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: ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ СУПЕРВИЗИЯ

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:

Фомина Наталья Вячеславовна, канд. психол. 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

лодпись / 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 приобщение учащихся к профессионально важным знаниям в области супервизорской психологической помощи в клинической психологии.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: универсальных: УК-1, УК-4 и профессиональных ПК-13.

1.2. Задачи дисциплины:

- 1) сформировать у обучающихся представления о процессе, целях и методологии супервизии;
- 2) сформировать у обучающихся представления о супервизии как инструменте профессионального роста и профилактики профессиональной деформации и выгорания;
- 3) сформировать у обучающихся первичные навыки организации и проведения психологической супервизии.

1.3. В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- методологические и технологические аспекты супервизии;
- цели, задачи, основные понятия и категории супервизии, возможности и ее взаимосвязь с различными отраслями психологии;

уметь.

- определять стратегию индивидуального и группового психологического сопровождения специалистов;
- использовать различные модели супервизии для решения задач по сопровождению профессиональной деятельности;

владеть:

- навыками саморефлексии в области оценки профессиональной деятельности;
- навыками использования супервизии в профессиональной деятельности в качестве инструмента профессионального роста и профилактики профессиональной деформации и выгорания;
 - основами организации супервизии в деятельности клинического психолога.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО организации

2.1. Дисциплина относится к вариативной части (формируемой участниками образовательных отношений) Блока В1 ООП ВО.

Дисциплина изучается в 10 семестре на 5 курсе обучения.

- 2.2. Для изучения дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками:
 - 1) Психологическое консультирование
 - 2) Психотерапия
 - 3) Клиническая психология
- 2.3. Изучение дисциплины необходимо для знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:
 - 1) Практикум по психотерапии

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих

универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

$N_{\underline{0}}$	Код ком-	Содержание	Код и наиме-	В результате изучения дисциплины обучающие-					
	петенции	компетенции	нование ин-		ся должны				
П		(или ее части)	дикатора до-	знать	уметь	владеть			
/			стижения						
П		~ -	компетенции						
1	УК-1	Способен	ИД-1 _{УК-1} .	особенности	осуществлять	навыками са-			
		осуществлять	Осуществле-	осуществле-	критический	мостоятельно-			
		критический	ние критиче-	ния критиче-	анализ про-	го осуществ-			
		анализ про-	ского анализа	ского анализа	блемных си-	ления крити-			
		блемных си-	проблемных	проблемных	туаций на	ческого ана-			
		туаций на	ситуаций на	ситуаций на	основе си-	лиза проблем-			
		основе си-	основе си-	основе си-	стемного под-	ных ситуаций			
		стемного под-	стемного под-	стемного под-	хода, выраба-	на основе			
		хода, выраба-	хода.	хода, выра-	тывать страте-	системного			
		тывать стра-		ботки страте-	гию действий	подхода, вы-			
		тегию дей- ствий		гии действий.		работки стра- тегии дей-			
		СТВИИ				ствий.			
			ИД-2 _{УК-1} . Вы-	Знает особен-	Умеет выра-	Владеет			
			работка стра-	ности выра-	батывать	навыками са-			
			тегии дей-	ботки страте-	стратегию	мостоятельной			
			ствий в про-	гии действий	действий в	выработки			
			блемных си-	в проблемных	проблемных	стратегии			
			туациях.	ситуациях.	ситуациях	действий в			
			ту акциян.		онгу адим	проблемных			
						ситуациях.			
2	УК-4	Способен	ИД-1ук-4.	Знает особен-	Умеет пользо-	Владеет			
		применять	Применение	ности совре-	ваться совре-	навыками са-			
		современные	современных	менных ком-	менными	мостоятельно-			
		коммуника-	коммуника-	муникативных	коммуника-	го пользова-			
		тивные техно-	тивных техно-	технологий, в	тивными тех-	ния современ-			
		логии, в том	логий, в том	том числе на	нологиями, в	ными комму-			
		числе на ино-	числе на ино-	иностранном	том числе на	никативными			
		странном (-	странном (-	языке.	иностранном	технологиями,			
		ых) языке (-	ых) языке (-		языке.	в том числе на			
		ах), для ака-	ах), для ака-			иностранном			
		демического и	демического и			языке			
		профессио-	профессио-						
		нального вза-	нального вза-						
	ПК 12 /1	имодействия	имодействия.	n ~	3 7	D			
3	ПК-13 (1,	Способен к	ИД-1пк-13.	Знает особен-	Умеет взаи-	Владеет			
	2)	взаимодей-	Взаимодей-	ности взаимо-	модействовать	навыками вза-			
		ствию с ра- ботниками в	ствие с работ- никами в об-	действия с работниками в	с работниками в области	имодействия с			
		оотниками в области охра-		раоотниками в области охра-		работниками в области охра-			
		ны психиче-	ласти охраны психического	ны психиче-	охраны психи-ческого здоро-	ны психиче-			
		ского здоро-	здоровья	ского здоро-	вья.	ского здоро-			
		вья в подго-	эдоровья	вья.	אטע.	вья.			
		товке межве-		אטע.		טעם.			
		домственных	ИД-2пк-13.	Знает особен-	Умеет разра-	Владеет			
		команд по	Подготовка	ности подго-	батывать и	навыками под-			
		оказанию пси-	межведом-	товки межве-	реализовывать	готовки меж-			
		хологической	ственных ко-	домственных	план по подго-	ведомствен-			
\Box		ACCIOI II ICCROII	CIDCHIIDIA RU-	дометвенных	тышт по подго-	водолиствен-			

