

Министерство здравоохранения Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»

Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

Утверждено решением ученого совета Протокол №10 от 21.05.2024 г.

Рабочая программа дисциплины	«Введение в клиническую психологию»
	Основная профессиональная образовательная
Образоратані ная программа	программа высшего образования - программа
Образовательная программа	специалитета по специальности
	37.05.01 Клиническая психология
Квалификация	Клинический психолог
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): кафедра клинической психологии

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
А.Г. Фаустова	Кандидат психологических	ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России	Заведующий кафедрой
	наук, доцент		

Рецензент (ы):

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
А.К. Афонина	Кандидат	ФГБОУ ВО РязГМУ	Доцент
	медицинских наук,	Минздрава России	
	доцент		
И.В. Моторина	Кандидат	ФГБОУ ВО РязГМУ	Доцент
	педагогических наук,	Минздрава России	
	доцент		

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Клиническая психология Протокол № 8 от 25.03. 2024 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол N 7 от 25.04. 2024 г.

Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Введение в клиническую психологию» разработана в соответствии с:

	Приказ Минобрнауки России от 12.09.2016 № 1181 "Об утверждении			
ΦΓΟС ΒΟ	федерального государственного образовательного стандарта высшего			
Ψι ος βο	образования - специалитет по специальности 37.05.01 Клиническая			
	психология"			
Порядок	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля			
организации и	2021 г. N 245 "Об утверждении Порядка организации и осуществления			
осуществления	образовательной деятельности по образовательным программам			
образовательной	высшего образования - программам бакалавриата, программам			
деятельности	специалитета, программам магистратуры"			

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые	Планируемые результаты обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины студент должен:
ОПК-1	Знать: основные требования информационной безопасности и
способность решать	особенности применения информационно-коммуникационных
задачи	технологий для решения задач профессиональной деятельности.
профессиональной	
деятельности на	Уметь: решать задачи профессиональной деятельности с
основе	применением информационно-коммуникационных технологий.
информационной и	
библиографической	Владеть: основами информационной и библиографической
культуры с	культуры, навыками обеспечения информационной безопасности.
применением	
информационно-	
коммуникационных	
технологий и с	
учетом основных	
требований	
информационной	
безопасности	
ПК-6	Знать: основные направления психологического
способность	консультирования медицинского персонала (или работников
осуществлять	других учреждений) по вопросам взаимодействия с пациентами,
психологическое	методы создания необходимой психологической атмосферы и
консультирование	«терапевтической среды».
медицинского	X7
персонала (или	Уметь: осуществлять психологическое консультирование
работников других	медицинского персонала (или работников других учреждений) по
учреждений) по	вопросам взаимодействия с пациентами, создавать необходимую
вопросам	психологическую атмосферу и «терапевтическую среду».
взаимодействия с	D-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a-a
пациентами	Владеть: основными приемами психологического
(клиентами),	консультирования медицинского персонала (или работников
создавать необходимую	других учреждений) по вопросам взаимодействия с пациентами (клиентами), основными приемами создания необходимой
психологическую	психологической атмосферы и «терапевтической среды».
атмосферу и	пенхологической атмосферы и «терапевтической среды».
«терапевтическую	
среду»	
ПК-7	Знать: основные направления консультирования населения в
готовность и	целях психопрофилактики, сохранения и улучшения психического
способность	и физического здоровья, формирования здорового образа жизни, а
осуществлять	также личностного развития.
психологическое	1
консультирование	Уметь: осуществлять психологическое консультирование
населения в целях	населения в целях психопрофилактики, улучшения и сохранения
психопрофилактики,	

