

#### 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	«Психосоматика»		
	Основная профессиональная образовательная		
Образовательная программа	программа высшего образования - программа		
	специалитета по специальности		
	37.05.01 Клиническая психология		
Квалификация	Клинический психолог		
Форма обучения	Очная		

Разработчик (и): кафедра психологического консультирования и психотерапии с курсом психиатрии ФДПО

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
Д.С. Петров	д-р мед. наук, доц.	ФГБОУ ВО РязГМУ	заведующий
		Минздрава России	кафедрой
А.К. Афонина	доцент, к.м.н.	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент
		Минздрава России	

Рецензент (ы):

ФОИ	Ученая степень, ученое звание	Место работы (организация)	Должность
М.Н. Котлярова	к.психол.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	общей
			психологии с
			курсом
			педагогики
И.В. Моторина	к.пед.н., доцент	ФГБОУ ВО РязГМУ	доцент кафедры
		Минздрава России	общей
			психологии с
			курсом
			педагогики

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

Одобрено учебно-методическим советом. Протокол № 7 от 25.04. 2024г.

# Нормативная справка.

Рабочая программа дисциплины «Психосоматика» разработана в соответствии с:

	$\Gamma$
	Приказ Минобрнауки России от 12.09.2016 № 1181 "Об утверждении
ФГОС ВО	федерального государственного образовательного стандарта высшего
ΨΙΟΟΒΟ	образования - специалитет по специальности 37.05.01 Клиническая
	психология"
Порядок Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от	
организации и	2021 г. N 245 «Об утверждении Порядка организации и
осуществления	осуществления образовательной деятельности по образовательным
образовательной программам высшего образования - программам бакалавр	
деятельности	программам специалитета, программам магистратуры»

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Формируемые	Планируемые результаты обучения
компетенции	В результате изучения дисциплины студент должен:
ОПК-1 Способностью	Знать: основы информационной и библиографической культуры
решать задачи	Уметь: применять информационно-коммуникационные технологии
профессиональной	и с учетом основных требований информационной безопасности
деятельности на основе	Владеть: способностью решать задачи профессиональной
информационной и	деятельности на основе информационной и библиографической
библиографической	культуры с применением информационно-коммуникационных
культуры с	технологий и с учетом основных требований информационной
применением	безопасности
информационно-	ocsonacinocini
коммуникационных	
технологий и с учетом	
основных требований	
информационной	
безопасности	
ПК-5	Знать: особенности определения цели и самостоятельной или в
способность и	кооперации с коллегами разработки программы психологического
готовность определять	вмешательства с учетом нозологических и индивидуально-
цели и самостоятельно	психологических характеристик, квалифицированного
или в кооперации с	осуществления клинико-психологического вмешательства в целях
коллегами	профилактики, лечения, реабилитации и развития
разрабатывать	Уметь: определять цели и самостоятельно или в кооперации с
программы	коллегами разрабатывать программы психологического
психологического	вмешательства с учетом нозологических и индивидуально-
вмешательства с учетом	психологических характеристик, квалифицированно осуществлять
нозологических и	клинико-психологическое вмешательство в целях профилактики,
индивидуально-	лечения, реабилитации и развития
психологических	Владеть: навыком определения цели и самостоятельной или в
характеристик,	кооперации с коллегами разработки программы психологического
квалифицированно	вмешательства с учетом нозологических и индивидуально-
осуществлять клинико-	психологических характеристик, квалифицированного
психологическое	осуществления клинико-психологического вмешательства в целях
вмешательство в целях	профилактики, лечения, реабилитации и развития
профилактики, лечения,	
реабилитации и развития	
ПК-6	Знать: основные направления психологического консультирования
способность	медицинского персонала (или работников других учреждений) по
осуществлять	вопросам взаимодействия с пациентами, методы создания
психологическое	необходимой психологической атмосферы и «терапевтической
консультирование	среды»
медицинского	Уметь: осуществлять психологическое консультирование
персонала (или	медицинского персонала (или работников других учреждений) по
работников других	вопросам взаимодействия с пациентами, создавать необходимую
учреждений) по	психологическую атмосферу и «терапевтическую среду»
вопросам	Владеть: основными приемами психологического
взаимодействия с	консультирования медицинского персонала (или работников
пациентами	других учреждений) по вопросам взаимодействия с пациентами
(клиентами), создавать	(клиентами), основными приемами создания необходимой
необходимую	психологической атмосферы и «терапевтической среды»

