



МИНЗДРАВ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Южно-Уральский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России)
кафедра Факультетской терапии

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. проректора по учебной, внеучебной
и воспитательной работе

_____ Л.М. Рассохина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

уровень высшего образования
специалитет

Дисциплина – Факультетская терапия, профессиональные болезни

Специальность – 31.05.02 Педиатрия

Форма обучения: очная

Курс 3, 4 **Семестр** 6, 7

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

Сведения о переутверждении рабочей программы

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Рабочая программа переутверждена на 20__ / __ учебный год на заседании кафедры
протокол от _____ 20__ № _____

Сведения о внесении изменений

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

Протокол дополнений и изменений № _____ от _____ 20__

ОГЛАВЛЕНИЕ

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА.....	4
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ, ЕЁ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	4
3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	4
4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЧАСАХ.....	6
5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	6
5.1 Лекции.....	6
5.2 Практические занятия.....	8
5.3 Самостоятельная работа.....	9
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	10
6.1 Основная и дополнительная литература.....	10
6.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы.....	11
6.3. Программное обеспечение.....	12
6.4. Материально-техническое обеспечение.....	12

1 НОРМАТИВНАЯ БАЗА

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. № 965;
2. СМК П 04 Положение «О рабочей программе дисциплины».

2 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ, ЕЕ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Факультетская терапия, профессиональные болезни» относится к обязательной части учебного плана образовательной программы по специальности 31.05.02 «Педиатрия».

Целью изучения дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» является формирование способности и готовности осуществлять медицинскую деятельность через освоение теоретических и практических аспектов диагностики и лечения заболеваний внутренних органов и профессиональных болезней.

Задачами дисциплины являются:

- сформировать знания теоретических основ этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, принципов лечения и профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов и профессиональных болезней;
- сформировать умения и навыки применения знаний этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, принципов лечения и профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов и профессиональных болезней;
- сформировать навыки оказания скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства.

ЗПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Изучение дисциплины «Факультетская терапия, профессиональные болезни» направлено на формирование у обучающихся следующих общепрофессиональных компетенций.

ОПК-2 Способен проводить и осуществлять контроль эффективности мероприятий по профилактике, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

ОПК-2.2. Проводит и осуществляет контроль профилактических мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья пациентов, с учетом их возраста, факторов риска для предупреждения и раннего выявления заболеваний, в том числе социально значимых заболеваний.

Знать: основы профилактической медицины, принципы организации профилактических мероприятий.

Уметь: использовать методы первичной и вторичной профилактики заболеваний внутренних органов;

- проводить с населением мероприятия по первичной и вторичной профилактике основных заболеваний внутренних органов.

Владеть: навыками составления плана мероприятий по первичной и вторичной профилактике заболеваний внутренних органов.

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

ОПК-4.2. Обосновывает необходимость и объем диагностических инструментальных методов в структуре комплексного обследования пациента с целью установления диагноза.

Знать: знать современные методы инструментального обследования при заболеваниях внутренних органов и профессиональных заболеваний.

Уметь: определить показания и противопоказания для назначения инструментальных методов обследования пациентов.

Владеть: навыками интерпретации данных инструментальных методов исследований для установления факта наличия или отсутствия заболевания.

ОПК-5 Способен оценивать морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы в организме человека для решения профессиональных задач.

ОПК-5.2. Оценивает морфофункциональные, физиологические состояния и патологические процессы у пациентов различных возрастных групп для решения профессиональных задач.

Знать: морфофункциональные особенности и патологические процессы у пациентов различных возрастных групп.

Уметь: определять морфофункциональные изменения и патологические процессы у пациентов с заболеваниями внутренних органов и профессиональными болезнями.

Владеть: навыками интерпретации морфофункциональных изменений и патологических состояний у пациентов различных возрастных групп.

ОПК-5.3. Определяет этиологию и патогенез, клиническую симптоматику болезней и состояний с учетом возраста пациента и исходного состояния здоровья.

