Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястребредераны ное иное автономное образовательное учреждение высшего должность: Ректор Дата подписания за подписания подписан

Уникальный программный ключ:

ca953a01<u>20d891083f939673078ef1a989dae18a</u>

Медицинский институт

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

## ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

	(наименование практики)
	(наименование практики)
	производственная
	(вид практики: учебная, производственная)
Рекомендована	МССН для направления подготовки/специальности:
	31.05.01 Лечебное дело
	(код и наименование направления подготовки/специальности)
	(код и наименование направления подготовки/специальности)
	(код и наименование направления подготовки/специальности)
П	
_	подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основно
_	
_	подготовка обучающихся ведется в рамках реализации основн

## 1.ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика терапевтического профиля «Помощник врача-терапевта» входит в программу специалитета «Лечебное дело» по направлению 31.05.01 «Лечебное дело» и проводится в 9 семестре 5 курса. Дисциплину реализует Кафедра госпитальной терапии с курсами эндокринологии, гематологии и клинической лабораторной диагностики.

Целью проведения практики 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 практики 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 дисциплины)
ОПК-1	Способен реализовывать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности	(в рамках данной дисциплины)  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 пациента, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (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-2.1 Владеет навыками сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента, а также проведению полного физикального обследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация); ПК-2.2 Способен сформулировать предварительный диагноз и составить план лабораторных и инструментальных

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции
ПК-2	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	обследований пациента; 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; 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, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи; ПК-2.5 Способен направить пациента на консультацию к врачам-специалистам при наличии медицинских показания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи; 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, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи; 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 действующей международной статистической классификации
ПК-3	Способен к назначению лечения и контролю его эффективности и безопасности	болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);  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; 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
	оезопасности	вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи; 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; ПК-3.4 Способен оценить эффективность и безопасность применения лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного питания и иных методов лечения; ПК-3.5 Способен оказать паллиативную медицинскую помощь при взаимодействии с врачами-специалистами и иными медицинскими работникам; ПК-3.6 Способен организовать персонализированное лечение пациента, в том числе беременных женщин, пациентов пожилого и старческого возраста, оценить эффективность и безопасность лечения;

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции	
		(в рамках данной дисциплины)	
	медицинской документации и	числе в электронном виде;	
	организации деятельности	ПК-6.4 Способен осуществлять контроль выполнения	
	находящегося в распоряжении	должностных обязанностей медицинской сестрой участковой	
	среднего медицинского персонала	и иными находящимися в распоряжении медицинскими	
		работниками;	

## 3. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

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

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают дисциплины и/или другие практики, способствующие достижению запланированных результатов обучения по итогам прохождения «Практики 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	Латинский язык; Психология и педагогика; Пропедевтика внутренних болезней; Общая хирургия;	Судебная медицина;
ПК-1	Способен к оказанию медицинской помощи пациенту в неотложной или экстренной формах	Пропедевтика внутренних болезней; Общая хирургия; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Факультетская терапия; Акушерство и гинекология; Офтальмология; Урология; Инфекционные болезни; Госпитальная терапия; Поликлиническая терапия; Госпитальная хирургия, детская хирургия; Педиатрия;	Акушерство и гинекология; Инфекционные болезни; Госпитальная терапия; Поликлиническая терапия; Госпитальная хирургия, детская хирургия; Педиатрия; Травматология, ортопедия; Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; Онкология, лучевая терапия; Медицина катастроф; Эндокринология; Аллергология;
ПК-2	Способен к проведению обследования пациента с целью установления диагноза	Микробиология, вирусология; Пропедевтика внутренних болезней; Иммунология; Патологическая анатомия, клиническая патологическая анатомия; Патофизиология, клиническая патофизиология; Общая хирургия; Лучевая диагностика; Медицинская элементология; Дерматовенерология; Неврология, медицинская генетика, нейрохирургия; Факультетская терапия; Акушерство и гинекология; Оториноларингология;	Акушерство и гинекология; Инфекционные болезни; Психиатрия, медицинская психология; Госпитальная терапия; Поликлиническая терапия; Госпитальная хирургия, детская хирургия; Педиатрия; Травматология, ортопедия; Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия; Онкология, лучевая терапия; Фтизиатрия; Эндокринология; Аллергология; Челюстно-лицевая хирургия; Секционный курс;