сохранения и	психического и физического здоровья, формирования здорового
улучшения	образа жизни, а также личностного развития.
психического и	
физического	Владеть: основными приемами психологического
здоровья,	консультирования в целях психопрофилактики болезней
формирования	зависимости для улучшения и сохранения психического и
здорового образа	физического здоровья, формирования здорового образа жизни, а
жизни, а также	также личностного развития.
личностного	
развития	
	Знать: особенности выбора и применения клинико-
ПК-13	психологические технологий, позволяющих осуществлять
способность	решение новых задач в различных областях профессиональной
выбирать и	практики.
применять клинико-	
психологические	Уметь: выбирать и применять клинико-психологические
технологии,	технологии, позволяющие осуществлять решение новых задач в
позволяющие	различных областях профессиональной практики.
осуществлять	
решение новых задач	Владеть: навыком выбора и применения клинико-
в различных областях	психологические технологий, позволяющих осуществлять
профессиональной	решение новых задач в различных областях профессиональной
практики	практики.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «**Введение в клиническую психологию**» относится к Базовой части Блока 1 ОПОП специалитета.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются: знания:

- что представляет собой объектное поле и предмет современной клинической психологии;
- основные психологические понятия и теоретические подходы к изучению проблем здоровья и нездоровья человека и общества:
- техники исследования проблем здоровья во всех его проявлениях у человека в нормативных и особых условиях;
- характеристики факторов, влияющих на деятельность человека и его здоровье в экстремальных и особых ситуациях;
- что такое здоровый человек и здоровое общество;
- методы, используемые в современной психологии для диагностики стресса и его профилактики;
- что такое норма и патология (расстройство), здоровье и болезнь;
- о структуре клинической психологии, задачах решаемых клиническим психологом, моделях (парадигмах) здоровья и болезни в современной клинической психологии; этических и правовых проблемах деятельности клинического психолога умения:
- использовать современные технологии сбора, обработки и интерпретации полученных эмпирических данных в области психологии здоровья и нездоровья человека и общества;

- анализировать результаты процесса психологического сопровождения людей, род деятельности которых связан с особыми и экстремальными ситуациями, угрожающими здоровью человека;
- оценивать особенности и уровень психологического и духовного здоровья и его деструкции у человека и общества;
- определять стратегию индивидуального и группового психологического сопровождения людей, занятых в разных сферах жизнедеятельности с целью профилактики и укреплению их здоровья;
- оказывать психологическую помощь людям при психических, психосоматических расстройствах, находящихся в кризисных состояниях, людям из групп риска (вредные привычки, изменение стереотипа жизни и др.) в плане профилактики нарушения их здоровья, здоровым людям в плане укрепления здоровья;
- быть готовым к решению практических (прикладных) и исследовательских задач, ориентированных на научно-исследовательскую работу в сфере психологии здоровья человека и социальных групп;
- уметь взаимодействовать со специалистами в области психического здоровья, а также в сфере помогающих профессий, участвующих в оказании помощи людям, деятельность которых связана с решением проблем здоровья и здорового образа жизни;
- быть готовыми к оказанию психодиагностической, экспертной, консультативной, терапевтической психологической помощи человеку и социальным группам владение:
- основами общетеоретических учебных курсов в объеме, необходимом для решения научноисследовательских, научно-методических и организационно-управленческих задач, поставленных в рамках подготовки специалистов;
- -основными направлениями и перспективами развития междисциплинарных знаний в области клинической психологии и психологии здоровья человека и общества;
- -профилактическими мероприятиями предупреждения нарушения здоровья
- Полученные при освоении предшествующих дисциплин: общая психология, профессиональная этика, социальная психология, психиатрия.
- 2. Освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее для следующих дисциплин: патопсихология, нейропсихология и практикум по нейропсихологии, психология аномального развития, практикум по детской клинической психологии, методы патопсихологической диагностики, практикум по нейропсихологической диагностике.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Трудоемкость дисциплины: в з.е. __5,0_/ час __180__

Вид учебной работы	Всего	Семестр		
Final Process	часов	4	5	
Контактная работа	86	46	40	
В том числе:	-	-	-	
Лекции	24	16	8	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	
Практические занятия (ПЗ)	62	30	32	
Семинары (С)				
Самостоятельная работа (всего)	94	62	32	
В том числе:	_	-	-	

Проработка материала лекций, подгазанятиям	42	26	16	
Самостоятельное изучение тем	32	18	14	
Реферат	20	12	8	
Вид промежуточной аттестации (зачоценкой)		зачёт	ЗаО	
Общая трудоемкость час.		180	108	72
	3.e.	5	3,0	2,0

