федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России)

**УТВЕРЖДАЮ** 

Проректор по учебной работе

Богомолова Е.С. «01» февраля 2024 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Название дисциплины: ПЕРИНАТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ

Специальность: 37.05.01 КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ

Квалификация: КЛИНИЧЕСКИЙ ПСИХОЛОГ

Кафедра: ОБЩЕЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

Форма обучения: ОЧНАЯ

Рабочая программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 26 мая 2020 г. № 683.

Разработчик рабочей программы:

Катунова Валерыя Валерыевна, канд. биол. наук, доцент, доцент кафедры общей и клинической психологии

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры общей и клинической психологии, протокол № 4 от «19» января 2024 г.

Заведующий кафедрой общей и клинической психологии, к.м.н., доцент

\_/ Божкова Е.Д./

«19» января 2024 г.

СОГЛАСОВАНО: И.о. начальника УМУ

«01» февраля 2024 г.

подпись

/ Василькова А.С./

#### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

#### 1.1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является способствование реализации компетентностного подхода в высшем профессиональном образовании и формирование у обучающихся представлений о практической деятельности клинического психолога в области перинатальной психологии и психологии родительства.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: профессиональных: ПК-9.

#### 1.2. Задачи дисциплины:

- 1) дать представление об особенностях психического развития, регуляции поведения и деятельности человека в пренатальном, перинатальном периоде и раннем детстве:
- 2) познакомить студентов с методами диагностики развития ребенка в раннем онтогенезе, содержания и развития родительской сферы;
- 3) ознакомить с основными психологическими подходами к изучению родительства и его связи с развитием ребенка;
- 4) ознакомить с формами и способами психологической работы с семьей в период планирования и раннего развития ребенка.

#### 1.3. В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- основные теоретические подходы к анализу пренатального периода развития;
- принципы непрерывности, стадийности, системности, эпигенеза, пластичности, саморазвития, многоуровневости и полифункциональности развития человека;
- подходы к анализу проблем материнства и родительства в психологии, психологической готовности к родительству;
- основные методы экспериментального и психодиагностического исследования детей раннего возраста, семейной системы, стилей материнского и родительского отношения;
- принципы и особенности психологического просвещения, психологической коррекции, психологического сопровождения родительства и перинатальных потерь;
- проводить диагностику родительской сферы и раннего развития ребенка, проблем детско-родительских отношений;
  - планировать просветительскую, консультационную и коррекционную работу; владеть:
- основными методами психологического просвещения, диагностики, коррекции и психологического сопровождения семьи в период планирования и раннего развития ребенка;
  - основами психологической помощи при перинатальных потерях.

#### 2. Место дисциплины в структуре ООП ВО организации

**2.1.** Дисциплина является элективной и относится к вариативной части (формируемой участниками образовательных отношений) Блока 1 ООП ВО.

Дисциплина изучается в 9 семестре на 5 курсе обучения.

## 2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками:

- 1) Общая психология
- 2) Социальная психология
- 3) Правовые и этические основы деятельности клинического психолога

- 4) Психология личности
- 8) Психофизиология
- 9) Психология развития и возрастная психология
- 10) Теории личности в клинической психологии
- 11) Гендерная психология
- 12) Клиническая психология
- 13) Семейная психология
- 14) Психологическое консультирование

# 2.3. Изучение дисциплины необходимо для знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:

- 1) Практикум по психотерапии
- 2) Практикум по семейному консультированию и психотерапии
- 3) Производственная практика под супервизией

#### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих профессиональных (ПК) компетенций:

№	Код	Содержание	Код и	В результате изучения дисциплины			
П	компетен	компетенции	наименовани	обу	учающиеся долж	НЫ	
/	ции	(или ее части)	е индикатора	знать	уметь	Владеть	
П			достижения				
			компетенции				
1	ПК-9	Способен и	ИД-1 <sub>ПК-9</sub> .	особенности	организовать	навыками	
		готов к	Организация	организации и	И	организации и	
		организации и	И	предоставлен	предоставить	предоставлен	
		предоставлени	предоставлен	ия	психологичес	ия	
		Ю	ие	психологичес	кие услуги	психологичес	
		психологическ	психологичес	ких услуг	лицам разных	ких услуг	
		их услуг	ких услуг	лицам разных	возрастов и	лицам разных	
		лицам разных	лицам разных	возрастов и	социальных	возрастов и	
		возрастов и	возрастов и	социальных	групп.	социальных	
		социальных	социальных	групп.		групп.	
		групп, к	групп.				
		психологическ	ИД-2 <sub>ПК-9</sub> .	особенности	осуществлять	навыками	
		ому	Организация	организации	психологичес	психологичес	
		консультирова	и проведение	психологичес	кое	кого	
		нию,	психологичес	кого	консультиров	консультиров	
		разработке и	кого	консультиров	ание.	ания.	
		осуществлени	консультиров	ания.			
		ю личностно-	ания лиц				
		и социально-	разных				
		ориентирован	возрастов и				
		ных программ	социальных				
		психотерапии,	групп.				
		коррекции и	ИД-3 <sub>ПК-9</sub> .	особенности	разработать и	навыками	
		реабилитации	Разработка и	разработки и	осуществить	разработки и	
			осуществлен	осуществлени	личностно- и	осуществлени	
			ие	я личностно-	социально-	я личностно-	
			личностно- и	и социально-	ориентирован	и социально-	
			социально-	ориентирован	ные	ориентирован	
			ориентирован	ных программ	программы	ных программ	
			ных	психотерапии	психотерапии	психотерапии	

	программ психотерапии , коррекции и реабилитации	, коррекции и реабилитации .	, коррекции и реабилитации .	, коррекции и реабилитации .

#### 4. Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

No	Код	Наименование	Содержание раздела в дидактических единицах
	компетенци		
	и	дисциплины	
1	ПК-9	Раздел 1.	Предмет, теоретические и практические задачи
		Перинатальная	перинатальной психологии. Общие и специальные методы
		психология	перинатальной психологии. История становления
			перинатальной психологии. Основные теоретические
			подходы, обращающиеся к изучению раннего развития
			психики ребенка. Психология перинатального периода.
2	ПК-9	Раздел 2.	Психофизиологические особенности женщины в период
		Психология	беременности. Психологическая готовность к родительству.
		родительства	Психология развития младенца. Психология раннего детства.
			Психическое развитие ребенка и функции матери. Проблема
			материнства и родительства в психологии. Материнство:
			структура, содержание, онтогенез.
3	ПК-9	Раздел 3.	Психологическое просвещение, психологическая коррекция,
		Психологическая	психологическое сопровождение родительства. Особенности
		работа с семьей в	диагностики и практики в перинатальной психологии. Обзор
		период ожидания	методик, используемых для диагностики родительской
		и раннего	сферы и раннего развития ребенка. Основные проблемы
		развития ребенка	родительства и детско-родительских отношений в
			практической работе психолога: осложнения зачатия и
			беременности; кризис семейных отношений при рождении
			ребенка; кризисные периоды развития ребенка; проблемы
			адаптации детей к новым ситуациям; девиантные формы
			родительского отношения; дети с проблемами развития.
			Психологические аспекты приемного родительства.
			Психологическая помощь при перинатальных потерях.

### 5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудое	емкость	Трудоемкость (АЧ) по
	объем в	объем в	семестрам
	зачетных	академически	
	единицах	х часах (АЧ)	9 семестр
	(3E)		_
Аудиторная работа, в том числе:	1,53	55	55
- лекции (Л)	0,33	12	12
- лабораторные практикумы (ЛП)	-	-	-
- практические занятия (ПЗ)	-	-	-
- семинары (С)	0,94	34	34
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	0,72	26	26
Промежуточная аттестация,			
в том числе:			

- экзамен	0,25	9	9
- контроль	0,75	27	27
Общая трудоемкость	3,0	108	108

#### 6. Содержание дисциплины

#### 6.1. Разделы дисциплины и виды учебной работы

No	Наименование раздела дисциплины		Виды учебной работы* (в АЧ)				
$\Pi/\Pi$		Л	ЛП	П3	C	CPO	всего
1	Раздел 1. Перинатальная психоло-	4	-	-	10	8	22
	РИЯ						
2	Раздел 2. Психология родительства	4	-	ı	12	8	24
3	Раздел 3. Психологическая работа с	4	-	-	12	10	26
	семьей в период ожидания и						
	раннего развития ребенка						
Итого: 12 34 26				72			

<sup>\*</sup>Л – лекции, ЛП – лабораторный практикум, ПЗ – практические занятия, С – семинары, СРО – самостоятельная работа обучающегося

