

### 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 20.05.2025 г.

Рабочая программа дисциплины	Психология невротических расстройств
	Основная профессиональная образовательная
Образовательная программа	программа высшего образования - программа
Образовательная программа	специалитета по специальности
	37.05.01 Клиническая психология
Квалификация	Клинический психолог
Форма обучения	Очная

Разработчик (и): кафедра психиатрии и психологического консультирования

	Ученая степень,	Место работы	-
ФИО	ученое звание	(организация)	Должность
Петров Д.С.	д-р мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий
		Минздрава России	кафедрой
Новиков В.В.	д-р мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	профессор
		Минздрава России	кафедры

#### Рецензент (ы):

ФИО	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Котлярова М.Н.	канд. псих. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	общей и
			специальной
			психологии с
			курсом
			педагогики
Моторина И.В.	канд. пед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	общей и
			специальной
			психологии с
			курсом
			педагогики

Одобрено учебно-методической комиссией по специальности Клиническая психология Протокол № 9 от 21.04.2025 г.

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 5 от 24.04.2025 г.

# Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Психология невротических расстройств» разработана в соответствии с:

ФГОС ВО	Приказ Минобрнауки России от «26» мая 2020 г. № 683 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования - специалитет по специальности 37.05.01 Клиническая психология"
Порядок	Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля
организации и	2021 г. № 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	
<b>компетенции</b> ОПК-5. Способен	ОПК-5.1. Понимает базовые	2 years & Fanching ways and was a second
		Знать: базовые концепции
разрабатывать и	концепции личности, лежащие в	личности, лежащие в основе
использовать научно	основе основных направлений	основных направлений
обоснованныепрограммы	психологического вмешательства	психологического
психологического		вмешательства
вмешательства и		Уметь: составлять программы
психологической помощи		консультативной работы и
консультационного,		психотерапевтической
развивающего,		помощи
коррекционного,		Владеть: навыками оказания
психотерапевтического,		консультативной и
профилактического или		психотерапевтической помощи
реабилитационного		лицам с невротическими
характера для решения		расстройствами
конкретной проблемы		
отдельных лиц и групп		
населения и (или)		
организаций, в том числе		
лицам с OB3.		
ПК-2. Способен оказывать	ПК-2.2. Способен определять цели и	Знать: особенности и процедуру
психологическую помощь	задачи и планировать проведение	проведения клинико-
при профилактике,	клинико-психологического	психологического обследования
диагностике, лечении и	психодиагностического обследования,	лиц с невротическими
медицинской	формировать комплекс необходимых	расстройствами.
реабилитации, проводить	методов и методик, адекватных целям,	Уметь: проводить клинико-
медицинские экспертизы	определять последовательность их	психологическое
_	применения, с учётом нозологических,	психодиагностическое
	синдромальных, социально-	обследование высших
	демографических, этнокультурных и	психических функций,
	индивидуально-психологических	эмоционально-волевой и
	характеристик пациента.	ценностно-мотивационной
	ПК-2.3. Способен проводить клинико-	сфер, свойств личности у лиц,
	психологическое	страдающих невротическими
	психодиагностическое обследование	расстройствами
	субъективных представлений пациента	Владеть: навыками проведения
	о состоянии его психического здоровья	психотерапии и мероприятий по
	и приверженности лечению, проводить	обеспечению медицинской
	мотивационное интервью и	помощи пациентов с
	использовать психологические методы	невротическими
	мотивирования пациента к	расстройствами, а также
	соблюдению медицинских	навыками консультирования
	рекомендаций и ведению здорового	близких пациента и
	образа жизни.	медицинского персонала
	ПК-2.5. Способен проводить клинико-	me,qiiqiiiokoi o nepeonaia
	психологическое	
	HOMAUJIOI M-TOCKUC	<u>l</u>

психодиагностическое обследование высших психических функций, эмоционально-волевой и ценностномотивационной сфер, свойств личности, имеющихся психологических проблем, уровня и способов психологической адаптации, личностных ресурсов, межличностных отношений пациента, в том числе пережившего кризисные и экстремальные ситуации. ПК-2.16. Способен оказывать психологическую помощь в проведении психотерапии и мероприятиях по обеспечению медицинской помощи. ПК-2.19. Способен оказывать психологическое сопровождение в ситуации неопределенности личностного самоопределения и становления.

