5	Елисеев Ю. Ю., Назарова Л. С., Белякова Н. ❖?, Бережнова ❖?. А., Потапова Е. Я., Резников Ю. Б., Елисеев Н. Ю., Ларионова Н. П., Правдивцев А. В., Рябцовский В. С., Теплов С. А.	Полный справочник. Внутренние болезни	Саратов: Научная книга, 2019, электронный ресурс	1
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
Л3.2	Арямкина О. Л., Долгополова Д. А., Матвеева А. М., Терентьева Н. Н.	Функциональные методы исследования заболеваний сердечно-сосудистой системы: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1
Л3.3	Арямкина О. Л.	Заболевания желчного пузыря и желчевыводящих путей: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, электронный ресурс	1
Л3.4	Арямкина О. Л.	Заболевания поджелудочной железы: учебное пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, электронный ресурс	1
Л3.5	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
Л3.6	Палюшкевич А. С., Рыбалка О. О., Арямкина О. Л.	Клинические синдромы заболеваний органов пищеварения: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021	35
Л3.7	Палюшкевич А. С., Рыбалка О. О., Арямкина О. Л.	Клинические синдромы при заболеваниях органов дыхания: учебно-методическое пособие	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021	35
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Моисеев, В. С. Внутренние болезни : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Т. 1. - 960 с. : ил. - 960 с. - ISBN 978-5-9704-4416-0. - Текст : электронный // URL : http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970444160.html (дата обращения: 30.05.2021). - Режим доступа : по подписке.			
Э2	Вишняк, Диана Анатольевна. Современные вопросы клинической нефрологии: учебное пособие / Д. А. Вишняк; Бюджетное учреждение высшего образования "Сургутский государственный университет". — Сургут: Сургутский государственный университет, 2020 — 1 файл (2 189 896 байт). — Заглавие с титульного экрана. — Коллекция: Учебно-методические ресурсы СурГУ. — Режим доступа: Локальная сеть СурГУ. — Системные требования: Adobe Acrobat Reader. — <URL: https://elib.surgu.ru/local/umr/1213 >.			
Э3	Medicum http://www.consilium-medicum.com/			

Э4	Медицинские журналы http://www.mediasphera.ru
Э5	Российский кардиологический журнал http://cardio.medi.ru/66.htm
Э6	Терапевтический архив http://www.medlit.ru/medrus/terarh.htm
Э7	Русский медицинский журнал http://www.rmj.ru/main.htm
6.3.1 Перечень программного обеспечения	
6.3.1.1	Операционная система Microsoft Windows
6.3.1.2	Пакет прикладных программ Microsoft Office
6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	http://www.garant.ru информационно-правовой портал Гарант.ру
6.3.2.2	http://www.consultant.ru справочно-правовая система Консультант плюс

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа № 2Б Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22. Учебные аудитории для лекций оснащены мультимедиа проектором, экраном, ноутбуком, стационарной учебной доской для мела, типовой учебной мебелью: столы, стулья
7.2	Занятия практического типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации проводятся в учебных аудиториях на базе Сургутской окружной клинической больницы «СОКБ». Адрес: г. Сургут., ул. Энергетиков,14. и ЧУЗ «РЖД-Медицина», Адрес: г. Сургут., ул. Мечникова, 3
7.3	Симуляционно-тренинговый аккредитационный центр МИ СурГУ Сургут, Энергетиков, 22 Аудитории симуляционного центра МИ, оборудованны фантомной и симуляционной техникой, лабораторными инструментами и расходными материалами в достаточном количестве Мультимедиа-проектор BenQ Цифровой манекен аускультации сердца и легких. Цифровой манекен-симулятор аускультации сердца и легких. Тонометр, фонендоскоп. Библиотека результатов лабораторных и инструментальных исследований Библиотека ситуационных задач Библиотека клинических сценариев
7.4	Аудитории для самостоятельной работы студентов: № 542 Атриум. Адрес: г. Сургут, Проспект Ленина, 1 Оснащение: столы – 42; стулья – 60, компьютеры с выходом в интернет – 3.
7.5	Читальный зал медико-биологической литературы и литературы по физкультуре и спорту научной библиотеки СурГУ. Адрес: г. Сургут, Проспект Ленина, 1. Оснащение: столы – 45; стулья –45, компьютеры с выходом в интернет – 11.
7.6	Учебная аудитория № 224 для самостоятельной работы МИ СурГУ Адрес: г. Сургут ул. Энергетиков – 22.