

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Ястребов Олег Александрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 27.04.2026 14:07:57  
Уникальный программный ключ:  
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»**

**Медицинский институт**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП) – разработчика ОП ВО)

## **ПРОГРАММА ПРАКТИКИ**

**Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта**

(наименование практики)

*Производственная практика*

(вид практики: учебная, производственная)

**Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:**

31.05.01 Лечебное дело

(код и наименование направления подготовки/специальности)

**Практическая подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):**

Лечебное дело

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

## 1. ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» входит в программу 31.05.01 «Лечебное дело» «Лечебное дело» и проходит «в 9 семестре» «5 курса». Практику реализует «Кафедра госпитальной терапии с курсами эндокринологии, гематологии и клинической лабораторной диагностики».

Целью проведения «Помощника врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» является: закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических умений, владений и навыков, формировании компетенций, составляющих содержание профессиональной деятельности помощника врача-терапевта.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБУЧЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Проведение «Помощника врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

*Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при прохождении практики (результатов обучения по итогам практики)*

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	ОПК-1.1 Умеет соблюдать моральные и правовые нормы в профессиональной деятельности; ОПК-1.2 Умеет излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия, соблюдая принципы этики и деонтологии;
ПК-1	Способен к оказанию медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах	ПК-1.1 Способен оценить состояния пациента, требующего оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной формах; ПК-1.2 Способен распознать состояния, возникающих при внезапных острых заболеваниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента и требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме; ПК-1.3 Способен оказать медицинскую помощь в неотложной форме пациентам при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний без явных признаков угрозы жизни пациента; ПК-1.4 Способен распознать состояния, представляющие угрозу жизни пациента, включая состояния клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и/или дыхания), требующих оказания медицинской помощи в экстренной форме; ПК-1.5 Способен оказать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
		(кровообращения и/или дыхания); ПК-1.6 Способен применить лекарственные препараты и изделия медицинского назначения при оказании медицинской помощи в экстренной или неотложной формах;
ПК-2	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	<p>ПК-2.1 Владеет навыками сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента, а также проведению полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация);</p> <p>ПК-2.2 Способен сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторных и инструментальных обследований пациента;</p> <p>ПК-2.3 Способен направить 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 медицинской помощи;</p> <p>ПК-2.4 Способен направить пациента на инструментальное 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 медицинской помощи;</p> <p>ПК-2.5 Способен направить пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-2.6 Способен направить пациента для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условиях или в условиях дневного стационара при наличии медицинских показаний в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-2.7 Способен провести дифференциальную диагностику с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными, а также установить диагноз с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);</p>

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной практики)
ПК-3	Способен к назначению лечения и контролю его эффективности и безопасности	<p>ПК-3.1 Способен разработать план лечения заболевания или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-3.2 Способен к назначению лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания с учетом диагноза, возраста и клинической картины болезни и в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ПК-3.3 Способен назначить 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;</p> <p>ПК-3.4 Способен оценить эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения;</p> <p>ПК-3.5 Способен оказать паллиативную медицинскую помощь при взаимодействии с врачами-специалистами и иными медицинскими работниками;</p> <p>ПК-3.6 Способен организовать персонализированное лечение пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценить эффективность и безопасность лечения;</p>
ПК-6	Способен к ведению медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	<p>ПК-6.3 Способен вести медицинскую документацию, в том числе в электронном виде;</p> <p>ПК-6.4 Способен осуществлять контроль выполнения должностных обязанностей медицинской сестрой участковой и иными находящимися в распоряжении медицинскими работниками;</p>

### 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

«Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» относится к обязательной части.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Помощника врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения практики