психологическую	
атмосферу и	
"терапевтическую	
среду	
ПК-7 готовностью и	Знать: основные направления психологического консультирования
способностью	в целях психопрофилактики болезней зависимости
осуществлять	Уметь: осуществлять психологическое консультирование
психологическое	населения в целях психопрофилактки, улучшения и сохранения
консультирование	психического и физического здоровья, формирования здорового
населения в целях	образа жизни, а также личностного развития
психопрофилактики,	Владеть: основными приемами психологического
улучшения и сохранения	консультирования в целях психопрофилактики болезней
психического и	зависимости для улучшения и сохранения психического и
физического здоровья,	физического здоровья, формирования здорового образа жизни, а
формирования здорового	также личностного развития
образа жизни, а также	
личностного развития	
ПК-9	Знать: особенности формулирования цели, проведения учебных
способностью	занятий с использованием инновационных форм и технологий
формулировать цели,	обучения, разработки критериев оценки результатов
проводить учебные	образовательного процесса, проведения супервизии
занятия с	педагогической, научно-исследовательской и практической
использованием	работы обучающихся
инновационных форм и	Уметь: формулировать цели, проводить учебные занятия с
технологий обучения,	использованием инновационных форм и технологий обучения,
разрабатывать	разрабатывать критерии оценки результатов образовательного
критерии оценки	процесса, проводить супервизию педагогической, научно-
результатов	исследовательской и практической работы обучающихся
образовательного	Владеть: навыком формулирования цели, проведения учебных
процесса, проводить	занятий с использованием инновационных форм и технологий
супервизию	обучения, разработки критериев оценки результатов
педагогической,	образовательного процесса, проведения супервизии
научно-	педагогической, научно-исследовательской и практической работы
исследовательской и	обучающихся
практической работы	
обучающихся	

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

Дисциплина «Психосоматика» относится к Базовой части Блока 1 ОПОП специалитета.

1. Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

**Знание**: законодательных и этические основы консультирования и психотерапии, основных понятий психологического консультирования, психокоррекции и психотерапии, психологических характеристик участников консультирования и психотерапии, базисных и специальных психотехнических действий;

**Умение**: организовать психотерапевтический процесс, установить эффективный психологический контакт, определить эффективность психотерапевтической работы;

**Владение**: методами психотерапевтической диагностики и психотерапии для решения разнообразных психотерапевтических задач, методами самодиагностики и самоисследования;

Полученные при освоении предшествующих дисциплин: клиническая психология, основы консультативной психологии, базовые теории и методы психотерапии.

2. Освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее для изучения следующих дисциплин: супервизии, практикум по психосоматике, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: клиникопсихологическая практика,

### 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Трудоемкость дисциплины: в з.е. \_5,0\_\_ / час \_\_180\_

Вид учебной работы		Всего	Семестр			
		часов	8	9		
Контактная работа	70	50	20			
В том числе:	1	-	1	-	-	
Лекции			10	4		
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические занятия (ПЗ)			40	16		
Семинары (С)						
Самостоятельная работа (всего)		74	58	16		
В том числе:	1	-	1	-	-	
Проработка материала лекций, подг	отовка к					
Самостоятельное изучение тем						
Реферат			58	16		
Вид промежуточной аттестации (зачэкзамен)	36	зачет	36			
Общая трудоемкость час.		180	108	72		
	3.e.	5,0	3,0	2,0		

#### 4. Содержание дисциплины

#### 4.1 Контактная работа

#### Лекции

№ раздела	<b>№</b> лекции	Темы лекций	
		Семестр 8	
1	1	Введение в дисциплину. Классификация психосоматических расстройств.	2
1	2	Концепции происхождения психосоматических расстройств.	2
2	3	Психологические факторы в генезе психосоматических расстройств	2
2	4	Роль психотравмирующих и стрессовых ситуаций в возникновении психосоматических расстройств.	2
2	5	Психосоматическое заболевание в системе отношений личности	2
Семестр 9			
3	1	Психосоматические расстройства в личностном контексте. Частная психосоматика. Особенности картины личности	2