ПК-2.24. Умеет определять показания и цели для оказания психологической помощи, предоставлять информацию о целях, структуре нарушений, методах и предполагаемых результатах психологической помощи пациенту (его законным представителям), медицинским работникам, с учётом норм профессиональной этики. ПК-2.25. Способен разрабатывать и предоставлять пациенту (его законным представителям) рекомендации касательно состояния высших психических функций, эмоциональноличностной сферы, семейного и социального функционирования, консультировать пациента (его законным представителей) по вопросам, связанным с имеющимся заболеванием и комплаентным поведением, стрессовой ситуацией и эффективной коммуникацией.

#### 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Психология невротических расстройств» относится к модулю «Технологии оказания клинико-психологической помощи»

1. Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

**Знание:** основных характеристик личности, механизмов формирования личности и факторов, влияющих на этот процесс.

**Умение:** выстраивать психодиагностическое, патопсихологическое диагностическое исследование пациентов с невротическими нарушениями

**Владение:** основными методами психологического консультирования пациентов с невротическими нарушениями.

Полученные при освоении предшествующих дисциплин: общая психология, общепсихологический практикум, психодиагностика, практикум по патопсихологии, основы консультативной психологии.

2. Освоение дисциплины «Психология невротических расстройств» необходимо как предшествующее для следующих дисциплин: практикум по психотерапии, расстройства личности.

# 3. Объем дисциплины и виды учебной работы Трудоемкость дисциплины: в з.е. 2 / час 72

Вид учебной работы		Всего	Семестр			
Jung y 10011011 puro 121		часов	8			
Контактная работа		42	42			
В том числе:		-	-	-	-	-
Лекции		10	10			
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические занятия (ПЗ)		32	32			
Семинары (С)						
Самостоятельная работа (всего)		30	30			
В том числе:		-	-	-	-	-
Проработка материала лекций, подго	товка к					
занятиям						
Самостоятельное изучение тем						
Реферат						
Вид промежуточной аттестации (заче	ет,	DOLLAT	ронат			
экзамен)		зачет	зачет			
Общая трудоемкость	час.	72	72			
	3.e.	2	2			

Таблица 3

## 4. Содержание дисциплины

## 4.1 Контактная работа. Лекции

№ раздела	<b>№</b> лекции	Темы лекций	Кол-во часов
		Семестр 8	
1	1	Исторические аспекты развития учения о неврозах.	2
1	2	Механизмы формирования невротических расстройств	2
2	3	Психологические особенности кратковременных невротических реакций.	2
2	4	Психологические особенности и клиническая характеристика истерического невроза	2
2	5	Психологические особенности и клиническая характеристика обессесивно-компульсивного невроза	2

Семинары, практические работы

		Семинары, практические работы		
№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 8		
1	1	Исторические аспекты изучения невротических расстройств. Взгляды на природу неврозов с позиций разных психотерапевтических направлений	6	C, 3C
1	2	Этиология и патогенез невротических расстройств. Невроз и смежные понятия	6	С ,3С
2	3	Психологические особенности и клиническая характеристика истерического невроза. Психологическое консультировании при истерии	5	C, 3C
2	4	Психологические особенности и клиническая характеристика неврастении. Психологическое консультировании при неврастении	5	<b>C</b> , 3C
2	5	Психологические особенности и клиническая характеристика психастении. Психологическое консультировании при психастении	5	<b>C,</b> 3C
2	6	Основные невротические синдромы	5	<b>C</b> , 3C

# 6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

# 6.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

№ п/п	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой компетенции с индикаторами достижения	Наименование оценочного средства
-------	--	--	----------------------------------

1.	Исторические аспекты изучения	ОПК-5, ПК-2	Вопросы, ЗС
	невротических расстройств.		
	Этиология и патогенез		
	невротических расстройств		
2.	Психологические особенности,	ОПК-5, ПК-2	Вопросы, ЗС
	клиническая характеристика и		
	психологическое консультирование		
	невротических расстройств		