Знать: клиническую симптоматику, особенности течения и возможные осложнения основных заболеваний внутренних органов и профессиональных болезней с учетом возраста пациента и исходного состояния здоровья;

- современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования.

Уметь: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, включая данные об условиях работы и профессиональных вредностях, профессиональном маршруте;

- провести физическое обследование пациента;

- интерпретировать результаты лабораторного и инструментального обследования при заболеваниях внутренних органов и профессиональных болезнях.

Владеть: навыками интерпретации клинико-лабораторных исследований для установления факта наличия или отсутствия заболевания.

ОПК-7 Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности.

ОПК-7.1. Назначает этиотропную и патогенетическую терапию в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения), стандартами оказания медицинской помощи.

Знать: принципы назначения этиотропной и патогенетической терапии в соответствии с

действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями.

Уметь: выполнять мероприятия по оказанию терапевтической помощи при заболеваниях внутренних органов и профессиональных заболеваний в соответствие со стандартами оказания медицинской помощи.

Владеть: алгоритмом выполнения основных лечебных мероприятий по назначению этиотропной и патогенетической терапии при заболеваниях внутренних органов и профессиональных заболеваниях.

ОПК-7.2. Оценивает эффективность и безопасность проводимой терапии на всех этапах лечения пациента.

Знать: - клинические, лабораторные и инструментальные признаки эффективности терапии;

- сравнительную эффективность применяемых методов лечения;
- нежелательные побочные явления.

Уметь: определить критерии эффективности и нежелательных побочных явлений.

Владеть: навыками интерпретации клиничко-лабораторных методов исследований для установления факта наличия или отсутствия эффективности проводимой терапии и нежелательных побочных явлений.

4 ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЧАСАХ

Таблица 1 –Трудоемкость дисциплины

Формы работы	Объем (в часах)
Контактная работа (всего), в том числе	129
Лекции	40
Практические занятия, в том числе в форме практической подготовки	86
Промежуточная аттестация (экзамен)	3
Самостоятельная работа по учебным занятиям и промежуточной аттестации (всего)	87
Итого объем дисциплины (з.е. / часы)	6/216

5 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Лекции – 40 часов

Таблица 2 –Темы лекций

№	Тема лекции	Количество часов	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения
1.	Пневмонии *	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2,
2.	Хроническая обструктивная болезнь легких*	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
3.	Бронхиальная астма *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
4.	Гипертоническая болезнь	2	ОПК-2, ОПК-	ОПК-2.2, ОПК-4.2,

			4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
5.	Ишемическая болезнь сердца. Стенокардия *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2, ПК-2.2
6.	Инфаркт миокарда *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
7.	Нарушения сердечного ритма и проводимости *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
8.	Митральные и аортальные пороки сердца*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7, ПК-2	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
9.	Инфекционный эндокардит*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.22
10.	Хроническая сердечная недостаточность *	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
11.	Железодефицитная анемия*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
12.	Хронические лейкозы*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
13.	Введение в профпатологию. Вибрационная болезнь*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
14.	Пневмокониозы*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
15.	Хроническая профессиональная интоксикация соединениями марганца и фтора. Профессиональная интоксикация соединениями свинца*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
16.	Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
17.	Хронический панкреатит *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
18.	Хронические гепатиты. Циррозы печени *	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5,	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3,

			ОПК-7	ОПК-7.1, ОПК-7.2
19.	Острые и хронические гломерулонефриты*	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
20.	Ревматоидный артрит*	2	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
Всего:		40		

*В ЭИОС

5.2. Практические занятия – 86 часов

Таблица 3 - Темы и объем практических занятий

№	Тема занятия	Количество во часов	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения
1.	Введение. Курация пациентов. Описание ЭКГ	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
2.	Пневмония	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
3.	Хроническая обструктивная болезнь легких	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
4.	Бронхиальная астма	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
5.	Гипертоническая болезнь	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
6.	Ишемическая болезнь сердца. Стенокардия. Инфаркт миокарда	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
7.	Нарушения сердечного ритма	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
8.	Инфекционный эндокардит. Митральные и аортальные пороки сердца	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
9.	Миокардиты. Хроническая сердечная недостаточность	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
10.	Железодефицитная и В-12 дефицитная анемии	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
11.	Острые и хронические лейкозы	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
12.	Геморрагические диатезы	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
13.	Ревматоидный артрит	4	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
14.	Язвенная болезнь желудка и 12-	4	ОПК-2, ОПК-	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-