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	History of Medicine; Latin Language; General Surgery; Law Science; Psychology and Pedagogy; Propaedeutics of Internal Diseases; Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской сестры; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога; Практика диагностического профиля: помощник палатной медицинской сестры; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга;	Forensic Medicine; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера; Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра;
ПК-1	Способен к оказанию медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах	Ophthalmology; General Surgery; Neurology, Medical Genetics, Neurosurgery; Propaedeutics of Internal Diseases; Faculty Therapy; Hospital Therapy; Infectious Diseases; Faculty Surgery; Urology; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Obstetrics and Gynecology; Paediatrics; Polyclinic Therapy; Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской	Disaster Medicine; Hospital Therapy; Endocrinology; Infectious Diseases; Anesthesiology, Resuscitation, Intensive Care; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Oncology, Radiation Therapy; Traumatology, Orthopedics; Obstetrics and Gynecology; Paediatrics; Endoscopic Urology; Polyclinic Therapy; Allergology; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера; Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>сестры;            Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога;            Практика диагностического профиля: помощник палатной медицинской сестры;            Практика по неотложным медицинским манипуляциям (симуляционный центр);            Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга;</p>	
ПК-2	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	<p>Otorhinolaryngology;            Ophthalmology;            General Surgery;            Microbiology, Virology;            Immunology;            Pathological Anatomy, Clinical Pathological Anatomy;            Pathophysiology, Clinical Pathophysiology;            Dermatovenerology;            Neurology, Medical Genetics, Neurosurgery;            Psychiatry, Medical Psychology;            Propaedeutics of Internal Diseases;            Radiology;            Faculty Therapy;            Professional Diseases;            Hospital Therapy;            Infectious Diseases;            Faculty Surgery;            Urology;            Hospital Surgery, Pediatric Surgery;            Obstetrics and Gynecology;            Paediatrics;            Medical Enzymology**;            Evidence-Based Medicine;            Topical Issues of Neonatology**;            Polyclinic Therapy;            Medical Elementology;            Molecular Genetics in Practical Biology and Medicine**;            Clinical Dentistry;</p>	<p>Psychiatry, Medical Psychology;            Hospital Therapy;            Endocrinology;            Infectious Diseases;            Phthisiology;            Anesthesiology, Resuscitation, Intensive Care;            Hospital Surgery, Pediatric Surgery;            Oncology, Radiation Therapy;            Traumatology, Orthopedics;            Obstetrics and Gynecology;            Paediatrics;            Maxillofacial Surgery;            Reproductive Health;            Endoscopic Urology;            Polyclinic Therapy;            Autopsy Course;            Allergology;            Telemedicine;            Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера;            Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра;</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Radiology of Diseases; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга;	
ПК-3	Способен к назначению лечения и контролю его эффективности и безопасности	Pharmacology; Otorhinolaryngology; Ophthalmology; Dermatovenerology; Neurology, Medical Genetics, Neurosurgery; Psychiatry, Medical Psychology; Faculty Therapy; Professional Diseases; Hospital Therapy; Infectious Diseases; Faculty Surgery; Urology; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Obstetrics and Gynecology; Paediatrics; Introduction to Nutrition Science**; Topical Issues of Neonatology**; Basics of Child Nutrition**; Polyclinic Therapy; Basics of Integrative Medicine**; Basics of Nutritional Therapy; Clinical Trials**; Mechanisms of Drug Action; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога; Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения; Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга;	Clinical Pharmacology; Psychiatry, Medical Psychology; Hospital Therapy; Endocrinology; Infectious Diseases; Phthisiology; Hospital Surgery, Pediatric Surgery; Oncology, Radiation Therapy; Traumatology, Orthopedics; Obstetrics and Gynecology; Paediatrics; Maxillofacial Surgery; Outpatient Cardiology**; Reproductive Health; Endoscopic Urology; Polyclinic Therapy; Allergology; Telemedicine; Geriatrics and Palliative Medicine; Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера; Практика общеврачебного профиля: помощник врача педиатра;
ПК-6	Способен к ведению	Bioethics**;	Forensic Medicine;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	<p>медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала</p>	<p>Ophthalmology;            General Surgery;            Public Health and Healthcare,            Healthcare Economics;            Propaedeutics of Internal Diseases;            Radiology;            Faculty Therapy;            Hospital Therapy;            Infectious Diseases;            Faculty Surgery;            Urology;            Hospital Surgery, Pediatric Surgery;            Obstetrics and Gynecology;            Paediatrics;            Biostatistics;            Polyclinic Therapy;            Практика по получению первичных профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: помощник процедурной медицинской сестры;            Ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными;            Ознакомительная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: уход за больными (симуляционный центр);            Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача гинеколога;            Практика общеврачебного профиля: помощник врача амбулаторно-поликлинического учреждения;            Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков: помощник младшего медицинского персонала;            Практика хирургического профиля: помощник врача хирурга;</p>	<p>Hospital Therapy;            Infectious Diseases;            Anesthesiology, Resuscitation, Intensive Care;            Hospital Surgery, Pediatric Surgery;            Oncology, Radiation Therapy;            Obstetrics and Gynecology;            Paediatrics;            Endoscopic Urology;            Polyclinic Therapy;            Allergology;            Telemedicine;            Methods of Biomedical Data Analysis. Artificial Intelligence in Practical Healthcare;            Практика акушерско-гинекологического профиля: помощник врача акушера;</p>

\* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

## 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Помощника врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» составляет 3 зачетные единицы (108 ак.ч.).