	помощи соци-	манд по ока-	команд по	товке межве-	ных команд по
	альным груп-	занию психо-	оказанию	домственных	оказанию пси-
	пам и отдель-	логической	психологиче-	команд по ока-	хологической
	ным лицам	помощи соци-	ской помощи	занию психо-	помощи соци-
	(клиентам,	альным груп-	социальным	логической	альным груп-
	пациентам)	пам и отдель-	группам и от-	помощи соци-	пам и отдель-
		ным лицам	дельным ли-	альным груп-	ным лицам
		(клиентам,	цам (клиен-	пам и отдель-	(клиентам,
		пациентам).	там, пациен-	ным лицам	пациентам).
			там).	(клиентам,	
				пациентам).	

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

№	Код компе-	Наименование	Содержание раздела в дидактических единицах
Π/Π	тенции	раздела дисци-	
		плины	
1	УК-1,	Теоретиче-	Понятие супервизии, цели и задачи, сферы применения. Функ-
	УК-4	ские основы	ции супервизии. Основные модели супервизии. Специфика от-
	ПК-13	супервизии	ношений в супервизии.
2	УК-1	Супервизия в	Организация процесса супервизии. Алгоритм супервизии.
	УК-4	клинической	Уровни и формы супервизии. Супервизорские вмешательства.
	ПК-13	психологии	Методические приемы и техники, применяемые в процессе су-
			первизии в рамках различных направлений психотерапии: пси-
			ходинамического, когнитивно-бихевиорального, гуманистиче-
			ского. Профессиональные и этические проблемы супервизии

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоег	мкость	Трудоемкость
	объем в за-	объем в ака-	(АЧ) по се-
	четных еди-	демических	местрам
	ницах (ЗЕ)	часах (АЧ)	10 семестр
Аудиторная работа, в том числе	1,52	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:	-	-	1
- 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

$N_{\underline{0}}$	Наименование раздела дисциплины			Виды учебной работы* (в АЧ)					
Π/Π		Л	ЛП	ПЗ	С	CPO	всего		
1	Теоретические основы супервизии	6	-	-	17	13	36		
2	Супервизия в клинической психологии	6	-	-	17	13	36		

<u>№</u>	Наименование раздела дисциплины	Ви	ды у	чебної	й рабо	ты* (в	АЧ)
Π/Π		Л	ЛП	П3	C	CPO	всего
Ито	DFO:	12	-	-	34	26	72