	перстной кишки		4, ОПК-5, ОПК-7	5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
15.	Курация пациентов. Пневмокониозы	5	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
16.	Профессиональные интоксикации неорганическими соединениями свинца	5	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
17.	Вибрационная болезнь. Хроническая интоксикация соединениями марганца и фтора	5	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
18.	Хронический панкреатит	5	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
19.	Хронические гепатиты и циррозы печени	5	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
20.	Острые и хронические гломерулонефриты	5	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
Всего:		86		

5.3. Самостоятельная работа – 87 часов

Таблица 4-Темы и объем самостоятельной работы

№	Тема самостоятельной работы	Количество во часов	Формируемые компетенции	Индикаторы достижения
1.	Септический шок	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
2.	Плевриты	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
3.	Астматический статус	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
4.	Гипертонические кризы	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
5.	Атеросклероз	4	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
6.	Кардиогенный шок	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2,
7.	Атриовентрикулярные блокады	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
8.	Острая ревматическая лихорадка	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
9.	Перикардиты	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
10.	Отек легких	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
11.	Методы диагностики нарушений гемостаза	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
12.	Влияние профессионально-производственных факторов на различные системы организма	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
13.	Профессиональная интоксикация ароматическими углеводородами	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2

14.	Системная красная волчанка	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
15.	Желудочно-кишечное кровотечение	3	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
16.	Синдром раздраженного кишечника	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
17.	Печеночная энцефалопатия	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
18.	Острое почечное повреждение	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-
19.	Хроническая болезнь почек	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
20.	Хронический пиелонефрит	2	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
21.	Подготовка к аттестации: повторение изученного материала, работа с информационными источниками	33	ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-7	ОПК-2.2, ОПК-4.2, ОПК-5.2, ОПК-5.3, ОПК-7.1, ОПК-7.2
Всего:		87		

6 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1 Основная и дополнительная литература:

Основная литература:

1. Внутренние болезни: учебник. В 2 т. Т.1. [Электронный ресурс] : учебник/ Под ред. В.С. Моисеева, А.И. Мартынова, Н.А. Мухина. 3-е изд., испр. и доп. 2019. - Т.1. - 960 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453148.html>

2. Внутренние болезни : учебник : в 2 т. / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - Т. 2. - 896 с.

Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453155.html>

3. Мухин Н. А. Профессиональные болезни / под ред. Н. А. Мухина, С. А. Бабанова - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 576 с.

Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970442999.html>

Дополнительная литература:

1. Ахмедов В.А. Диагноз при заболеваниях внутренних органов. Формулировка, классификации / авт.-сост. : В. А. Ахмедов [и др.] ; под. ред. В. А. Ахмедова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 256 с. : ил. - 256 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447321.html>

2. Дедов И.И. Эндокринология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. И. И. Дедова, Г. А. Мельниченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 832 с. : ил. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455609.html>

3. Ивашкин В.Т., Гастроэнтерология. Национальное руководство / под ред. В. Т. Ивашкина, Т. Л. Лапиной - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444061.html>

4. Интенсивная терапия / под ред. Гельфанда Б.Р., Заболотских И.Б. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448328.html>

5. Маколкин В.И. Внутренние болезни [Электронный ресурс]: учебник / Маколкин В.И., Овчаренко С.И., Сулимов В.А. - 6-е изд., перераб. и доп. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 768 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441572.html>