4. Содержание дисциплины 4.1 Контактная работа

Лекции

№	N₂	Томи чоломуй	Кол-во
раздела	лекции	Темы лекций	часов
		Семестр 4	
1	1	Введение в медицинскую психологию	2
2	2	Доказательная практика в клинической психологии	2
3	3-4	Методологические проблемы и методические аспекты Клинической психологии	4
4	5	Психология пациента	2
5	6	Типы реагирования пациентов при терапевтических и Хирургических заболеваниях	2
6	7	Психология больного ребенка психология больного ребенка	2
7	8	Психология лечебного процесса	2
		Всего часов за семестр:	16

№ раздела	№ лекции	Темы лекций		
	Семестр 5			
1	1	Возрастная клиническая психология. Клиническая психология детей и подростков	2	
2	2	Дизонтогенетический подход к исследованию нарушений психики в детском возрасте	2	
3	3-4	Систематика клинико-психологических вмешательств		
		Всего часов за семестр:	8	

Семинары, практические занятия

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
	Семестр 4			
1	1	Вводное занятие	2	C, 3C
2	2	Основные разделы клинической психологии	2	C, 3C
3	3	Методы исследования в клинической психологии	2	C, 3C
4	4	Введение в патопсихологию	2	C, 3C
5	5	Методы патопсихологического обследования	2	C, 3C
6	6-7	Патопсихологический подход к исследованию нарушений психической деятельности.	4	C, 3C
7	8	Введение в нейропсихологию.	2	C, 3C
8	9-11	Основные нейропсихологические симптомы и синдромы	6	C, 3C
9	12	Нарушения сознания	2	C, 3C
10	13	Нарушения сна	2	C, 3C
11	14	Основы психосоматики	2	C, 3C
12	15	Систематика психосоматических заболеваний	2	C, 3C
		Всего часов за семестр:	30	

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 5		
1	1	Предмет и задачи клинической психологии детского и подросткового возраста	2	C, 3C
2	2	Патопсихология детского и подросткового возраста	2	C, 3C
3	3	Нейропсихология детского возраста: основные закономерности и принципы	2	C, 3C
4	4	Особенности психосоматических расстройств у детей и подростков	2	C, 3C
5	5	Психотерапия и психологическая коррекция при нарушенном развитии	2	C, 3C
6	6	Теория адаптации	2	C, 3C
7	7-8	Модели пограничных нервно-психических расстройств	4	C, 3C
8	9-10	Расстройства личности и поведения в зрелом возрасте	4	C, 3C
9	11-12	Виды и механизмы психологической помощи	4	C, 3C

No	№		Кол-	Формы
	семинара,	Темы семинаров, практических занятий		текущего
раздела	ПР		часов	контроля
10	13	Организация психотерапевтической помощи	2	C, 3C
11	14-16	Основные направления и методы психотерапии	6	C, 3C
		Всего часов за семестр:	32	

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

5.1 Самостоятельная работа обучающихся

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела/темы учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
1	2	3	4	5	6
1.	4	Основные разделы клинической психологии	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	2	C, 3C
2.	4	Методы исследования в клинической психологии	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	C, 3C
3	4	Введение в патопсихологию	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	C, 3C
4	4	Методы патопсихологического обследования	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	C, 3C
5	4	Патопсихологический подход к исследованию нарушений психической деятельности.	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	C, 3C
6	4	Введение в нейропсихологию.	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	C, 3C

7	4	Основные	Подготовка		
		нейропсихологические	конспектов,		
		симптомы и синдромы	плана и	6	C, 3C
		-	тезисов		
			выступлений		
8	4	Нарушения сознания	Подготовка		
			конспектов,		
			плана и	6	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
9	4	Нарушения сна	Подготовка		
			конспектов,		
			плана и	6	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
10	4	Основы психосоматики	Подготовка		
			конспектов,		
			плана и	6	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
11	4	Систематика	Подготовка		
		психосоматических	конспектов,		
		заболеваний	плана и	6	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
		ИТОГО часов в семестре		62	

