Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребф едеральное чесударственное автономное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дата подписания: 13.06.2025 13:36:11

Уникальный программный ключ:

Медицинский институт

ca953a012<del>0d891083f939673078</del> 778ef1a989dae18a (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### ВНУТРЕННИЕ БОЛЕЗНИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

### 31.05.03 СТОМАТОЛОГИЯ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**ДИСШИПЛИНЫ** ведется рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

### СТОМАТОЛОГИЯ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

### 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Внутренние болезни» входит в программу специалитета «Стоматология» по направлению 31.05.03 «Стоматология» и изучается в 5, 6, 7 семестрах 3, 4 курсов. Дисциплину реализует Кафедра внутренних болезней с курсом кардиологии и функциональной диагностики имени академика В.С. Моисеева. Дисциплина состоит из 2 разделов и 15 тем и направлена на изучение основных симптомов и синдромов внутренних болезней, клинических и дополнительных методов исследования, освоения методологии построения диагноза и принципов лечения.

Целью освоения дисциплины является приобретение студентом знаний о профессиональных навыках обследования больного, а также формирование у них профессиональной врачебной и общекультурной компетенции в вопросах структурной организации основных процессов жизнедеятельности организма.

### 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Внутренние болезни» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

		Индикаторы достижения компетенции
Шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)
ОПК-10	Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	ОПК-10.2 Контролирует и оценивает качество оказания медицинской помощи; ОПК-5.1 Собирает анамнез, анализируя жалобы пациента,
ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	проводя физикальное обследование на стоматологическом приеме; ОПК-5.2 Формулирует предварительный диагноз и составлять план лабораторных и инструментальных обследований стоматологического пациента; ОПК-5.3 Оформляет медицинскую документацию стоматологического больного в соответствии с нормативными требованиями; ОПК-5.4 Направляет пациента на лабораторное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов стоматологической помощи; ОПК-5.5 Направляет пациента на инструментальное обследование при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи с учетом стандартов; ОПК-5.6 Направляет пациента на консультацию к врачамспециалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания стоматологической помощи с учетом стандартов; ОПК-5.7 Направляет пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции
		(в рамках данной дисциплины)
		медицинских показаний в соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания
		стоматологической помощи;
		ОПК-5.8 Проводит дифференциальную диагностику с другими
		заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными;
		ОПК-5.9 Устанавливает диагноз с учетом действующей
		международной статистической классификации болезней и
		проблем, связанных со здоровьем;
		ОПК-6.5 Организовывает профилактику и лечение
		осложнений, побочных действий, нежелательных реакций, в
		том числе непредвиденных, возникших в результате
		диагностических или лечебных манипуляций, применения
		лекарственных препаратов и (или) медицинских изделий,
		немедикаментозного лечения на стоматологическом приеме;
		ОПК-6.6 Организовывает персонализированное лечение
		стоматологического пациента, в том числе пациентов
		пожилого и старческого возраста, беременных женщин, детей с
		соматическими патологиями, оценивает эффективность и
		безопасность лечения;
		ОПК-6.7 Назначает лекарственные препараты, медицинские
		изделия с учетом диагноза, возраста и клинической картины, и
		в соответствии с действующими порядками оказания
		медицинской помощи, клиническими рекомендациями
		(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской
		помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
	Способен назначать,	ОПК-6.1 Разрабатывает план лечения стоматологического
	осуществлять контроль	заболевания с учетом диагноза, возраста и клинической
	эффективности и безопасности	картины в соответствии с действующими порядками оказания
ОПК-6	немедикаментозного и	медицинской помощи, клиническими рекомендациями
	медикаментозного лечения при	(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской
	решении профессиональных	помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
	задач	ОПК-6.2 Подбирает медицинские изделия (в том числе
		стоматологических материалов) для составления комплексного
		плана лечения стоматологических заболеваний. Наблюдение за
		дальнейшим ходом лечения пациента;
		ОПК-6.3 Оценивает возможные побочные эффекты от приема
		лекарственных препаратов;
		ОПК-6.4 Оказывает медицинскую помощь
		стоматологическому пациенту в неотложной или экстренной
		формах;
		ОПК-6.8 Назначает немедикаментозное лечение с учетом
		диагноза, возраста и клинической картины болезни в
		соответствии с действующими порядками оказания
		медицинской помощи, клиническими рекомендациями
		(протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской
		помощи с учетом стандартов медицинской помощи;
		ОПК-6.9 Оценивает эффективность и безопасность
		применения лекарственных препаратов, медицинских изделий
		и иных методов лечения на стоматологическом приеме;