6. Мухин Н. А. Избранные лекции по внутренним болезням / Мухин Н. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 328 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441077.html>
7. Окорочков В.Г. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней. Ч.1: Кардиология : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01. Лечебное дело / В.Г. Окорочков [и др.]; под ред. профессора С.С. Якушина - Рязань: ООП УИТТиОП, 2018. - 176 с. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu_022.html
8. Петров В.С. Неотложные состояния в клинике внутренних болезней. Ч. 2 : учебное пособие для студентов, обучающихся по специальности 31.05.01. Лечебное дело / В.С. Петров [и др.]; под ред. проф. С.С. Якушина - Рязань: ООП УИТТиОП, 2018. - 228 с. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ryazgmu_023.html
9. Рукавицын О.А. Гематология : национальное руководство / под ред. О. А. Рукавицына - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 784 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441992.html>
10. Усанова А.А., Ревматология : учебное пособие / А. А. Усанова [и др.] ; под ред. А. А. Усановой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 408 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453032.html>
11. Чучалин А.Г. Пульмонология / под ред. Чучалина А.Г. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 768 с. - Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453230.html>
12. Щёктова В.В. Дифференциальная диагностика внутренних болезней / под ред. В. В. Щёктова, А. И. Мартынова, А. А. Спасского. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 928 с. - 928 с. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970447789.html>
13. Шляхто Е.В. Кардиология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Е. В. Шляхто. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 816 с. : ил. Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453971.html>

6.2 Профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

1. Электронный каталог НБ ЮУГМУ http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jrbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
2. Электронная коллекция полнотекстовых изданий ЮУГМУ http://www.lib-susmu.chelsma.ru:8087/jrbis2/index.php?option=com_irbis&view=irbis&Itemid=114
3. ЭБС «Консультант студента» - <http://www.studentlibrary.ru/>
4. Клинические рекомендации: Артериальная гипертензия у взрослых – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/687>
5. Клинические рекомендации: Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура (ИТП) у взрослых – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/127>
6. Клинические рекомендации: Гемофилии – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/104>
7. Клинические рекомендации: Желудочковые аритмии у взрослых – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/244>
8. Клинические рекомендации: Ревматоидный артрит – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/173>
9. Клинические рекомендации: Rh-негативные миелопролиферативные заболевания – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/96>
10. Клинические рекомендации: Хроническая сердечная недостаточность – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/134>
11. Клинические рекомендации: Хроническая обструктивная болезнь легких – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/908>
12. Клинические рекомендации: Хронический лимфоцитарный лейкоз / лимфома из малых лимфоцитов – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/111>

13. Клинические рекомендации: Хронический миелолейкоз – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/120>

14. Клинические рекомендации: Язвенная болезнь – Доступ с сайта Министерства здравоохранения РФ. <http://cr.rosminzdrav.ru/#!/recomend/794>

6.3. Программное обеспечение

1. WindowsXP(7)
2. MicrosoftOffice 2007(2010)
3. Антивирус KasperskyEndpointSecurity
4. Система автоматизации библиотек ИРБИС 64
5. Образовательный портал ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России <http://do.chelsma.ru>

6.4. Материально-техническое обеспечение

Кафедра Факультетской терапии располагает необходимой материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов теоретической и практической подготовки, предусмотренных учебным планом.

Для проведения занятий лекционного типа имеются специальные помещения, оснащенные специализированной мебелью, мультимедийным оборудованием (экран, проектор, ноутбук, звукоусилительная аппаратура).

Учебные аудитории для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущей и промежуточной аттестации оснащены специализированной мебелью, мультимедийным оборудованием (ноутбук, проектор, экран), учебно-наглядными пособиями (таблицы, плакаты, мультимедийные презентации, стенды, наборы анализов, наборы электрокардиограмм, наборы рентгенограмм, наборы результатов холтеровского мониторирования ЭКГ и артериального давления, материалы по эхокардиографии, коронароангиографии).

Помещения в университете для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации (персональные компьютеры).

Серверное и телекоммуникационное оборудование ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, обеспечивающее функционирование системы дистанционного (электронного) обучения. Виртуальный сервер с установленной системой дистанционного обучения Moodle.