#### 6.2. Тематический план видов учебной работы

#### 6.2.1. Тематический план лекций

$N_{\underline{0}}$	Наименование тем лекций	Объем, в АЧ
$\Pi/\Pi$		
		9 семестр
1	Введение в перинатальную психологию. Предмет, задачи, история становления	1
2	Общие и специальные методы перинатальной психологии	1
3	Основные теоретические подходы, обращающиеся к изучению раннего	2
	развития психики ребенка: психоанализ, эпигенетическая концепция	
	развития личности Э. Эриксона, теория объектных отношений, теория	
	привязанности, теория социального научения	
4	Проблема материнства и родительства в психологии	1
5	Психологическая готовность к родительству	1
6	Психология развития младенца и раннего детства	2
7	Психологическое просвещение, психологическая коррекция,	2
	психологическое сопровождение родительства	
8	Основные проблемы родительства и детско-родительских отношений	2
Итог	ro:	12

- 6.2.2. Тематический план лабораторных практикумов не предусмотрен учебным планом.
  - 6.2.3. Тематический план практических занятий не предусмотрен учебным планом.

#### 6.2.4. Тематический план семинаров

№	Наименование тем семинаров	Объем, в АЧ
$\Pi/\Pi$		
		9 семестр
1	Теоретические подходы к обоснованию перинатальной психологии	2
2	Основные разделы перинатологии	2
3	Основные направления психологии детского развития	2

4	Пренатальный период	2
5	Перинатальный, натальный и неонатальный период	2
6	Психофизиологические особенности женщины в период беременности.	2
	Психологическая готовность к родительству	
7	Психология развития младенца	2
8	Психология раннего детства	2
9	Психическое развитие ребенка и функции матери	2
10	Проблема материнства и родительства в психологии	2
11	Материнство: структура, содержание, онтогенез	2
12	Психологическое сопровождения ожидания ребенка и подготовки к родам	1
13	Проблема психологической помощи в материнстве и существующие	1
	формы психологической помощи	
14	Индивидуальное и семейное психологическое консультирование и	2
	психотерапия. Методы и методики психологической диагностики	
15	Основные проблемы родительства и детско-родительских отношений в	2
	практической работе психолога: осложнения зачатия и беременности;	
	кризис семейных отношений при рождении ребенка; кризисные периоды	
	развития ребенка; проблемы адаптации детей к новым ситуациям;	
	девиантные формы родительского отношения; дети с проблемами	
	развития	
16	Перинатальные потери как психологическая и медицинская проблема	1
17	Особенности переживаний перинатальной утраты в различных ситуациях	1
18	Психологическое сопровождение перинатальной утраты	2
19	Психологические аспекты приемного родительства	2
Итог	0:	34

### 6.2.5. Виды и темы самостоятельной работы обучающегося

$N_{\underline{0}}$	Наименование вида и тем самостоятельной работы	Объем, в АЧ				
$\Pi/\Pi$						
		9 семестр				
1	Работа с литературными и иными источниками информации	6				
2	Подготовка докладов	4				
3	Подготовка к семинарам	4				
4	Решение ситуационных задач	6				
5	Подготовка к текущему и промежуточному контролю	6				
Итог	Итого:					

# 7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

$N_{\overline{0}}$	№		Формы	Наименование	Коды	Оценочные средства		ства
п/п	сем	контроля		раздела	компете	виды	кол-во	кол-во
	ест			дисциплины	нций		контрол	вариант
	pa						ьных	ОВ
							вопросо	тестовы
							В	X
								заданий
1	9	Текущ	Контроль	Раздел 1.	ПК-9	Индивидуа	1	5
		ий	освоения	Перинатальная		льный		
			темы	психология		опрос		
						Терминоло	10	1
						гический		
						диктант		

						Тест	20	1
			Контроль	Раздел 1.	ПК-9	Доклад	1	20
			самостоятел ьной работы обучающего ся	Перинатальная психология		Индивидуа льный опрос	1	5
2	9	Текущ ий	Контроль освоения темы	Раздел 2. Психология родительства	ПК-9	Индивидуа льный опрос	1	5
						Ситуацион ные задачи	1	5
			Контроль самостоятел ьной работы	Раздел 2. Психология родительства	ПК-9	Индивидуа льный опрос	1	5
			обучающего ся			Доклад	1	15
3	9	Текущ ий	_	Раздел 3. Психологическ ая работа с семьей в период ожидания и раннего развития ребенка	ПК-9	Индивидуа льный опрос	1	15
						Ситуацион ные задачи	1	5
			Контроль самостоятел ьной работы	Раздел 3. Психологическ ая работа с	ПК-9	Индивидуа льный опрос	1	5
			обучающего ся	семьей в период ожидания и раннего развития ребенка		Доклад	1	15
4	9	Проме жуточ ная аттест ация	Экзамен	Все разделы дисциплины	ПК-9	Контрольн ые вопросы к экзамену	1	25

