

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ПРИНЯТА Ученым советом лечебного факультета факультета клинической психологии протокол от	клинической психологии Л.В. Тупикин					
РАБОЧАЯ ПРОГРАМ	МА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ					
Практикум по	психодиагностике					
Специальность	37.05.01 «клиническая психология»					
Форма обучения	очная					
Срок освоения ООП	5,6 лет					
Кафедра психиатрии, наркологии, психотерап	ии и клинической психологии					
ОДОБРЕНА	СОГЛАСОВАНА					
на заседании учебно-методической конференции кафедры от 16.04. 2021 № 17 Заведующий кафедрой Ю.Б. Барыльник	Начальник методического отдела УОКОД Д.Ю. Нечухранная «					

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ 2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	
2 DEDELIE III ATHANYEMIN DESMII TATOD OFMIETHA	
2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ	
3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ	
ПРОГРАММЫ	
4.ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ	
5.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении	
5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля	
5.3 Название тем лекций с указанием количества часов	
5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов	
5.5. Лабораторный практикум	
5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине	
6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ	
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	
7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ	
8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ	
ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»	
«ИПТЕРНЕТ» 10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ	
ДИСЦИПЛИНЫ	
11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
13. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	
14. ИНЫЕ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ	

Рабочая программа учебной дисциплины Практикум по психодиагностике разработана на основании учебного плана по специальности 37.05.01 «Клиническая психология», утвержденного Ученым Советом Университета, протокол от «24» февраля 2021 г. № 2; в соответствии с ФГОС ВО по специальности 37.05.01 Клиническая психология, утвержденный Министерством образования и науки Российской Федерации «26» мая 2020 г. № 683.

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель: это формирование практических навыков проведения психодиагностического исследования и интерпретации полученных данных, понимание подходов к решению психодиагностических задач.

Задачи:

- Усвоение практических навыков, необходимых в работе психодиагноста.
- -Осознание роли психодиагностических методов в системе психологического обследования детей и взрослых.
- Усвоение психодиагностических методов и способов обработки, анализа и интерпретации результатов.
 - Формирование навыка проведения психодиагностического обследования.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ

Формируемые в процессе изучения учебной дисциплины компетенции

Наименование категории (группы) компетенций	Код и наименование компетенции (или ее части)	
1	2	
Исследование и оценка	ОПК-1. Способен осуществлять научное исследование в сфере профессиональной деятельностина основе современной методологии	

ИОПК-1.1. Знает теоретические основы и правила практического применения адекватных, надежных и валидных способов качественной и количественной психологической оценки при решении научных, прикладных и экспертных задач, связанных создоровьем и психологическим благополучием человека. ИОПК 1.2. Умеет применять научные методы для решения прикладных и экспертных задач, связанных со здоровьем и психологическим благополучием человека

Исслелование и опенка ОПК-2. Способен применять научно обоснованные методы оценки психического развития, состояния когнитивных функций, эмоциональной сферы, развития личности, социальнойадаптации различных категорий населения

ИОПК-2.1. Владеет навыками получения, математико- статистической обработки, анализа и обобщения результатов клинико-психологического исследования, представления ихнаучному сообществу.

ИОПК-2.2. Умеет получать результаты объективного исследования,

обрабатывать их с помощью математико-статистических методов, анализировать и обобщать, представлять научному сообществ

Психологическая оценка. диагностика и экспертиза

ОПК-3. Способен применять надежные и валидные способы количественной и качественной психологической оценки при решении научных, прикладных и экспертных задач, связанных со здоровьем человека, в том числе с учетом принципов персонализированной медицины