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела/темы учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
1	2	3	4	5	6
1.	5	Предмет и задачи	Подготовка		
		клинической психологии	конспектов,		
		детского и подросткового	плана и	2	C, 3C
		возраста	тезисов		
			выступлений		
2.	5	Патопсихология детского и	Подготовка		
		подросткового возраста	конспектов,		
			плана и	2	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
3	5	Нейропсихология детского	Подготовка		
		возраста: основные	конспектов,		
		закономерности и	плана и	2	C, 3C
		принципы	тезисов		
			выступлений		

4	5	Особенности	Подготовка		
	3	психосоматических	конспектов,		
		расстройств у детей и	плана и	2	C, 3C
		подростков	тезисов	2	C, 3C
		подростков	выступлений		
5	5	Психотерапия и	Подготовка		
	3	психологическая коррекция	конспектов,		
		при нарушенном развитии	плана и	2	C, 3C
		при парушенном развитии	тезисов	2	0,30
			выступлений		
6	5	Теория адаптации	Подготовка		
			конспектов,		
			плана и	2	C, 3C
			тезисов	_	,
			выступлений		
7	5	Модели пограничных	Подготовка		
		нервно-психических	конспектов,		
		расстройств	плана и	4	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
8	5	Расстройства личности и	Подготовка		
		поведения в зрелом	конспектов,		
		возрасте	плана и	4	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
9	5	Виды и механизмы	Подготовка		
		психологической помощи	конспектов,		
			плана и	4	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
10	5	Организация	Подготовка		
		психотерапевтической	конспектов,	_	G 20
		помощи	плана и	2	C, 3C
			тезисов		
			выступлений		
11	5	Основные направления и	Подготовка		
		методы психотерапии	конспектов,		G DG
			плана и	6	C, 3C
			тезисов		
		HTOPO	выступлений	22	
		ИТОГО часов в семестре		32	

6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

6.1 Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

№ п/п	№ семестра	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой	Наименование оценочного средства
----------	---------------	--	-----------------------	--

			Г ,	1
			(компетенции	
			(или её части)	
1	2	3	4	5
1.	4	Вводное занятие	ОПК-1, ПК-6,	C 2C
			ПК-7, ПК-13	C, 3C
2.	4	Основные разделы клинической	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		психологии	ПК-7, ПК-13	C, 3C
3	4	Методы исследования в клинической	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		психологии	ПК-7, ПК-13	C, 3C
4	4	Введение в патопсихологию	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	C, 3C
5	4	Методы патопсихологического	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		обследования	ПК-7, ПК-13	C, 3C
6	4	Патопсихологический подход к	ОПК-1, ПК-6,	
		исследованию нарушений психической	ПК-7, ПК-13	C, 3C
		деятельности.		
7	4	Введение в нейропсихологию.	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	C, 3C
8	4	Основные нейропсихологические	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		симптомы и синдромы	ПК-7, ПК-13	C, 3C
9	4	Нарушения сознания	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	C, 3C
10	4	Нарушения сна	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	0,30
11	4	Основы психосоматики	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	0,30
12	4	Систематика психосоматических	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		заболеваний	ПК-7, ПК-13	0,30

№ п/п	№ семестра	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой (компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1	2	3	4	5
1.	5	Предмет и задачи клинической психологии детского и подросткового возраста	ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-13	C, 3C
2.	5	Патопсихология детского и подросткового возраста	ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-13	C, 3C
3	5	Нейропсихология детского возраста: основные закономерности и принципы	ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-13	C, 3C
4	5	Особенности психосоматических расстройств у детей и подростков	ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-13	C, 3C
5	5	Психотерапия и психологическая коррекция при нарушенном развитии	ОПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-13	C, 3C

6	5	Теория адаптации	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
			ПК-7, ПК-13	
7	5	Модели пограничных нервно-	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		психических расстройств	ПК-7, ПК-13	C, 3C
8	5	Расстройства личности и поведения в	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		зрелом возрасте	ПК-7, ПК-13	C, 3C
9	5	Виды и механизмы психологической	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		помощи	ПК-7, ПК-13	C, 3C
10	5	Организация психотерапевтической	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		помощи	ПК-7, ПК-13	C, 3C
11	5	Основные направления и методы	ОПК-1, ПК-6,	C, 3C
		психотерапии	ПК-7, ПК-13	C, 3C

7. Учебно-методическое и информационное и обеспечение реализации программы дисциплины (модуля).