### 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы) 8.1. Перечень основной литературы

No	Наименование согласно библиографическим	Количество экземпляров	
	требованиям	на кафедре в библиотеке	
1	Обухова, Л. Ф. Психология развития. Исследование ребенка	Электронный ресурс	
	от рождения до школы: учебное пособие для вузов / Л. Ф.		
	Обухова. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 275 с. —	-	
	(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10873-6. — Текст:	r:	
	электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].		

#### 8.2. Перечень дополнительной литературы

No	Наименование согласно библиографическим	Количество экземпляров	
	требованиям	на кафедре	в библиотеке
1	Филиппова, Г. Г. Психология материнства: учебное пособие	Электрон	ный ресурс
	для вузов / Г. Г. Филиппова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва:		
	Издательство Юрайт, 2024. — 212 с. — (Высшее образование).		
	— ISBN 978-5-534-06007-2. — Текст: электронный //		
	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:		
	https://urait.ru/bcode/537545 (дата обращения: 28.02.2024).		
2	Психология развития и возрастная психология: учебник и	Электрон	ный ресурс
	практикум для вузов / Л. А. Головей [и др.]; под общей		
	редакцией Л. А. Головей. — 2-е изд., испр. — Москва:		
	Издательство Юрайт, 2023. — 415 с. — (Высшее образование).		
	— ISBN 978-5-534-15965-3. — Текст: электронный //		
	Образовательная платформа Юрайт [сайт].		
3	Сидоров, П. И. Клиническая психология / Сидоров П. И.,	Электрон	ный ресурс
	Парняков А. В - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2010 880 с ISBN		
	978-5-9704-1407-1 Текст: электронный // URL:		
	https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970414071.html (дата		
	обращения: 28.02.2024) Режим доступа: по подписке.		

# 8.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины

#### 8.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

Наименование	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во
электронного			пользовате
pecypca			лей
Электронная	Труды профессорско-	С любого	Не
библиотека	преподавательского состава	компьютера и	ограничено
пиму (ЭБ	университета: учебники, учебные	мобильного	
ПИМУ):	пособия, сборники задач, методические	устройства по	
http://nbk.pimunn.ne	пособия, лабораторные работы,	индивидуальному	
t/MegaPro/Web	монографии, сборники научных трудов,	логину и паролю (на	
	научные статьи, диссертации,	платформе	
	авторефераты диссертаций, патенты	Электронной	
		библиотеки ПИМУ)	

#### 8.3.2. Электронные образовательные ресурсы, приобретенные ПИМУ

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Краткая характеристика	Условия доступа	Кол-во
$\Pi/\Pi$	электронного ресурса	(контент)		пользователе
				й
1.	ЭБС «Консультант	Учебная литература,	С любого	Не
	студента»: комплект	дополнительные	компьютера и	ограничено
	«Медицина.	материалы (аудио-, видео-	мобильного	
	Здравоохранение (ВО),	, интерактивные	устройства по	Срок
	комплект Медицина.	материалы, тестовые	индивидуальному	действия: до
	Здравоохранение	задания) для высшего	логину и паролю (на	31.12.2024
	(СПО), комплект	медицинского и	платформе	
	Медицина (ВО)	фармацевтического	Электронной	
	ГЭОТАР-Медиа. Books	образования	библиотеки ПИМУ)	
	in English, комплект	_	,	
	«Медицина (BO)			