- 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. Шишкова Д.А. Психологическое консультирование и психотерапия при невротических и психосоматических расстройствах: учебное пособие для обучающихся по специальности 37.05.01 Клиническая психология / Д.А. Шишкова, А.К. Афонина, О.О. Белова, Д.С. Петров; ФГБОУ ВО Ряз ГМУ Минздрава России. Рязань: ОТСиОП, 2024. 103 с. ISBN 978-5-8423-0273-4
- 2. Рождественский, Д. С. Пограничная личность: учебное пособие для вузов / Д. С. Рождественский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 134 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11796-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/476420

#### 7.1.2. Дополнительная учебная литература:

1. Камалетдинова, 3. Ф. Психологическое консультирование: когнитивно-поведенческий подход: учебное пособие для вузов / 3. Ф. Камалетдинова, Н. В. Антонова. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 211 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08880-9. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474797

#### 7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

Электронные образовательные ресурсы	Доступ к
электронные образовательные ресурсы	pecypcy
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный	Доступ
ресурс "Консультант студента" является электронной библиотечной	неограничен
системой (ЭБС), предоставляющей доступ через сеть Интернет к учебной	(после
литературе и дополнительным материалам, <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a>	авторизации)
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/	

	T
Справочно-информационная система «MedBaseGeotar»— ресурс предоставляет достоверную профессиональную информацию для широкого спектра врачебных специальностей в виде периодических изданий, книг, новостной информации и электронных обучающих модулей для непрерывного медицинского образования, , <a href="https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x">https://www.rosmedlib.ru/cgi-bin/mb4x</a>	Доступ с ПК Центра развития образования
	Доступ
ЭБС «Лань» в ресурсе представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и другой электронный контент, <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a>	неограничен (после авторизации)
«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 тестам и медиаконтенту. Сервис «Электронные полки дисциплин» Издания РязГМУ и других участников проекта можно найти на «Электронных полках учебных дисциплин»-сервисе удобного доступа к рекомендованной преподавателем литературе. Часть изданий, размещенных в «Большой медицинской библиотеке», содержит тестовые задания для самопроверки - Книги, содержащие тесты. Учебно-методическая литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной коллекции». https://amedlib.ru/bolshaya-mediczinskaya-biblioteka-2/	Доступ неограничен (после авторизации)
Коллекция медицинских учебников на французском языке	Доступ
ElsevierMasson.Электронные книги для корпоративных, медицинских,	неограничен
академических и профессиональных библиотек по всему миру.	_
	(после
https://123library.org/user/my-library/books	(после авторизации)
	`
https://123library.org/user/my-library/books  Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет	авторизации)
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет	авторизации) Открытый
Национальная электронная библиотека (НЭБ)	авторизации)
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек.	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система,	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> Федеральная электронная медицинская библиотека —	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> Федеральная электронная медицинская библиотека — часть единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения в качестве справочной системы: клинические рекомендации (протоколы лечения) предназначены для внедрения в	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> 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	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> 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;	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек. <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a> Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a> Официальный интернет-портал правовой информации <a href="http://www.pravo.gov.ru/">http://www.pravo.gov.ru/</a> 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; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек.  https://rusneb.ru/  Система «КонсультантПлюс» – информационная справочная система,  http://www.consultant.ru/  Официальный интернет-портал правовой информации  http://www.pravo.gov.ru/  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;  электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;  журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек.  https://rusneb.ru/  Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система, http://www.consultant.ru/  Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru/  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; электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению; журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские статьи и монографии, ориентированные на специалистов в различных	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ
Национальная электронная библиотека (НЭБ) Это государственная информационная система, которая объединяет оцифрованные фонды российских библиотек.  https://rusneb.ru/  Система «КонсультантПлюс» — информационная справочная система,  http://www.consultant.ru/  Официальный интернет-портал правовой информации  http://www.pravo.gov.ru/  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;  электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;  журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские	авторизации) Открытый доступ Доступ с ПК Центра развития образования Открытый доступ