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

7.1.1. Основная учебная литература:

- 1. Венгер А.Л. Клиническая психология развития : учеб. и практикум для вузов. М. : Юрайт, 2022. 312 с.
- 2. *Залевский, Г. В.* Введение в клиническую психологию : учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 192 с.
- 3. Залевский, Г. В. История клинической психологии: учебное пособие для вузов / Г. В. Залевский, Ю. В. Кузьмина. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 180 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10608-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/517586
- 4. Клиническая психология: учеб. для студентов мед. вузов и фак. клинич. психологии / под ред. Б.Д. Карвасарского. 5-е изд., доп. СПб.; М.; Н.Новгород; Воронеж: Питер, 2021. 890 с.
- 5. *Творогова*, *Н. Д.* Клиническая психология. Введение в специальность: учебное пособие / Н. Д. Творогова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 240 с. ISBN 978-5-9704-7151-7. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471517.html
- 6. Колесник, Н. Т. Клиническая психология: учебник для вузов / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова, Г. И. Ефремова; под редакцией Г. И. Ефремовой. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 359 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02648-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510634
- 7. Колесник, Н. Т. Нейро- и патопсихология. Патопсихологическая диагностика : учебник для вузов / Н. Т. Колесник, Е. А. Орлова ; под редакцией Г. И. Ефремовой. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 240 с.
- 8. *Лакосина, Н.Д.* Клиническая психология : учеб. для студентов мед. вузов. 3-е изд. М. : МЕДпресс-информ, 2007. 416 с.

7.1.2. Дополнительная учебная литература:

- 1. *Алёхин, А. Н.* Психические заболевания в практике психолога : учебное пособие для вузов / А. Н. Алёхин. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 119 с.
- 2. *Демьянов, Ю.* Γ . Основы психиатрии : учебник для вузов / Ю. Γ . Демьянов. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 308 с.

- 3. *Дмитриева*, *Т. Б.* Этнокультуральная психиатрия: учебное пособие для вузов / Т. Б. Дмитриева, Б. С. Положий. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 424 с.
- 4. $Cudopos\ \Pi. M$. Клиническая психология : учеб. для студентов мед. вузов. 3-е изд., испр. и доп. М. : Изд. группа "ГЭОТАР-Медиа", 2010. 880 с.

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов				
Электронные образовательные ресурсы	Доступ к ресурсу			
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный				
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной	Доступ			
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной	неограничен			
литературе и дополнительным материалам,	(после			
https://www.studentlibrary.ru/	авторизации)			
http://www.medcollegelib.ru/				
ЭБС «Юрайт» – ресурс представляет собой виртуальный читальный зал	Доступ			
учебников и учебных пособий от авторов ведущих вузов России по	неограничен			
экономическим, юридическим, гуманитарным, инженерно-техническим и	(после			
естественно-научным направлениям и специальностям, https://urait.ru/	авторизации)			
Электронная библиотека РязГМУ – электронный каталог содержит				
библиографические описания отечественных и зарубежных изданий из	Доступ			
фонда библиотеки университета, а также электронные издания,	неограничен			
используемые для информационного обеспечения образовательного и	(после			
научно-исследовательского процесса университета,	авторизации)			
https://lib.rzgmu.ru/				
ЭМБ «Консультант врача» – ресурс предоставляет достоверную				
профессиональную информацию для широкого спектра врачебных	Доступ с ПК			
специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной	Центра развития			
информации и электронных обучающих модулей для непрерывного	образования			
медицинского образования, https://www.rosmedlib.ru/				
Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система,	Доступ с ПК			
http://www.consultant.ru/	Центра развития			
	образования			
Официальный интернет-портал правовой информации	Открытый			
http://www.pravo.gov.ru/	доступ			
Федеральная электронная медицинская библиотека –				
часть единой государственной информационной системы в сфере				
здравоохранения в качестве справочной системы: клинические				
рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в				
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и				
безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств;	Открытый			
электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;	доступ			
журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские				
статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных				
областях здравоохранения; электронные книги, учебные и справочные				
пособия по различным направлениям медицинской науки; уникальные				
редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие				
историческую и научную ценность,]			