<b>№</b> п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователе й
	Учебники 3.0» <a href="https://www.studentlibrary.ru/">https://www.studentlibrary.ru/</a>			
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»: https://www.rosmedlib.ru	Национальные руководства, клинические рекомендации, учебные пособия, монографии, атласы, фармацевтические справочники, аудио- и видеоматериалы, МКБ-10 и АТХ	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2024
3.	Электронная библиотечная система «BookUp»: https://www.books-up.ru	Учебная и научная медицинская литература российских издательств, в т.ч. переводы зарубежных изданий. Коллекция подписных изданий формируется точечно. В рамках проекта «Большая медицинская библиотека» доступны издания вузовучастников проекта	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ); с компьютеров университета. Для чтения доступны издания из раздела «Мои книги».	Не ограничено Срок действия: до 31.07.2024
4.	Электронная библиотека «Юрайт»: https://urait.ru/	Коллекция изданий по психологии, этике, конфликтологии	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.05.2024
5.	Электронная библиотека «Гребенников»: https://grebennikon.ru	Коллекция периодических изданий по менеджменту, маркетингу и управлению кадрами	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.07.2024
6.	Электронная биб- лиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бесплатной основе): https://e.lanbook.com/	Коллекция изданий из фондов библиотек- участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов)	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе	Не ограничено Срок действия: не ограничен

<b>№</b> π/π	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователе й
			Электронной библиотеки ПИМУ)	
7.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY: <a href="https://elibrary.ru">https://elibrary.ru</a>	Электронные медицинские журналы	С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (после регистрации с компьютеров ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2024
8.	Электронные периодические издания в составе базы данных «ИВИС»: <a href="http://eivis.ru/">http://eivis.ru/</a>	Электронные медицинские журналы. Доступ к журналу «Санитарный врач» предоставляется с издательской платформы с сайта <a href="https://panor.ru/">https://panor.ru/</a>	С компьютеров университета ; с любого компьютера и мобильного устройства по логину и паролю	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2024
9.	Электронная коллекция Ореп Access в составе Электронно- библиотечной системы ZNANIUM.COM (договор на бесплатной основе): https://znanium.com/	Учебные и научные издания, периодические издания, статьи различной тематической направленности (в том числе по медицине и биологии)	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2024
10.	Национальная электронная библиотека (НЭБ) (договор на бесплатной основе): <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>	Электронные копии изданий (в т.ч. научных и учебных) по широкому спектру знаний	Научные и учебные произведения, не переиздававшиеся последние 10 лет — в открытом доступе. Произведения, ограниченные авторским правом, — с компьютеров научной библиотеки.	Не ограничено Срок действия не ограничен (договор пролонгирует ся каждые 5 (пять) лет).
11.	Электронная справочно- правовая система «Консультант Плюс» (договор на бесплатной основе): http://www.consultant.ru	Нормативные документы, регламентирующие деятельность медицинских и фармацевтических учреждений	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
12.	Интегрированная информационно- библиотечная система (ИБС) научно- образовательного	Электронные копии научных и учебных изданий из фондов библиотек-участников научно-	Доступ предоставляется по заявке на по индивидуальному логину и паролю с	Не ограничено Срок действия: не

<b>№</b> п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователе й
	медицинского кластера Приволжского федерального округа — «Средневолжский» (договор на бесплатной основе)	образовательного медицинского кластера ПФО «Средневолжский	любого компьютера и мобильного устройства	ограничен
13.	Электронные периодические издания МИАН (в рамках Национальной подписки): http://www.mathnet.ru/	Коллекция электронных версий математических журналов Математического института им. В.А. Стеклова РАН.	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
14.	Электронное периодическое издание «Успехи химии» (в рамках Национальной подписки): <a href="https://uspkhim.ru/">https://uspkhim.ru/</a>	Электронная версия журнала «Успехи химии».	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
15.	Электронное периодическое издание «Успехи физических наук» (в рамках Национальной подписки): <a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a>	Электронная версия журнала «Успехи физических наук».	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
16.	Электронное периодическое издание «Квантовая электроника» (в рамках Национальной подписки): <a href="https://ufn.ru/">https://ufn.ru/</a>	Электронная версия журнала «Квантовая электроника».	С компьютеров научной библиотеки	Не ограничено Срок действия: не ограничен
17.	Электронные коллекции издательства Springer Nature (в рамках Национальной подписки): https://rd.springer.com/	Полнотекстовые научные издания (журналы, книги, статьи, научные протоколы, материалы конференций и др.) по естественнонаучным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета с использованием корпоративной почты)	Не
18.	База данных периодических изданий издательства Wiley (в рамках Национальной подписки): www.onlinelibrary.wiley.com	Периодические издания издательства Wiley по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)	Не ограничено Срок действия: 30.06.2024
19.	База данных The Cochrane Library (в	Научные материалы по медицине: информация о	С компьютеров университета, с	Не ограничено