редкие издания по медицине и фармакологии, представляющие историческую и научную ценность, https://femb.ru/  МеdLinks.ru – универсальный многопрофильный медицинский сервер, включающий в себя библиотеку, архив рефератов, новости медицины,	
MedLinks.ru – универсальный многопрофильный медицинский сервер,	
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений,	Открытый
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	доступ
психологические тесты, http://www.medlinks.ru/	ļ
Медико-биологический информационный портал,	Открытый
http://www.medline.ru/	доступ
DoctorSPB.ru - информационно-справочный портал о медицине, здоровье.	
На сайте размещены учебные медицинские фильмы, медицинские книги и	Открытый
методические пособия, рефераты и историй болезней для студентов и	доступ
практикующих врачей, <a href="https://doctorspb.ru/">https://doctorspb.ru/</a>	
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	
компьютерных исследований и математического моделирования в физике,	Открытый
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях	доступ
знания, http://crm.ics.org.ru/	
Портал научных журналов на платформе ЭКО-ВЕКТОР – доступ к	Открытый
электронной базе данных российских научных рецензируемых журналов	доступ
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	
БД EastView Электронная база данных периодических изданий	Открытый
«EastView» в рамках определенной коллекции. Полные тексты статей из	доступ
журналов представлены в форматах httml, pdf. <a href="https://eivis.ru/basic/details">https://eivis.ru/basic/details</a>	
Вестник современной клинической медицины Журнал «Вестник	
Современной Клинической Медицины», в котором содержатся статьи	Открытый
медицинской направленности: оригинальные исследования, обмен	доступ
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:	
	OTENTITE IX
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и	Открытый
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний,	доступ
артериальная гипертензия, кардиология, кардиоваскулярная терапия и	-

8. Материально-техническое обеспечение:

№	Наименование специальных*	Оснащенность специальных помещений и
$\Pi \backslash \Pi$	помещений и помещений для	помещений для самостоятельной работы
	самостоятельной работы	
1.	Учебные аудитории для проведения	Ученическая мебель, место преподавателя,
	занятий лекционного типа (г. Рязань,	мультимедийное оборудование (компьютер,
	ул. Семашко д.3, к.8, 2 этаж)	проектор, звукоусиливающая аппаратура)
2.	Учебная аудитория для проведения	Ученическая мебель, экран, презентационная
	занятий семинарского типа,	мультимедийная техника, доска учебная

	групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (г. Рязань, ул. Семашко д.3, к.8, 2 этаж)	меловая.
3.	Кафедра биологической химии. Каб. № 415, 4 этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г.Рязань, ул. Высоковольтная, д.9,)	25 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
4.	Библиоцентр. каб. 309. З этаж Помещение для самостоятельной работы обучающихся. (г. Рязань, ул. Шевченко, д. 34, к.2)	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
5.	Кафедра патофизиологии. Помещение для самостоятельной работы обучающихся (г. Рязань, ул. Полонского, д. 13, 2 этаж)	10 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России
6.	Кафедра общей химии. каб. 12., 2 этаж. Помещение для самостоятельной работы обучающихся г. Рязань, ул. Маяковского 105	20 компьютеров с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

<sup>\*</sup>Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

минотиции	тавочен ін оттаміміві дисциплины
Рабочая программа дисциплины	«Психология невротических расстройств»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра психиатрии и психологического консультирования
Уровень высшего образования	Специалитет
Специальность/Направление подготовки	37.05.01 Клиническая психология
Квалификация (специальность)	Клинический психолог
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Модуль «Технологии оказания клинико-психологической помощи»
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	Раздел 1. Исторические аспекты изучения невротических расстройств. Этиология и патогенез невротических расстройств  Тема 1. Исторические аспекты изучения невротических расстройств. Взгляды на природу неврозов с позиций разных психотерапевтических направлений  Тема 2. Этиология и патогенез невротических расстройств. Невроз и смежные понятия  Раздел 2. Психологические особенности, клиническая характеристика и психологическое консультирование невротических расстройств  Тема 1. Психологические особенности и клиническая характеристика истерического невроза. Психологическое консультировании при истерии  Тема 2. Психологические особенности и клиническая характеристика неврастении. Психологическое консультировании при неврастении  Тема 3. Психологические особенности и клиническая характеристика психастении. Психологическое консультировании при психастении  Тема 4. Основные невротические синдромы  Тема 5. Диагностика невротических состояний в работе клинического психолога  Тема 6. Психологическое консультирование и профилактика невротических расстройств
Коды формируемых компетенций	ОПК-5, ПК-2
Объем, часы/з.е.	72/2
Вид промежуточной аттестации	Зачет