^{*}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

№	Наименование тем лекций	Объем, в АЧ
Π/Π		10 семестр
1	Понятие супервизии, цели и задачи, сферы применения. Функции суперви-	2
	зии	
2	Основные модели супервизии	1
3	Специфика отношений в супервизии	2
4	Организация процесса супервизии. Алгоритм супервизии. Уровни и формы	2
	супервизии	
5	Супервизорские вмешательства	2
6	Методические приемы и техники, применяемые в процессе супервизии в	2
	рамках различных направлений психотерапии: психодинамического, ко-	
	гнитивно-бихевиорального, гуманистического	
7	Профессиональные и этические проблемы супервизии	1
Итог	0:	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.

No	Наименование тем семинаров	Объем, в АЧ
п/п		10 семестр
1	Понятие супервизии, цели и задачи, сферы применения. Функции суперви-	5
	зии	
2	Основные модели супервизии	5
3	Специфика отношений в супервизии	5
4	Организация процесса супервизии. Алгоритм супервизии. Уровни и формы	5
	супервизии	
5	Супервизорские вмешательства	5
6	Методические приемы и техники, применяемые в процессе супервизии в	5
	рамках различных направлений психотерапии: психодинамического, когни-	
	тивно-бихевиорального, гуманистического	
7	Профессиональные и этические проблемы супервизии	4
Итог	o:	34

6.2.5. Виды и темы самостоятельной работы обучающегося

No	Наименование тем самостоятельной работы	Объем, в АЧ
Π/Π		10 семестр
1	Уровни развития супервизируемого.	7
2	Параллельные процессы в терапии и супервизии.	6
3	Транскультуральная супервизия.	7
4	Влияние групповой динамики на процесс супервизии в группе.	6

Виды самостоятельной работы: работа с литературными и иными источниками информации по изучаемому разделу, в том числе в интерактивной форме, выполнение заданий, предусмотренных рабочей программой (групповых и (или) индивидуальных); подготовка к участию в занятиях, работа с электронными образовательными ресурсами, размещенными на образовательном портале Университета, подготовка курсовых работ и т.д.

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

№				Наимено-	Коды	Оце	Оценочные средства		
л <u>е</u> п/	№ ce-	Фоти	и и стить с на	вание раз-	компе-	виды	кол-во кон-	кол-во вари-	
П	местра	Формы	контроля	дела дис-	тенций		трольных	антов тесто-	
11				циплины			вопросов	вых заданий	
1.	10	Теку-	Контроль	Теорети-	УК-1	Опрос	1	10	
		щий	освоения	ческие ос-	УК-4				
		кон-	темы	новы су-	ПК-13				
		троль		первизии	УК-1	Доклад	1	20	
					УК-4				
					ПК-13				
					УК-1	Аналити-	2	5	
					УК-4	ческие за-			
					ПК-13	дания			
			Контроль		УК-1	Тест	30	1	
			самосто-		УК-4			_	
			ятельной		ПК-13				
			работы						
			обучаю-						
			щегося						
2.	10	Теку-		Суперви-	УК-1	Опрос	1	20	
		щий		зия в кли-	УК-4	_			
		кон-	Контроль	нической	ПК-13				
		троль	освоения	психоло-	УК-1	Доклад	1	20	
			темы	ГИИ	УК-4				
					ПК-13				
					УК-1	Практиче-	1	5	
					УК-4	ские зада-			
					ПК-13	ния			
					УК-1	Аналити-	2	5	
					УК-4	ческие за-			
					ПК-13	дания			
3.	10	Про-	экзамен	Теорети-	УК-1	Контроль-	30		
		межу-		ческие ос-	УК-4	ные вопро-			
		точ-		новы су-	ПК-13	СЫ			
		ная		первизии					
		атте-		Суперви-					
		стация		зия в кли-					
				нической					
				психоло-					
				ГИИ					

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (печатные, электронные издания, интернет и другие сетевые ресурсы)

8.1. Перечень основной литературы

$N_{\underline{0}}$	Наименование согласно библиографическим	Количество экземпляров		
	требованиям	на кафедре	в библиотеке	
1	Залевский, Г. В. Психологическая супервизия: учебное пособие	Электрон	ный ресурс	
	для вузов / Г. В. Залевский. – 2-е изд. – М.: Юрайт, 2023. – 176 с.			
	- (Высшее образование) ISBN 978-5-534-10431-8 Текст:			
	электронный // ЭБС «Юрайт»: [сайт]. – URL:			
	https://urait.ru/bcode/517551 (дата обращения: 15.01.2024).			