## 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Внутренние болезни» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Внутренние болезни».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули,	
ОПК-6	Способен назначать, осуществлять контроль эффективности и безопасности немедикаментозного и медикаментозного лечения при решении профессиональных задач	Иммунология, клиническая иммунология; Кариесология и заболевания твердых тканей зубов; Основы военной подготовки. Безопасность жизнедеятельности; Материаловедение;	практики*  Детская челюстно-лицевая хирургия; Заболевания головы и шеи; Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; Клиническая стоматология; Медицинская генетика в стоматологии; Ортодонтия и детское протезирование; Протезирование зубных рядов (сложное протезирование); Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия; Челюстно-лицевое протезирование; Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта; Неврология; Пародонтология; Педиатрия; Психиатрия и наркология; Клиническая фармакология; Клиническая фармакология; Медицинская реабилитация; Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава; Дерматовенерология;	
ОПК-5	Способен проводить обследование пациента с целью установления диагноза при решении профессиональных задач	Кариесология и заболевания твердых тканей зубов; Пропедевтика стоматологических заболеваний;	Помощник врача- стоматолога (ортопеда); Гнатология и функциональная диагностика височного нижнечелюстного сустава; Дерматовенерология; Детская стоматология; Детская челюстно-лицевая хирургия; Медицинская генетика в стоматологии; Ортодонтия и детское протезирование; Протезирование зубных рядов (сложное протезирование); Челюстно-лицевое протезирование; Геронтостоматология и заболевания слизистой	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
			оболочки полости рта; Пародонтология; Неврология; Педиатрия; Психиатрия и наркология; Заболевания головы и шеи; Имплантология и реконструктивная хирургия полости рта; Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия;
ОПК-10	Способен организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медиц; Организация общего ухода за больными;	Клиническая фармакология;

<sup>\* -</sup> заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО \*\* - элективные дисциплины /практики

## 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Внутренние болезни» составляет «7» зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Dur vivolino i nologi.	DCEEO as		Семестр(-ы)		
Вид учебной работы	<b>ВСЕГО,</b> an	к.ч.	5	6	7
Контактная работа, ак.ч.	173		68	54	51
Лекции (ЛК)	0		0	0	0
Лабораторные работы (ЛР)	173		68	54	51
Практические/семинарские занятия (СЗ)	0		0	0	0
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	46		28	15	3
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	33		12	3	18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч. 252		108	72	72
	зач.ед.	7	3	2	2

# 5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	ие дисциплины (модуля) по видам учебной работы  Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*	
		1.1	Введение в предмет пропедевтика внутренних болезней. Методы исследования больного. Схема истории болезни.	ЛР	
		1.2	Методы исследования больного с заболеваниями органов дыхания. Основные синдромы. Заболевания легких (пневмонии, плевриты, обструктивные заболевания легких, бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь, абсцесс легкого).	ЛР	
	Методы исследования больного	1.3	Методы исследования больного с заболеваниями сердечно - сосудистой системы. Основные синдромы. Заболевания сердечно — сосудистой системы (ревматическая лихорадка, артериальная гипертензия, ишемическая болезнь сердца, инфаркт миокарда, острый коронарный синдром).	ЛР	
Раздел 1		1.4	Методы исследования больного с заболеваниями желудочно-кишечного тракта. Основные синдромы. Заболевания желудочно – кишечного тракта (гастриты, язвенная болезнь)	ЛР	
		1.5	Методы исследования больного с заболеваниями печени. Основные синдромы. Заболевания печени (гепатиты, циррозы).	ЛР	
		1.6	Методы исследования больного с заболеваниями почек. Основные синдромы. Заболевания органов выделения (пиелонефриты, гломерулонефриты).	ЛР	
		1.7	Методы исследования больного с заболеваниями крови. Основные синдромы. Заболевания органов кроветворения (анемии, лейкозы).	ЛР	
		1.8	Методы исследования больного с заболеваниями эндокринной системы. Основные синдромы. Заболевания органов эндокринной системы (тиреотоксикоз, гипотиреоз, сахарный диабет).	ЛР	
		2.1	Болезни органов дыхания: этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и осложнений болезней легких; принципы лечения легочной патологии (пневмонии, ХОБЛ, бронхиальная астма, рак легких. туберкулез).	ЛР	
Pagnen /	Заболевания внутренних органов	2.2	Болезни органов кровообращения: этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и осложнений болезней сердца и сосудов; принципы лечения кардиальной патологии (ревматизм, пороки сердца, инфекционный эндокардит, ишемическая болезнь сердца, ОКС, кардиомиопатии, артериальные гипертонии, аритмии сердца, сердечная недостаточность, ЭКГ, ЭХОКГ).	ЛР	
		2.3	Заболевания желудочно-кишечного тракта и печени: этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и осложнений болезней желудочно-кишечного тракта и печени; принципы лечения (язвенная болезнь, болезни тонкого и толстого кишечника, острые и хронические гепатиты, циррозы печени).	ЛР	
		2.4	Заболевания почек: этиология, патогенез,	ЛР	