		при заболеваниях внутренних органов.	
3	д Проблема м	Проблема метода исследования. Диагностика в	2
3	<u> </u>	психосоматике.	2

## Семинары, практические работы

№ раздела	№ семинара, ПР	Темы семинаров, практических занятий	Кол- во часов	Формы текущего контроля
		Семестр 8		
1	1	Введение в дисциплину. Классификация психосоматических расстройств.	5	C, 3C
1	2	Концепции происхождения психосоматических расстройств	5	C, 3C
1	3	Концепции происхождения психосоматических расстройств	5	C, 3C
1	4	Концепции происхождения психосоматических расстройств	5	C, 3C
2	5	Роль психотравмирующих и стрессовых ситуаций в возникновении психосоматических расстройств	5	C, 3C
2	6	Роль социальных факторов в генезе психосоматических расстройств.	5	C, 3C
2	7	Психосоматическое заболевание в системе отношений личности	5	C, 3C
2	8	Главные факторы возникновения и развития психосоматических расстройств		C, 3C
		Семестр 9		
3	1	Механизмы и причины развития психосоматических расстройств	4	C, 3C
3	2	Психосоматический смысл заболеваний внутренних органов	4	C, 3C
3	3	Психосоматический смысл заболеваний внутренних органов	4	C, 3C
3	4	Психосоматический смысл заболеваний внутренних органов	4	C, 3C

# 5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

## 5.1 Самостоятельная работа обучающихся

<b>№</b> п/п	№ семестра	Наименование раздела/темы учебной дисциплины	Виды СРС	Всего часов	Вид контроля
1.	2	3	4	5	6
1	8	Концепции происхождения психосоматических	Реферирование, подготовка презентации	20	Д
		расстройств	презептиции		

2	8	Факторы, влияющие на возникновение и развитие психосоматических заболеваний	Реферирование, подготовка презентации	20	Д
3	8	Частная психосоматика. Особенности картины личности при заболеваниях внутренних органов.	Реферирование, подготовка презентации	18	Д
	ИТОГО часов в семестре 58 .			•	
4	9	Психосоматические расстройства в личностном контексте. Частная психосоматика. Особенности картины личности при других заболеваниях	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	5	Д
4	9	Проблема метода исследования. Диагностика в психосоматике.	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	5	Д
4	9	Диагностика в психосоматике. Проективные тесты. Символический язык тела.	Подготовка конспектов, плана и тезисов выступлений	6	Д
		ИТОІ	О часов в семестре	16	

# 6. Обеспечение достижения запланированных результатов обучения

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

<u>№</u> п/п	Контролируемые разделы дисциплины (результаты по разделам)	Код контролируемой (компетенции (или её части)	Наименование оценочного средства
1.	Введение в дисциплину. Модели возникновения психосоматических расстройств	ОПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	C, 3C
2.	Факторы, влияющие на возникновение и развитие психосоматических заболеваний	ОПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	C, 3C
3	Частная психосоматика. Особенности картины личности при заболеваниях внутренних органов.	ОПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-9	C, 3C

<sup>7.</sup> 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. Рождественский, Д. С. Психосоматика: психоаналитический подход: учебное пособие для вузов / Д. С. Рождественский. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 235 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11247-4. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/476135 (дата обращения: 06.06.2021).
- 2. Кашапов, М. М. Психологическое консультирование: учебник и практикум для вузов / М. М. Кашапов. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 157 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06554-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471149 (дата обращения: 06.06.2021).

#### 7.1.2. Дополнительная учебная литература:

3. 1. Рождественский, Д. С. Психоанализ: перенос: учебное пособие для вузов / Д. С. Рождественский. — 2-е изд. — Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 258 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11246-7. — Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/476128 (дата обращения: 06.06.2021).