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Урология;	
		Клиническая стоматология;	
		Профессиональные болезни;	
		Инфекционные болезни;	
		Психиатрия, медицинская	
		психология;	
		Госпитальная терапия;	
		Поликлиническая терапия;	
		Госпитальная хирургия, детская	
		хирургия;	
		Педиатрия;	
		Фармакология;	Акушерство и гинекология;
		Дерматовенерология;	Инфекционные болезни;
		Неврология, медицинская генетика,	Психиатрия, медицинская
		нейрохирургия;	психология;
		Факультетская терапия;	Госпитальная терапия;
		Факультетская хирургия;	Поликлиническая терапия;
	Способен к назначение	Акушерство и гинекология;	Госпитальная хирургия,
ПК-3	лечения и контролю его	Оториноларингология;	детская хирургия;
	эффективности и	Офтальмология;	Педиатрия;
	безопасности	Урология;	Травматология, ортопедия;
		Профессиональные болезни;	Клиническая фармакология;
		Инфекционные болезни;	Онкология, лучевая терапия;
		Психиатрия, медицинская	Эндокринология;
		психология;	Аллергология;
		Госпитальная терапия;	Челюстно-лицевая хирургия
		Поликлиническая терапия;	131
		Госпитальная хирургия, детская	
		хирургия;	
		Педиатрия;	
		Пропедевтика внутренних болезней;	Акушерство и гинекология;
		Общая хирургия;	Инфекционные болезни;
		Лучевая диагностика;	Госпитальная терапия;
	Способен к ведению медицинской документации и организации деятельности находящегося в распоряжении среднего медицинского персонала	Общественное здоровье и	Поликлиническая терапия;
		здравоохранение, экономика	Госпитальная хирургия,
		здравоохранения;	детская хирургия;
		Факультетская терапия;	Педиатрия;
		Факультетская хирургия;	Судебная медицина;
ПК-6		Акушерство и гинекология;	Анестезиология,
		Офтальмология;	реанимация, интенсивная
		Урология;	терапия;
		з рологил, Инфекционные болезни;	Онкология, лучевая терапия;
		Госпитальная терапия;	Аллергология
		Поликлиническая терапия;	
		Голиклиническая терипая, Госпитальная хирургия, детская	
		1 оснатальная харургая, остская хирургия;	
	1		

## 4. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость «Практики терапевтического профиля: помощник врачатерапевта» составляет 3 зачетных единиц (108 ак.ч.).

## 5. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Таблица 5.1. Содержание практики\*

Наименование раздела практики	Содержание раздела (темы, виды практической деятельности)	<b>Трудоемкость,</b> ак.ч.
Раздел 1 Инструктаж по технике безопасности	Тема 1.1 Безопасность работы персонала при оказании помощи.	4
оезопасности	Тема 1.2 Правовые аспекты оказания и неоказания помощи пострадавшим (заболевшим).	
	Тема 1.3 Техника безопасности в терапевтическом отделении. Техника безопасности в отделении диагностики.	
Раздел 2 Основы организации терапевтической помощи.	Тема 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	Тема 3.1. Методы диагностики в терапии.  Тема 3.2 Диагностические возможности методов непосредственного исследования больного терапевтического профиля.	32
	Тема 3.3 Современные методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных (включая эндоскопические, рентгенологические методы ультразвуковую диагностику).	
Раздел 4 Работа в отделениях (клинические базы)	Тема 1.1 Работа в качестве помощника врача в терапевтических и кардиологических отделениях клинического стационара.	36
Оформление отчета по прак	тике	9
Подготовка к защите и защи		9
	ВСЕГО:	108

<sup>\* -</sup> содержание практики по разделам и видам практической подготовки <u>ПОЛНОСТЬЮ</u> отражается в отчете обучающегося по практике.

## 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)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Проектор и ноутбук.
Компьютерный	Компьютерный класс для проведения	

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
класс	занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве 8 шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
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.	Магнитно-маркерная доска.
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.	OFGLATE III HOL

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

#### 7. СПОСОБЫ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

«Практика терапевтического профиля: помощник врача-терапевта» может проводится 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 Департамент организации практик и трудоустройства обучающихся в РУДН.

## 8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

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. <a href="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</a>
- 2. Авакян Г.Н., Аверков О.В., Виллевальде С.В., Вознесенский С.Л., Голуб В.П., и др. Основы внутренней медицины. Руководство для врачей в 2 томах / Москва, 2020. (2-еиздание, 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.