https://femb.ru	
MedLinks.ru — универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины, календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений, каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	Открытый доступ
Медико-биологический информационный портал, http://www.medline.ru/	Открытый доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье. На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и практикующих врачей, https://doctorspb.ru/	Открытый доступ
Компьютерные исследования и моделирование — результаты оригинальных исследований и работы обзорного характера в области компьютерных исследований и математического моделирования в физике, технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях знания, http://crm.ics.org.ru/	Открытый доступ
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов организован в многопользовательском режиме, без ограничения числа одновременных подключений к ресурсу и предоставляет возможность частичного копирования данных и распечатки https://journals.eco-vector.com/index/search/category/784	Открытый доступ
БД EastView Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов представлены в форматах httml, pdf. https://dlib.eastview.com/	Открытый доступ
ЭБС «Лань» Здесь представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент. Читать литературу без регистрации можно с компьютеров университета. https://e.lanbook.com/	Открытый доступ
«Большая медицинская библиотека» (БМБ) В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное пространство медицинских вузов России и стран СНГ. Участникам проекта предоставляется безвозмездный доступ к ресурсам БМБ: учебникам и пособиям, интерактивным текстам и медиаконтенту. Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти на «Электронных полках учебных дисциплин». Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке», содержит текстовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебнометодическая литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной коллекции».	Открытый доступ

Национальная электронная библиотека (НЭБ)	Открытый
Это государственная информационная система, которая объединяет	доступ
оцифрованные фонды российских библиотек.	
<u>http://нэб.рф</u>	
https://rusneb.ru/	
Коллекция медицинских учебников на французском языке ElsevierMasson.	Открытый
Электронные книги для корпоративных, медицинских, академических и	доступ
профессиональных библиотек по всему миру.	
https://123library.org/user/my-library/books	
Вестник современной клинической медицины	
Журнал «Вестник Современной Клинической Медицины», в котором	
содержатся статьи медицинской направленности: оригинальные	Открытый
исследования, обмен опытом, обзоры, организация здравоохранения.	доступ
http://vskmjournal.org/ru/vypuski-zhurnala.html	
Библиотека журналов по кардиологии и сердечно-сосудистой медицине	
включает архивы шести крупнейших журналов по кариологии:	
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и	Omrany vary viv
профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний,	Открытый
рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский	доступ
кардиологический журнал.	
https://www.cardiojournal.online/	

8. Материально-техническое обеспечение:

№	Наименование специальных* помещений	Оснащенность специальных
п\п	и помещений для самостоятельной	помещений и помещений для
	работы	самостоятельной работы
1	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Рязань, ул. Семашко, д.3, к.8, кафедра клинической психологии, аудитории №3, №4)	Ученическая мебель, место преподавателя, мультимедийное оборудование (плазменный телевизор)
2	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Рязань, ул. Семашко, д.3, к.8, кафедра клинической психологии, аудитории №1, №2)	Ученическая мебель, ПК, доска учебная меловая, демонстрационные материалы
3	Кафедра биологической химии с курсом клинической лабораторной диагностики ФДПО, кабинет №415. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, учебнолабораторный корпус, 4 этаж).	25 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
4	Библиоцентр Центра развития образования. Помещение для самостоятельной работы	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и

	обучающихся (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34 к.2)	обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
5	Кафедра математики, физики и медицинской информатики, кабинет 307. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.7, к.1, 2 этаж)	15 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
6	Кафедра патофизиологии. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13 (физиологический корпус), 2 этаж)	10 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации
7	Кафедра общей химии, кабинет 12. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Маяковского, д. 105)	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Организации