- ИОПК-3.1. Знает основные принципы, правила и этико- деонтологические нормы проведения психодиагностическогоисследования в клинике, в консультативной и экспертной практике.
- ИОПК-3.2. применять современные методы психофизиологии психодиагностические методы, используемые в психиатрии, неврологии, наркологии, суицидологии, сексологии, геронтологии, в соматической медицине, при экстремальных и кризисных состояниях, при работе с детьми и подростками с ограниченными возможностями здоровья, здоровыми людьми, обратившимися за консультативной психологической помощью и др.
- ИОПК-3.3. Владеет навыками патопсихологической, а также нейропсихологической диагностики с целью получения данных для клинической, в том числе дифференциальной, диагностики психических и неврологических расстройств, определения синдрома и локализации высших психических функций.
- ИОПК-3.4. Владеет навыками проведения, анализа, иинтерпретации результатов психологического исследования лиц,
- ситуациях пережившихэкстремальное состояние. находящихся в кризисных
- ИОПК-3.5. Владеет навыками проведения судебно- психологического экспертного исследования и составлятьзаключение эксперта в соответствии с нормативными правовыми документами.
- ИОПК-3.6. Влалеет навыками проведенияпсиходиагностического исследования детей, включая детей младшего возраста, и подростков с психической и соматической патологией, живущих в условиях депривации, из групп риска поведенческих нарушений, а также нормативно развивающихся детей; детско-родительских отношений и их влияния на развитиеи адаптацию ребенка.

Психологическая оценка, диагностика и экспертиза

ОПК-4. Способен вести протоколы, составлять заключение по результатам психологической диагностики и экспертизы, а такжепредставлять обратную связь по запросу заказчика

- ИОПК- 4.1. Знает основные методологические принципы проведения, обработки и представления данных психодиагностического исследования, в том числе принцип комплексности, предполагающий использование в одном исследовании методов с различным психометрическим статусом (измерительных и качественных) и их взаимодополнение при анализе результатов.
- ИОПК- 4.2. Умеет квалифицированно сочетать неформализованные экспертные и психометрические методы учетом методологического принципа комплексности психологической диагностики, интерпретировать результаты с опорой на адаптационную (личностно ориентированную) биопсихосоциальную модели здоровья и болезни человека.
- ИОПК- 4.3. Владеет навыками формального и содержательного анализа, а также обобщения результатов исследования в виде психодиагностического заключения, релевантного запросам пользователя, а также навыками предоставления обратную связи с соблюдением деонтологических норм.

я деятельность, экспертная деятельность

Психодиагностическа ПК-9. Способен проводить психологическую диагностику и составлять психологические заключения по результатам диагностического обследования различных групп населения

ИПК-13 знать теорию, методологию психодиагностику, классификацию психодиагностических методов, их возможности и ограничения, предъявляемые к ним требования

планировать и проводить диагностическое обследование использованием стандартизированного инструментария, включая обработку результатов

ИПК-15 владеть скрининговыми обследованиями (мониторинг) с целью анализа динамики психического развития, определение лиц, нуждающихся в психологической помощи

ИПК-43 знать структуру сбора психологического анамнеза.

ИПК-44 уметь организовывать и проводить психодиагностические исследования.

ИПК владеть методами психологической диагностики.

Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных					
	ситуаций	на	основе	системного	подхода,	вырабатывать
	стратегию	дейс	твий			

- ИУК 1.1 Знает методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа
- ИУК 1.2 Умеет получать новые знания на основе анализа, синтеза
- и др.; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе действий, эксперимента и опыта
- ИУК 1.3 Владеет практическим опытом исследования проблемы профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; разработки стратегии действий для решения профессиональных проблем

Самоорганизация и саморазвитие (в том числе, здоровьесбережение)

УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования втечение всей жизни

- ИУК 6.1 Знает важность планирования перспективных целей деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда; технологию и методику самооценки;
- основные принципы самовоспитания и самообразования
- ИУК 6.2. Умеет определять приоритеты профессиональной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки; контролировать и оценивать компоненты профессиональной деятельности; планировать самостоятельную деятельность в решении профессиональных задач
- ИУК 6.3 Владеет практическим опытом планирования собственной профессиональной деятельности и саморазвития, изучения дополнительных образовательных программ

3. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная дисциплина «Практикум по психодиагностике» относится относится к базовой части учебного плана Б1.Б.32 по специальности «37.05.01 Клиническая психология». Материал дисциплины опирается на ранее приобретенные студентами знания по философии, психиатрии, общей психологии.