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. Клинические нормы. Эхокардиография / Бобров А. Л. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 80 с. ISBN 978-5-9704-5893-8. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458938.html
- 2.Внезапная сердечная смерть / Бокерия Л. А. , Ревишвили А. Ш. , Неминущий Н. М., Проничева И. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 352 с. (Серия "Библиотека врачаспециалиста") ISBN 978-5-9704-5629-3. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970456293.html
- 3.Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням / под ред. Ф. И. Белялова. 10-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 384 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") ISBN 978-5-9704-5362-9. Текст : электронный // URL : https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453629.html
- 4.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
- 5. 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.
- 6. Гастроэнтерология. Фармакотерапия без ошибок. /Под ред. В.Т. Ивашкина. М.: Еното, 2022. 416 с.
- 7. Хроническая обструктивная болезнь легких /Под ред. О.Н. Титовой, Н.А. Кузубовой М.: ГЭОТАР-Медиа, 2023. 336
- 8. Болезни органов дыхания: учебное пособие / Под ред. Д.И.Трухан, А.И. Викторова. Санкт-Петербург: СпецЛит, 2022. 286 с.
- 9. Достижения ревматологии в начале XXI века, Достижения ревматологии в начале XXI века (К 60-летию Института ревматологии имени В.А. Насоновой). М.: ООО «ИМА-ПРЕСС», 2018. 144 с. Под редакцией академика РАН Е.Л. Насонова.

Doctijeniya Revmatol.qxd (rheumatolog.ru)

10. Применение нестероидных противовоспалительных препаратов в медицине: фокус на нимесулид Каратеев А.Е. Насонов Е.Л., МедиАр, Москва, 2021.

finalnye\_pravki\_broshyura\_nimesulid.pdf (rheumatolog.ru)

11. Болезнь Бехчета. – М. Издательство Перо, 2022. – 117 стр.

## Microsoft Word - ebb\_1210454843\_3148462847\_0 (rheumatolog.ru)

- 12. Секреты ревматологии. Под ред. С.Дж. Уэста; Пер. с англ.; Под ред. О.М. Лесняк. Геотар-Медиа.2021.
- 13. Основы клинической ревматологии. Учебное пособие.—В.Г.Лычев, И.Е. Бабушкин, А.В. Андриенко. Москва. Инфра-М. 2023.
- 14. Воспалительные заболевания мышц. Методические рекомендации для врачей терапевтических отделений городской клинической больницы. Москва, Российский университет дружбы народов, 2022.
- 15. Нефрология : клинические рекомендации / ред. Е. М. Шилов, А. В. Смирнова, Н. Л. Козловская. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.
- 16. Актуальные вопросы нефрологии. Учебное пособие/ ре. С. С. Якушин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020.
- 17. Нефрология для курса госпитальной терапии. Учебное пособие / ред. А. А. Попов. Екатеринбург:: "ИИЦ "Знак качества", 2020.
- 18. Иванов В. Г., Шараев П. Н. Основы контроля качества лабораторных исследований: учебное пособие для вузов. Санкт-Петербург: Лань. 2023.-112 с. ISBN 978-5-507-46669-6
- 19. Лелевич С.В., Ворьбев В.В. Клиническая лабораторная диагностика: учебное пособие. Санкт-Петербург: Лань. 2023. 168 с. ISBN 978-5-8114-9242-8
- 20. 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 http://lib.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 «Троицкий мост»
  - 2. Базы данных и поисковые системы
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
  - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
  - поисковая система Google https://www.google.ru/
  - реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для прохождения практики, заполнения дневника и оформления отчета по практике \*:

- 1. Правила техники безопасности при прохождении «Практики 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.
  - 4. Документы практики: отчет о прохождении практики, дневник практиканта; отзыв-характеристику руководителя практики от предприятия.
- \* все учебно-методические материалы для прохождения практики размещаются в соответствии с действующим порядком на странице практики в ТУИС

# 8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ИТОГАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система\* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам прохождения\_«Практики терапевтического профиля: помощник врача-терапевта» представлены в Приложении к настоящей Программе практики (модуля).

\* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН (положения/порядка).

#### РАЗРАБОТЧИКИ:

Доцент кафедры госпитальной		
терапии с курсами		
эндокринологии, гематологии и		Александрова М.Р.
клд		_
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
Доцент кафедры госпитальной		
терапии с курсами эндокринологии,		Политидис Р.Р.
гематологии и КЛД		политидист.г.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Кафедра госпитальной терапии с		
курсами эндокринологии,		V II П
гематологии и КЛД		Кислый Н.Д.
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Заведующий кафедрой общей		Coupon H D
врачебной практики		Стуров Н.В.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.