8.2. Перечень дополнительной литературы

No	Наименование согласно библиографическим	Количество экземпляров	
	требованиям	на кафедре в библиоте	
1	Психологические аспекты медицинской реабилитации: учебное пособие / под ред. Е. Е, Ачкасова, Н. Д. Твороговой. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 352 с. – ISBN 978-5-9704-4601-0 – Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": URL: http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link FindDoc&id=196048&idb=0 (дата обращения: 16.01.2024)/ – Режим доступа: по подписке.	Электронны	
2	Болотова, А. К. Настольная книга практикующего психолога: практическое пособие / А. К. Болотова. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Юрайт, 2024. — 341 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-17904-0. — Текст: электронный // ЭБС «Юрайт»: [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/533943 (дата обращения: 15.01.2024).		ный ресурс
3	Психологическая помощь: практическое пособие / Е. П. Кораблина, И. А. Акиндинова, А. А. Баканова, А. М. Родина; под ред. Е. П. Кораблиной. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Юрайт, 2023. — 222 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-08536-5. — Текст: электронный // ЭБС «Юрайт»: [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515031 (дата обращения: 15.01.2024).	Электрон	ный ресурс
4	Хухлаева, О. В. Групповое психологическое консультирование: учебное пособие для вузов / О. В. Хухлаева, О. Е. Хухлаев. – М.: Юрайт, 2023. – 195 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-08434-4. – Текст: электронный // ЭБС «Юрайт»: [сайт]. – URL: https://urait.ru/bcode/516834 (дата обращения: 15.01.2024).	Электрон	ный ресурс
5	Шнейдер, Л. Б. Основы консультативной психологии: учебное пособие для вузов / Л. Б. Шнейдер. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Юрайт, 2023. — 228 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12235-0. — Текст: электронный // ЭБС «Юрайт»: [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/515759 (дата обращения: 15.01.2024).	Электрон	ный ресурс

8.3. Электронные образовательные ресурсы, используемые в процессе преподавания дисциплины

8.3.1. Внутренняя электронная библиотечная система университета (ВЭБС)

N	Наименование элек-	Краткая характеристика (контент)	Условия	Количество
Π	п тронного ресурса		доступа	пользователей

$N_{\underline{0}}$	Наименование элек-	Краткая характеристика (контент)	Условия	Количество
Π/Π	тронного ресурса		доступа	пользователей
1	Электронная библио-	Труды профессорско-	С любого	Не ограниче-
	тека ПИМУ (ЭБ	преподавательского состава универ-	компьютера	НО
	ПИМУ):	ситета: учебники, учебные пособия,	и мобильного	
	http://nbk.pimunn.net/	сборники задач, методические посо-	устройства	
	MegaPro/Web	бия, лабораторные работы, моно-	по индивиду-	
		графии, сборники научных трудов,	альному ло-	
		научные статьи, диссертации, авто-	гину и паро-	
		рефераты диссертаций, патенты	ЛЮ	

8.3.2. Электронные образовательные ресурсы, приобретаемые университетом

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользовате- лей
1.	ЭБС «Консультант студента»: комплект «Медицина. Здравоохранение (ВО), комплект Медицина. Здравоохранение (СПО), комплект Медицина (ВО) ГЭОТАР-Медиа. Воокѕ in English, комплект «Медицина (ВО) Учебники 3.0» https://www.studentlibrary.ru/	Учебная литература, дополнительные материалы (аудио-, видео-, интерактивные материалы, тестовые задания) для высшего медицинского и фармацевтического образования	С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: до 31.12.2024
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 библиоте-	Не ограничено Срок действия: до 31.05.2024