7.2 Перечень электронных образовательных ресурсов

7.2 перечень электронных образовательных ресурсов  Доступ к			
Электронные образовательные ресурсы	ресурсу		
ЭБС «Консультант студента» – многопрофильный образовательный	ресурсу		
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/	1		
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		
	Центра развития		
информации и электронных обучающих модулей для непрерывного	образования		
медицинского образования, <a href="https://www.rosmedlib.ru/">https://www.rosmedlib.ru/</a>			
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	Открытый		
повседневную клиническую практику наиболее эффективных и	доступ		
безопасных медицинских технологий, в том числе лекарственных средств;			
электронный каталог научных работ по медицине и здравоохранению;			
журналы и другие периодические издания, публикующие медицинские			

1	
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,	Открытый
календарь медицинских событий, биржу труда, доски объявлений,	-
каталоги медицинских сайтов и учреждений, медицинские форумы и	доступ
психологические тесты, <a href="http://www.medlinks.ru/">http://www.medlinks.ru/</a>	
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>	доступ
Компьютерные исследования и моделирование – результаты	
оригинальных исследований и работы обзорного характера в области	
компьютерных исследований и математического моделирования в физике,	Orieni izi iğ
технике, биологии, экологии, экономике, психологии и других областях	Открытый
	доступ
знания,	
http://crm.ics.org.ru/	0 "
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	Открытый
Электронная база данных периодических изданий «EastView» в рамках	доступ
определенной коллекции. Полные тексты статей из журналов	
представлены в форматах httml, pdf.	
https://dlib.eastview.com/	
ЭБС «Лань»	Открытый
Здесь представлены учебники, пособия, монографии, научные журналы и	доступ
другой электронный контент. Читать литературу без регистрации можно с	
компьютеров университета.	
https://e.lanbook.com/	
«Большая медицинская библиотека» (БМБ)	Открытый
В рамках проекта сформировано единое электронное образовательное	доступ
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. Учебно-методическая	
литература коллекции БМБ на английском, немецком и французском	
языках для иностранных студентов размещена в составе «Иностранной	
коллекции».	
полистации.	

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	Orknistiš
профилактика, комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний,	Открытый
рациональная Фармакотерапия в Кардиологии, Российский	доступ
кардиологический журнал.	
https://www.cardiojournal.online/	

8. Материально-техническое обеспечение:

No	Наименование специальных*	Оснащенность специальных помещений и
$\Pi \backslash \Pi$	помещений и помещений для	помещений для самостоятельной работы
	самостоятельной работы	_
1	Учебные аудитории для	Ученическая мебель, место преподавателя,
	проведения занятий	мультимедийное оборудование (компьютер,
	лекционного типа (г. Рязань,	проектор, звукоусиливающая аппаратура)
	ул. Семашко, д. 3, к.8, 2 этаж,	
	каф. психологического	
	консультирования и	
	психотерапии с курсом	
	психиатрии ФДПО, ауд. № 1)	
2	Учебная аудитория для	Ученическая мебель, экран, презентационная
	проведения занятий	мультимедийная техника, доска учебная меловая.
	семинарского типа,	
	групповых и	
	индивидуальных	
	консультаций, текущего	
	контроля и промежуточной	
	аттестации (г. Рязань, ул.	
	Семашко, д. 3, к.8, 2 этаж,	
	каф. психологического	
	консультирования и	
	психотерапии с курсом	
	психиатрии ФДПО, ауд. № 2)	
3	Кафедра биологической	25 компьютеров с возможностью подключения к
	химии с курсом клинической	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	лабораторной диагностики	
	ФДПО. Каб. №415.	среду Организации

	1	
	Помещение для самостоятельной работы	
	обучающихся (г.Рязань, ул.	
	Высоковольтная, д.9, учебно-	
	лабораторный корпус, 4	
	этаж).	
4	Библиоцентр. Каб. 309.	20 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся. (г. Рязань, ул.	
	Шевченко, д. 34 к.2)	
5	Кафедра математики, физики	15 компьютеров с возможностью подключения к
	и медицинской информатики.	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	Каб. 307 Помещение для	электронную информационно-образовательную
	самостоятельной работы	среду Организации
	обучающихся. (г. Рязань, ул.	
	Высоковольтная, д.7, к.1, 2	
	этаж, 3)	
6	Кафедра патофизиологии.	10 компьютеров с возможностью подключения к
	Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся (г. Рязань, ул.	
	Полонского, д. 13	
	(физиологический корпус), 2	
	этаж)	
7	Кафедра общей химии. Каб.	
	12. Помещение для	сети "Интернет" и обеспечением доступа в
	самостоятельной работы	электронную информационно-образовательную
	обучающихся (г. Рязань, ул.	среду Организации
	Маяковского 105)	