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
			особенности клинических проявлений и осложнений болезней легких; принципы лечения почечной патологии (гломерулонефрит, амилоидоз, пиелонефрит, острая и хроническая почечная недостаточность, гемодиализ, трансплантация почек).	
		2.5 Заболевания крови: этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и осложнений болезней крови; принципы лечения (анемии, лейкозы острые и хронические).		ЛР
		2.6 Заболевания эндокринной системы: этиология, патогенез, особенности клинических проявлений и осложнений болезней щитовидной железы, сахарного диабета; принципы лечения.		ЛР
		2.7	Заболевания суставов: этиология, патогенез, клиника, диагностика, осложнения, лечение (подагра, деформирующий остеоартроз, ревматоидный артрит, анкилозирующий спондилоартрит, реактивные и паранеопластические артриты).	ЛР

<sup>\* -</sup> заполняется только по  $\underline{\mathbf{OYHOЙ}}$  форме обучения:  $\mathit{ЛK}$  – лекции;  $\mathit{ЛP}$  – лабораторные работы;  $\mathit{C3}$  – практические/семинарские занятия.

### 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 1 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Программное обеспечение: продукты Місгоsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MSOffice/ Office 365), ноутбуки, мультимедийные проекторы.
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Программное обеспечение: продукты Місгоsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MSOffice/ Office 365), ноутбуки, мультимедийные проекторы. Раздаточный материал в виде тестов, методические издания. Манекены для аускультации SAM,

		Тренажер
		абдоминального
		исследования для
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		проведения пальпации
		перкуссии и
		аускультации, Манекены
		для проведения
		физического осмотра.
		Аппараты:ЭХО-КГ, ЭКГ,
		фиброскан
		Программное
	Аудитория для самостоятельной работы	обеспечение: продукты
Пла	обучающихся (может использоваться для	Microsoft (ОС, пакет
Для	проведения семинарских занятий и	офисных приложений, в
самостоятельной	консультаций), оснащенная комплектом	т.ч. MSOffice/ Office
работы	специализированной мебели и	365),ноутбуки,
	компьютерами с доступом в ЭИОС.	мультимедийные
		проекторы.

<sup>\* -</sup> аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

### 7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Основная литература:

- 1. Пропедевтика внутренних болезней: учебник / Н.А. Мухин, В.С. Моисеев. 2-е изд., перераб. и доп.; Электронные текстовые данные. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 848 с. https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link FindDoc&id=498027&idb=0
- 2. Мартынова А.И., Кобалава Ж.Д., Моисеев В.С. Внутренние болезни: учебник в 2-х томах. Т. 1. 4-е изд., перераб.; Электронные текстовые данные. Москва: ГЭОТАР Медиа. 2023. С.
- 784.https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=508350&idb=0
- Мартынова А.И., Кобалава Ж.Д., Моисеев В.С. Внутренние болезни: учебник в 2-х томах. Т. 2. 4-е изд., перераб.; Электронные текстовые данные. Москва: ГЭОТАР-Медиа. 2023. С.
- 704.https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=508354&idb=0
- Сафарова А.Ф., Авдошина С.В. Клиническая электрокардиография: учебное пособие. Электронные текстовые данные. Москва: РУДН.- 2022. С. 127. https://lib.rudn.ru/MegaPro/Web/SearchResult/ToPage/
- Авдошина С.В., Багманова Н.Х., Троицкая Е.А. и др. Методические рекомендации к практическим занятиям по пропедевтике внутренних болезней. Под ред. Кобалава Ж.Д.. Москва: РУДН.- 2022.- С.
- 132.https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=506282&idb=0
- Авдошина С.В., Багманова Н.Х., Троицкая Е.А. и др. Контрольные вопросы к практическим занятиям по пропедевтике внутренних болезней. Под ред. Кобалава Ж.Д.. Москва: РУДН.- 2023.- С.92.
- https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=508577&idb=0
- Кобалава Ж.Д., Шаварова Е.К. (и др.). Учебно-методическое пособие. Заболевания органов дыхания. Изд-во РУДН, Москва. 2020.- С. 56.
- https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491994&idb=0
- Кобалава Ж.Д., Троицкая Е.А. (и др.). Учебно-методическое пособие. Заболевания органов кровообращения. Изд-во РУДН, Москва. 2020.- С. 102.
- https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491967&idb=0
  - Кобалава Ж.Д., Аришева О.С., Гармаш И.В. (и др.). Учебно-методическое