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользовате-
			ти ПИМУ)	лей
5.	Электронная библиотека «Гребенников»: https://grebennikon.ru	Коллекция периодических изданий по менеджменту, маркетингу и управлению кадрами	ки ПИМУ) С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотетичного в промести в	Не ограничено Срок действия: до 31.07.2024
6.	Электронная биб- лиотечная система «ЛАНЬ» (договор на бес- платной основе): https://e.lanbook.com/	Коллекция изданий из фондов библиотек- участников Консорциума сетевых электронных библиотек (более 360 вузов)	ки ПИМУ) С любого компьютера и мобильного устройства по индивидуальному логину и паролю (на платформе Электронной библиотеки ПИМУ)	Не ограничено Срок действия: не ограничен
7.	Электронные периодические издания в составе базы данных «Научная электронная библиотека eLIBRARY: https://elibrary.ru	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»: http://eivis.ru/	Электронные медицинские журналы. Доступ к журналу «Санитарный врач» предоставляется с издательской платформы с сайта https://panor.ru/	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): http://нэб.рф	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 пролонгируется каждые 5 (пять) лет).

No	Наименование электронно-	Краткая характеристика	Условия	Количество
Π/Π	го ресурса	(контент)	доступа	пользовате-
12, 11	10 posypou	()	Acciding.	лей
11.	Электронная справочно-	Нормативные докумен-	С компьютеров	Не ограниче-
	правовая система «Кон-	ты, регламентирующие	научной библиоте-	но
	сультант Плюс» (договор	деятельность медицин-	ки	Срок дей-
	на бесплатной основе):	ских и фармацевтиче-		ствия: не
	http://www.consultant.ru	ских учреждений		ограничен
12.	Интегрированная инфор-	Электронные копии	Доступ предостав-	Не ограниче-
	мационно-библиотечная	научных и учебных из-	ляется по заявке на	но
	система (ИБС) научно-	даний из фондов биб-	по индивидуально-	
	образовательного меди-	лиотек-участников	му логину и паролю	Срок дей-
	цинского кластера При-	научно-	с любого компью-	ствия: не
	волжского федерального	образовательного меди-	тера и мобильного	ограничен
	округа – «Средневолж-	цинского кластера ПФО	устройства	
	ский» (договор на бесплат-	«Средневолжский		
	ной основе)			
13.	Электронные периодиче-	Коллекция электронных	С компьютеров	Не ограниче-
	ские издания МИАН (в	версий математических	научной библиоте-	но
	рамках Национальной под-	журналов Математиче-	ки	
	писки):	ского института им.		Срок дей-
	http://www.mathnet.ru/	В.А. Стеклова РАН.		ствия: не
	2			ограничен
14.	Электронное периодиче-	Электронная версия	С компьютеров	Не ограниче-
	ское издание «Успехи хи-	журнала «Успехи хи-	научной библиоте-	но
	мии» (в рамках Нацио-	мии».	КИ	Срок дей-
	нальной подписки):			ствия: не
1.5	https://uspkhim.ru/	2	C	ограничен
15.	Электронное периодиче-	Электронная версия	С компьютеров	Не ограниче-
	ское издание «Успехи фи-	журнала «Успехи физи-	научной библиоте-	НО Стан тай
	зических наук» (в рамках Национальной подписки):	ческих наук».	КИ	Срок дей- ствия: не
	https://ufn.ru/			ограничен
16.	Электронное периодиче-	Электронная версия	С компьютеров	Не ограниче-
10.	ское издание «Квантовая	журнала «Квантовая	научной библиоте-	но
	электроника» (в рамках	электроника».	ки	Срок дей-
	Национальной подписки):	stient politinu//.	2311	ствия: не
	https://ufn.ru/			ограничен
17.	Электронные коллекции	Полнотекстовые науч-	С компьютеров	Не ограниче-
-/-	издательства Springer	ные издания (журналы,	университета, с лю-	но
	Nature (в рамках Нацио-	книги, статьи, научные	бого компьютера по	Срок дей-
	нальной подписки):	протоколы, материалы	индивидуальному	ствия: не
	https://rd.springer.com/	конференций и др.) по	логину и паролю	ограничен
		естественно-научным,	(требуется персо-	*
		медицинским и гумани-	нальная регистра-	
		тарным наукам	ция из сети универ-	
			ситета с использо-	
			ванием корпора-	
			тивной почты)	
18.	База данных периодиче-	Периодические издания	С компьютеров	Не ограниче-
	ских изданий издательства	издательства Wiley по	университета, с лю-	НО
	Wiley (в рамках Нацио-	естественно-научным,	бого компьютера по	Срок дей-
	нальной подписки):	медицинским и гумани-	индивидуальному	ствия:
	www.onlinelibrary.wiley.co	тарным наукам	логину и паролю	30.06.2024
	<u>m</u>		(требуется персо-	
			нальная регистра-	

