

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 27.04.2026 15:27:15
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; Phthiology; 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; Phthysiology; 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 |
| ВСЕГО: | | | | 108 |

* - 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

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

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

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

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

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

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

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
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
- 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

Александрова М.Р.

Фамилия И.О

РАЗРАБОТЧИКИ

Доцент

Должность

Политидис Р.Р.

Фамилия И.О

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП

Заведующий кафедрой

Должность

Кокорин В.А.

Фамилия И.О

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО

Заместитель директора Медицинского
института

Должность

Стуров Н.В.

Фамилия И.О