4.ТРУДОЕМКОСТЬ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ КОНТАКТНОЙ РАБОТЫ

Вид работ	ГЫ	Всего часов	Кол-во часов в семестре №6
1		2	3
Контактная работа (всег	го), в том числе:		
Аудиторная работа		34	34
Лекции (Л)		-	-
Практические занятия (П	3),	34	34
Семинары (С)		-	-
Лабораторные работы (ЛІ	P)	-	-
Внеаудиторная работа			
Самостоятельная работа (СРО)	а обучающегося	38	38
Вид промежуточной	зачет (3)	3	3
аттестации	экзамен (Э)	-	-
ИТОГО: Общая	час.	72	72
трудоемкость	3ET	2	2

5.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1 Разделы учебной дисциплины и компетенции, которые должны быть освоены при их изучении

п/ №	Индекс компетен ции	Наименование раздела учебной дисциплины	Содержание раздела
1	2	3	4
1.	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3 ОПК-4 ПК-9 УК-1 УК-6	Психодиагностические методики и сферы их применения	1. Тесты интеллекта (тест интеллекта Амтхауэра, тест интеллекта Айзенка) 2. Психодиагностика личности и её свойств: Фрайбургский личностный опросник, Пятифакторный личностный опросник, тест тревожности Спилберга-Ханина, Торонтская алекситимическая шкала.
2.	ОПК-1 ОПК-2 ОПК-3 ОПК-4 ПК-9 УК-1 УК-6	Психодиагностика как практическая деятельность психолога в сфере медицины и образования	1. Диагностика типов отношения к болезни (методики ТОБОЛ, ЛОБИ) 2. Психодиагностика детей и подростков (Методика «Домики» Ореховой, Карты Стотта).

5.2 Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы текущего контроля

п/	^Л Наименование разлела учебной (в часах)		Виды деятельности (в часах)				Формы текущего	
№	семест ра	дисциплины (модуля)	Л	ЛР	ПЗ	СРС	всег о	контроля успеваемости
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	6	Психодиагностические методики и сферы их применения	-	-	18	20	38	Письменное тестирование, устный опрос, заключение по результатам экспериментал ьнопсихологическ ой работы
2.	6	Психодиагностика как практическая деятельность психолога в сфере медицины и образования	-	-	16	18	34	Письменное тестирование, устный опрос, заключение по результатам экспериментал ьно-психологическ ой работы
		итого:	-	-	34	38	72	

5.3 Название тем лекций с указанием количества часов

Таблица отсутствует, в связи с тем, что лекции по дисциплине «Практикум по психодиагностике» учебным планом не предусмотрены.

5.4. Название тем практических занятий с указанием количества часов

п/№	Название тем практических занятий	Количество часов в семестре
	·	6 семестр
1	2	3
1.	Тест интеллекта Амтхауэра, тест интеллекта Айзенка	4
2.	Фрайбургский личностный опросник	4
3.	Пятифакторный личностный опросник	4
4.	Тест тревожности Спилберга-Ханина	4
5.	Торонтская алекситимическая шкала	4
6.	Диагностика типов отношения к болезни (методика ТОБОЛ)	4
7.	Диагностика типов отношения к болезни (методика ЛОБИ)	4
8.	Методика «Домики» (Орехова)	4
9.	Карты Стотта	2
	Итого	34

5.5. Лабораторный практикум (не предусмотрен учебным планом)

5.6. Самостоятельная работа обучающегося по дисциплине

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела	Виды СРО	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	6 семестр	Психодиагностические методики и сферы их применения	Экспериментально- психологическая работа с написанием психодиагностического заключения, реферат	20
2.		Психодиагностика как практическая деятельность психолога в сфере медицины и образования	Экспериментально- психологическая работа с написанием психодиагностического заключения, реферат	18
			ИТОГО	38

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

-методические указания для студентов

7. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине «Практикум по психодиагностике» в полном объеме представлен в приложении 1.