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Краткая характеристика (контент)	Условия доступа	Количество пользовате- лей
			ция из сети университета)	
19.	База данных The Cochrane Library (в рамках Национальной подписки): www.cochranelibrary.com	Научные материалы по медицине: информация о клинических испытаниях, кокрейновские обзоры, некокрейновские систематические обзоры, методологические исследования, технологические и экономические оценки по определенной теме и заболеванию	С компьютеров университета, с любого компьютера по индивидуальному логину и паролю (требуется персональная регистрация из сети университета)	Не ограничено Срок действия: 30.06.2024
20.	База данных периодических изданий издательства Lippincott Williams & Wilkins (в рамках Национальной подписки): ovidsp.ovid.com/autologin.c	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): https://www.orbit.com/	Патентная база данных компании Questel	С компьютеров университета	Не ограничено но Срок действия: 30.06.2024
22.	Коллекция BMJ Knowledge Resources от издательства BMJ 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

№	Наименование электронного	Краткая характеристика	Условия
	pecypca	(контент)	доступа
1.	Федеральная электронная ме-	Полнотекстовые электронные копии печат-	Не огра-
	дицинская библиотека (ФЭМБ):	ных изданий и оригинальные электронные	ничено
	<u>http://нэб.рф</u>	издания по медицине и биологии	
2.	Научная электронная библиоте-	Рефераты и полные тексты научных публи-	Не огра-

No	Наименование электронного	Краткая характеристика	Условия
	pecypca	(контент)	доступа
	ка eLIBRARY.RU:	каций, электронные версии российских	ничено
	https://elibrary.ru	научных журналов	
3.	Научная электронная библиоте-	Полные тексты научных статей с аннотаци-	Не огра-
	ка открытого доступа КиберЛе-	ями, публикуемые в научных журналах	ничено
	нинка: http://cyberleninka.ru	России и Ближнего зарубежья	
4.	Рубрикатор клинических реко-	Клинические рекомендации (протоколы	Не огра-
	мендаций Минздрава РФ:	лечения), алгоритмы действий врача (блок-	ничено
	https://cr.minzdrav.gov.ru/#!/	схемы, пути ведения), методические реко-	
		мендации, справочная информация	
5.	PubMed:	Поисковая система Национальной меди-	Не огра-
	https://www.ncbi.nlm.nihgov/pub	цинской библиотеки США для поиска пуб-	ничено
	<u>med</u>	ликаций по медицине и биологии в англо-	
		язычных базах данных «Medline»,	
		«PreMedline» и файлах издательских описа-	
		ний	
6.	Directory of Open Access Jour-	Директория открытого доступа к полнотек-	Не огра-
	nals: http://www.doaj.org	стовой коллекции периодических изданий	ничено
7.	Directory of open access books	Директория открытого доступа к полнотек-	Не огра-
	(DOAB):	стовой коллекции научных книг	ничено
	http://www.doabooks.org	-	

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 лисшиплине:
- 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.