<b>№</b> π/π	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Кол-во пользователе й
	рамках Национальной подписки): www.cochranelibrary.co m	клинических испытаниях, кокрейновские обзоры, некокрейновские систематические обзоры, методологические исследования, технологические и экономические оценки по определенной теме и заболеванию	любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)	Срок действия: 30.06.2024
20.	База данных периодических изданий издательства Lippincott Williams & Wilkins (в рамках Национальной подписки): ovidsp.ovid.com/autologin.cgi	Периодические издания издательства LWW по медицинским наукам	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: 30.06.2024
21.	База данных Questel Orbit (в рамках Национальной подписки): <a href="https://www.orbit.com/">https://www.orbit.com/</a>	Патентная база данных компании Questel	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: 30.06.2024
22.	Коллекция ВМЈ Knowledge Resources от издательства ВМЈ Publishing (в рамках Национальной подписки): journals.bmj.com	Периодические издания издательства ВМЈ Publishing по медицинским наукам. ВМЈ Case Reports - база данных, содержащая отчеты о клинических случаях, истории болезней и информацию о распространенных и редких заболеваниях	С компьютеров университета, с любого компьютера по логину и паролю (предоставляется библиотекой по запросу)	Не ограничено Срок действия: 30.06.2024
23.	Электронная коллекция «eBook Collections» издательства SAGE Publishing (в рамках Национальной подписки): sk.sagepub.com/books/discipline	Полнотекстовые электронные книги от издательства SAGE Publishing по естественно-научным, медицинским и гуманитарным наукам	С компьютеров университета	Не ограничено Срок действия: не ограничен

### 8.3.3. Ресурсы открытого доступа (указаны основные)

$N_{\underline{0}}$	Наименование электронного	Краткая характеристика	Условия
	ресурса	(контент)	доступа
1.	Федеральная электронная медицинская библиотека (ФЭМБ): <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>	Полнотекстовые электронные копии печатных изданий и оригинальные электронные издания по медицине и биологии	Не ограничен о

No	Наименование электронного	Краткая характеристика	Условия
	pecypca	(контент)	доступа
2.	Научная электронная	Рефераты и полные тексты научных	Не
	библиотека eLIBRARY.RU:	публикаций, электронные версии	ограничен
	https://elibrary.ru	российских научных журналов	0
3.	Научная электронная	Полные тексты научных статей с	Не
	библиотека открытого доступа	аннотациями, публикуемые в научных	ограничен
	КиберЛенинка:	журналах России и Ближнего зарубежья	O
	http://cyberleninka.ru		
4.	Рубрикатор клинических	Клинические рекомендации (протоколы	Не
	рекомендаций Минздрава РФ:	лечения), алгоритмы действий врача (блок-	ограничен
	https://cr.minzdrav.gov.ru/#!/	схемы, пути ведения), методические	O
		рекомендации, справочная информация	
5.	PubMed:	Поисковая система Национальной	Не
	https://www.ncbi.nlm.nihgov/pub	медицинской библиотеки США для поиска	ограничен
	<u>med</u>	публикаций по медицине и биологии в	0
		англоязычных базах данных «Medline»,	
		«PreMedline» и файлах издательских	
		описаний	
6.	Directory of Open Access	Директория открытого доступа к	Не
	Journals: <a href="http://www.doaj.org">http://www.doaj.org</a>	полнотекстовой коллекции периодических	ограничен
		изданий	0
7.	Directory of open access books	Директория открытого доступа к	Не
	(DOAB):	полнотекстовой коллекции научных книг	ограничен
	http://www.doabooks.org		0

#### 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- **9.1. Перечень помещений**, необходимых для проведения аудиторных занятий по дисциплине:
  - 1) учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа;
- 2) учебные аудитории для проведения занятий практического и семинарского типа, практикумов, групповых консультаций, индивидуальной работы с обучающимися, текущего контроля и промежуточной аттестации;
  - 3) помещения для самостоятельной работы обучающихся.
- **9.2. Перечень оборудования**, необходимого для проведения аудиторных занятий по дисциплине:
- 1) для проведения лекционных занятий: специализированная мебель, доска учебная, технические средства обучения (ноутбук, мультимедийный проектор, экран);
- 2) для проведения занятий практического и семинарского типа, практикумов, групповых консультаций, индивидуальной работы с обучающимися, текущего контроля и промежуточной аттестации: специализированная мебель не менее чем на 20 человек, доска учебная, технические средства обучения (ноутбук, мультимедийный проектор, экран;
- 3) для самостоятельной работы обучающихся: специализированная мебель, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде Университета.