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики\*

Номер раздела	Наименование разделов практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)		Трудоемкость, ак.ч.
Раздел 1	Инструктаж по технике безопасности	1.1	Безопасность работы персонала при оказании помощи.	1
		1.2	Правовые аспекты оказания и неоказания помощи пострадавшим (заболевшим).	1
		1.3	Техника безопасности в терапевтическом отделении. Техника безопасности в отделении диагностики.	2
Раздел 2	Основы организации терапевтической помощи.	2.1	Терапия как область медицины. Регламентирующие документы. Принципы работы терапевтической службы. Профилактика терапевтических заболеваний. Диспансерный учёт терапевтических больных. Национальные клинические рекомендации по терапии.	18
Раздел 3	Методы исследования в терапии	3.1	Методы диагностики в терапии.	10
		3.2	Диагностические возможности методов непосредственного исследования больного терапевтического профиля.	10
		3.3	Современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы ультразвуковую диагностику).	12
Раздел 4	Работа в отделениях (клинические базы)	4.1	Работа в качестве помощника врача в терапевтических и кардиологических отделениях клинического стационара.	36
Оформление отчета по практике				9
Подготовка к защите и защита отчета по практике				9
<b>ВСЕГО:</b>				<b>108</b>

\* - содержание практики по разделам и видам практической подготовки ПОЛНОСТЬЮ отражается в отчете обучающегося по практике.

## 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

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.

Для самостоятельной работы. Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.

Комплект специализированной мебели; доска маркерная магнитная, экран Cactus Motoscreen; технические средства: ноутбуки- Lenovo, Asus ; HP; мультимедиа-проекторы- NEC, Epson EB-XO3; Acer X113P; Optoma DH351 DLP; имеется выход в

интернет.

ПО: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в т.ч. MS Office/ Office 365.): Яндекс 360 (Яндекс Телемост).

Электрокардиограф компьютерный «Поли -спектор-8/ЕХ»;

Система холтеровского мониторирования ЭКГ и АД «Поли -Спектор - СМ»;

Комплекс суточного мониторирования ЭКГ и АД «Медиком-комби»;

Пульсоксиметры В. Well MED-320;

Глюкометры Сателлит экспресс;

Тонометры в комплекте с фонендоскопами.

## 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика может проводиться как в структурных подразделениях РУДН или в организациях г. Москвы (стационарная), так и на базах, находящихся за пределами г. Москвы (выездная).

Проведение практики на базе внешней организации (вне РУДН) осуществляется на основании соответствующего договора, в котором указываются сроки, место и условия проведения практики в базовой организации.

Сроки проведения практики соответствуют периоду, указанному в календарном учебном графике ОП ВО. Сроки проведения практики могут быть скорректированы при согласовании с Управлением образовательной политики и Управлением организации практик и содействия трудоустройству выпускников в РУДН.

## 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

*Основная литература:*

1. Косцова Н.Г., Тигай Ж.Г., Доготарь О.А. [и др.]. Общемедицинские навыки. Алгоритмы выполнения. Российский университет дружбы народов. 2019, 112 с.

[https://lib.rudn.ru/443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=484267&idb=0](https://lib.rudn.ru/443/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=484267&idb=0)

2. Авакян Г.Н., Аверков О.В., Виллевалде С.В., Вознесенский С.Л., Голуб В.П., и др. Основы внутренней медицины. Руководство для врачей в 2 томах / Москва, 2020. (2-е издание, переработанно и дополненное) <http://lib.rudn.ru/MegaPro2/Web/SearchResult/ToPage/1>

3. Никитин И.С., Галустов А.М., Лобжанидзе Б. Д. [и др.]. Общемедицинские навыки. Алгоритмы выполнения. Generalmedicalskills. Algorithmsofperformance. М.: РУДН. 2020, 355 с.

[https://lib.rudn.ru/443/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=494660&idb=0](https://lib.rudn.ru/443/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=494660&idb=0)

4. Внутренние болезни : учебник в 2-х томах. Т. 1 / под ред. А.И. Мартынова, Ж.Д. Кобалава, С.В. Моисеева. - 4-е изд. , перераб. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 784 с. [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508350&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508350&idb=0)

5. Внутренние болезни : учебник в 2-х томах. Т. 2 / под ред. А.И. Мартынова, Ж.Д. Кобалава, С.В. Моисеева. - 4-е изд. , перераб. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 704 с. [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508354&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508354&idb=0)

6. Стуклов Николай Игоревич (автор РУДН). Учебник по гематологии / Н.И. Стуклов, Н.Д. Кислый. - 2-е изд., доп. и перераб. - Москва : Практическая медицина, 2022. - 350 с. : ил. ил.- ISBN 978-5-98811-687-5 : 800.00. <https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web/SearchResult/ToPage/1>

7. Сафарова Айтен Фуадовна. Клиническая электрокардиография : учебное пособие/ А.Ф. Сафарова, С.В. Авдошина ; под редакцией Ж.Д. Кобалава. - Электронные текстовые данные. - Москва : РУДН, 2022. - 127 с. : ил.