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов освоения дисциплины, описаны в положении о балльно-рейтинговой системе.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

8.1. Основная литература

Печатные источники:

Nº	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
1	2	3
1	Психодиагностика: учебное пособие / Е.С. Романова СПб.: Питер, 2008, 2009 – 400с.	25

Электронные источники

	Электронные источники				
№	Издания				
1	2				
1	Психология. В 3-х кн. Кн. 3. Психодиагностика. Введение в научное психологическое исследование с элементами математической статистики [Электронный ресурс] / Немов Р.С М.: ВЛАДОС, 2016. ЭБС Консультант студента. Психодиагностика. Практикум по психодиагностике [Электронный ресурс] / Под общей редакцией Д.А. Донцова - М.: Человек, 2014. ЭБС Консультант студента. Психодиагностика [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. В. Васильева 2-е изд., стер М.: ФЛИНТА, 2013.ЭБС Консультант студента.				
2					
3					
4	Психодиагностические методики [Электронный ресурс]: учебное пособие / С.И. Тарасова, Е.В. Таранова - Ставрополь : АГРУС Ставропольского гос. аграрного ун-та, 2015 ЭБС Консультант студента.				

8.2. Дополнительная литература

Печатные источники:

	№	Издания	Количество экземпляров в библиотеке
ľ	1	2	3

	Психологическая диагностика. Под ред. Акимовой М.К. СПб.:	
1	Питер, 2005 - 304 с.	25

Электронные источники

Nº	Издания
1	2
1	Интегративная система психодиагностики методом Роршаха [Электронный ресурс] / Ассанович М.А М. : Когито-Центр, 2011 (Психологический инструментарий). ЭБС Консультант студента.
2	"Психологические измерения: Теория. Методы [Электронный ресурс]: Учеб. пособие для студентов вузов / А. Н. Гусев, И. С. Уточкин М.: Аспект Пресс, 2011. ЭБС Консультант студента.
3	Графические методы в практической психологии [Электронный ресурс] : Учеб. пособие для студентов вузов / Е. С. Романова М. : Аспект Пресс, 2011. ЭБС Консультант студента.
4	Основные методы сбора данных в психологии [Электронный ресурс]: Учебное пособие для студентов вузов / Под ред. С. А. Капустина М.: Аспект Пресс, 2012. ЭБС Консультант студента

9. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ»

№ п/п	Сайты
1	Научная электронная библиотека E-library: e-library.ru
2	Научная библиотека ФГБОУ ВО «Саратовский ГМУ» им. В.И. Разумовского: library.sgmu.ru
3	Научная электронная библиотека открытого доступа КиберЛенинка: cyberleninka.ru
4	Электронная библиотека медицинского ВУЗа «Консультант студента»: www.studmedlib.ru.

10. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ

дисциплины

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины представлены в приложении 2.

11. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).

- 1. <u>www.psy64.ru</u> сайт кафедры психиатрии, психотерапии и клинической психологии СГМУ.
- 2. <u>www.studmedlib.ru</u> электронная библиотека медицинских ВУЗов. Консультант студента.
- 3. https://el/sgmu.ru образовательный портал СГМУ

4. Используемое программное обеспечение

Перечень лицензионного	Реквизиты подтверждающего документа
программного обеспечения	
Microsoft Windows	40751826, 41028339, 41097493, 41323901, 41474839,
	45025528, 45980109, 46073926, 46188270, 47819639,
	49415469, 49569637, 60186121, 60620959, 61029925,
	61481323, 62041790, 64238801, 64238803, 64689895,
	65454057, 65454061, 65646520, 69044252
Microsoft Office	40751826, 41028339, 41097493, 41135313, 41135317,
	41323901, 41474839, 41963848, 41993817, 44235762
	45015872, 45954400, 45980109, 46033926, 46188270
	47819639, 49415469, 49569637, 49569639, 42673030
	60186121, 60620959, 61029925, 61481323, 61970472
	62041790, 64238803, 64689898, 65454057
Kaspersky Endpoint Security,	1356-170911-025516-107-524
Kaspersky Anti-Virus	

Разработчик:		
Ассистент	Sop	С.А. Горюнов
занимаемая должность	подпись	инициалы, фамилия