- пособие. Заболевания органов пищеварения и печени: синдромы, ключевые моменты и клинические задачи. Изд-во РУДН, Москва.- 2020.- С.
- 91.https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491962&idb=0
- Кобалава Ж.Д., Ефремовцева М.А.(и др.). Учебно-методическое пособие. Заболевания почек. Изд-во РУДН, Москва. 2020.- С. 39.
- https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491960&idb=0
- Кобалава Ж.Д., Хасанова Э.Р. (и др.). Учебно-методическое пособие. Заболевания эндокринных органов. Изд-во РУДН, Москва. 2020.- С. 46. https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491918&idb=0
- Кобалава Ж.Д., Троицкая Е.А. (и др.). Учебно-методическое пособие. Заболевания органов кроветворения. Изд-во РУДН, Москва. 2020.- С. 48. https://lib.rudn.ru:443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\_FindDoc&id=491976&idb=0 Дополнительная литература:
- 1. Ж.Д. Кобалава. Внутренние болезни. Ключевые моменты. Практическое руководство. М: ГЭОТАР-Медиа.- 2022.- С. 656.
- 2. В.С. Моисеев, Ж.Д. Кобалава, И.В. Маев, А.Д. Каприн и др. Основы внутренней медицины. Руководство в 2 томах. Москва: ООО «Медицинское информационное агентство».- 2020. С. 688.
- Кобалава Ж.Д., Троицкая Е.А. Бессимптомная гиперурикемия и риск развития сердечно-сосудистых и почечных заболеваний. Кардиология. 2020;60(10):113 121, SCOPUS Q4.
- Клинические рекомендации по нарушению липидного обмена 2023г. https://www.scardio.ru/ content/Guidelines/KR\_NLO\_2023.pdf
- Национальные рекомендации «Кардиоваскулярная профилактика 2022» https://scardio.ru/content/Guidelines /5452-21174-1-PB.pdf
- Клинические рекомендации Артериальная гипертония у взрослых 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024\_AG.pdf
- Клинические рекомендации. Хроническая сердечная недостаточность, 2024г.

https://scardio.ru/content/Guidelines/2024\_HSN.pdf

- Клинические рекомендации. Стабильная ишемическая болезнь сердца, 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024\_IBS.pdf
- Клинические рекомендации. Острый коронарный синдром без подъема ST 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024\_09\_26.pdf
- Клинические рекомендации. Острый коронарный синдром с подъемом ST 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/11012025.pdf

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
  - ЭБС «Юрайт» http://www.biblio-online.ru
  - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
  - ЭБС «Знаниум» https://znanium.ru/
  - 2. Базы данных и поисковые системы
    - Sage https://journals.sagepub.com/
    - Springer Nature Link https://link.springer.com/
    - Wiley Journal Database https://onlinelibrary.wiley.com/

- Наукометрическая база данных Lens.org https://www.lens.org Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля\*:
  - 1. Курс лекций по дисциплине «Внутренние болезни».
- \* все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

### РАЗРАБОТЧИК:

		Маркова Мария
Доцент		Анатольевна
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
		Кобалава Жанна
		Давидовна [Б ]
Заведующий кафедрой		заведующий кафедрой,
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
		Разумова Светлана
Заведующий кафедрой		Николаевна
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.