[https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=505702&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=505702&idb=0)

8. Дворников Владимир Евгеньевич. Азбука электрокардиографии : учебное пособие для вузов / В.Е. Дворников, Г.Г. Иванов. - М. : РУДН, 2011. - 165 с. : ил.

[https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=366227&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=366227&idb=0)

9. Кардиология : практическое руководство / под редакцией Е.В. Шляхто. - 2-е изд., перераб. и доп. ; Электронные текстовые данные. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 800 с. - (Национальные руководства). [https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=508374&idb=0](https://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=508374&idb=0)

*Дополнительная литература:*

1. Кардиология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Е. В. Шляхто. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-7537-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970475379.html>
2. Гастроэнтерология и гепатология: диагностика и лечение /Под ред. А.В. Калинина, А.Ф. Логинова, А.И. Хазанова. 4-е изд. - М.: МЕДпресс-информ, 2022. - 848 с.
3. Гастроэнтерология. Фармакотерапия без ошибок. /Под ред. В.Т. Ивашкина. — М.: Е-ното, 2022. — 416 с.
4. Хроническая обструктивная болезнь легких /Под ред. О.Н. Титовой, Н.А. Кузубовой М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 336
5. Болезни органов дыхания: учебное пособие / Под ред. Д.И.Трухан, А.И. Викторова. — Санкт-Петербург: СпецЛит, 2022. - 286 с.
6. Ревматология: подагра : учебное пособие для вузов / под редакцией Н. А. Шостак. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2025 ; Москва : РНИМУ им. Н.И. Пирогова. — 89 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14934-0 (Издательство Юрайт). — ISBN ISBN 978-5-88458-522-5 (РНИМУ им. Н.И. Пирогова). — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/520378>
7. Ревматоидный артрит. учебно-методическое пособие [Электронный ресурс] / Огурцов П. П. [и др.]. - М. : РУДН, 2020. 64 с. ISBN 978-5-209-10348-6 URL: [https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link\\_FindDoc&id=495362&idb=0](https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=495362&idb=0)
8. Основы клинической ревматологии : учебное пособие / В.Г. Лычев, И.Е. Бабушкин, А.В. Андриенко ; под ред. проф. В.Г. Лычева. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 196 с. — (Высшее образование: Специалитет). — DOI 10.12737/textbook\_5bfe3c916447a5.42021692. - ISBN 978-5-16-016125-9. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1911105>
9. Нестероидные противовоспалительные препараты: Практические рекомендации по ревматологии / Л.И. Дятчина, А.Г. Ханов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 77с. — (Клиническая практика). - ISBN 978-5-16-006680-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1922279>
10. Ревматология. Оксфордский справочник./ Автор Джейдон Д., Клуни Г., Никифору Е., Уилкинсон Н./ Пер. с англ.; Под ред. А.М. Лилы/ Издательство ГЭОТАР- Медиа, 2025/ ISBN 978-5-9704-9108-9
11. Справочник врача-ревматолога: Каратеев, Лучихина ; Автор. Каратеев Дмитрий Евгеньевич, Лучихина Елена Львовна ; Издательство. ГЭОТАР-Медиа, 2025 ; Стр -384 ISBN 978-5-9704-8907-9
12. Воспалительные заболевания мышц. Методические рекомендации для врачей терапевтических отделений городской клинической больницы. Москва, Российский университет дружбы народов, 2022.
13. Иванов, В. Г. Основы контроля качества лабораторных исследований : учебное пособие для спо/ В. Г. Иванов, П. Н. Шараев. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021 — 112 с. — ISBN 978-5-8114-8111-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171856>
14. Диагностика и лечение неотложных состояний в терапевтической практике : руководство для врачей / Н. Д. Кислый [и др.]. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 544 с. : ил. ISBN 978-5-9704-8029-8

*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](http://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 прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике \*:*

1. Правила техники безопасности при прохождении практики «Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта» (первичный инструктаж).

2. Общее устройство и принцип работы технологического производственного оборудования, используемого обучающимися при прохождении практики; технологические карты и регламенты и т.д. (при необходимости).

3. Методические указания по заполнению обучающимися дневника и оформлению отчета по практике «Помощник врача терапевтического профиля: помощник врача терапевта».

**РАЗРАБОТЧИКИ**

Доцент

---

Должность

**РАЗРАБОТЧИКИ**

Доцент

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ БУП**

Заведующий кафедрой

---

Должность

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО**

Заместитель директора Медицинского  
института

---

Должность

Александрова М.Р.

---

Фамилия И.О

Политидис Р.Р.

---

Фамилия И.О

Кокорин В.А.

---

Фамилия И.О

Стуров Н.В.

---

Фамилия И.О