



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(Сеченовский Университет)**

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«20» января 2021  
протокол №1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности  
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -  
программа подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

31.00.00 Клиническая медицина  
31.06.01 Клиническая медицина  
3.1.17. Психиатрия и наркология

**Цель освоения дисциплины Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; способность и готовность к организации и проведению научно- исследовательской работы в области клинической медицины с выбором оптимальных методов исследования, соблюдением принципов доказательной медицины, с целью получения новых научных данных, значимых для психиатрии и наркологии

УК-1; Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1)

УК-2; Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2)

ПК-2; способность и готовность к внедрению результатов научной деятельности, новых методов и методик в практическое здравоохранение с целью повышения эффективности профилактики и лечения психических и наркологических расстройств

ПК-3; способность и готовность организовать, обеспечить методически, и реализовать педагогический процесс по образовательным программам высшего образования по специальности

УК-5; Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности (УК-5)

**Требования к результатам освоения дисциплины.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства



		части)				
1	ПК-1	способность и готовность к организации и проведению научно-исследовательской работы в области клинической медицины с выбором оптимальных методов исследования, соблюдение м принципов доказательной медицины, с целью получения новых научных данных, значимых для психиатрии и наркологии	клинические , лабораторные инструменты методы диагностики	систематизировать, обобщать методический опыт научных исследований в профессиональной медицинской области ; критически оценить научную информацию о методах, отвечающих поставленным задачам	анализировать данные клинического обследования, лабораторных и функциональных методов исследования; навыками научного исследования в соответствии со специальностью	Аспирантура _Интеллектуальная собственность
2	УК-1	Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;	методы критического анализа и оценки современных научных достижений	анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач	навыками анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в т.ч. в междисциплинарных областях; навыками критического	Аспирантура _Интеллектуальная собственность



		инарных областях (УК-1)			о анализа и оценки современны х научных достижений	
3	УК-2	Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2)	методы научно – исследовательской деятельности, проектирования и комплексного анализа	использовать основные положения научного мировоззрения для оценивания и анализа различных социальных тенденций, фактов и явлений	Навыками восприятия и анализа текстов научного содержания, приемами ведения дискуссии и полемики, навыками публичной речи и письменного аргументированного изложения собственной точки зрения	Аспирантура _Интеллектуальная собственнос ть
4	ПК-2	способность и готовность к внедрению результатов научной деятельности, новых методов и методик в практическое здравоохранение с целью повышения эффективности профилактики и лечения психических и наркологических расстройств	эффективные формы внедрения результатов исследования в практику	Проводить компетентно клинико-экономический анализ разработанных методик	Навыками клинико-экономического анализа методов диагностики и лечения, навыками организации взаимодействия научного сообщества и практического здравоохранения	Аспирантура _Интеллектуальная собственнос ть



5	ПК-3	способность и готовность организовать, обеспечить методически, и реализовать педагогический процесс по образовательным программам высшего образования по специальности	Современные перспективные направления и научные разработки, касающиеся этиопатогенеза и методов диагностики и лечения психической патологии	Получать новую информацию путем анализа данных из научных источников, непосредственно не связанных с направлением (профилем) подготовки и сферой деятельности и	Навыками самостоятельного приобретения знаний и умений, необходимых для ведения научно-исследовательской деятельности, непосредственно не связанных с профилем подготовки	Аспирантура Интеллектуальная собственность
6	УК-5	Способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности и (УК-5)	содержание категорий этики, принципов и правил биоэтики, медицинской и профессиональной морали	применять в медицинской и профессиональной практике принципы биоэтики	методикой документального оформления государственных и международных норм этики, навыками этики и деонтологии при осуществлении научной и научнообразовательной деятельности и	Аспирантура Интеллектуальная собственность

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-1, УК-1, УК-2, ПК-2, ПК-3, УК-5	1. Сбор и обработка научной информации		



		1.1 Информационные ресурсы	научная информация, ,нормативные требования к использованию информационных ресурсов, наблюдение, измерение	Аспирантура_Интеллектуальная собственность
2	УК-1, ПК-1	2. Проведение научных исследований 2.1 Методы и способы решения исследовательских задач	нормативные и технические требования к проведению научных исследований	Аспирантура_Интеллектуальная собственность
3	ПК-1, УК-1	3. Интерпретация результатов исследования и представление профессиональному сообществу 3.1 Требования к оформлению научных публикаций	информационные и мультимедийные технологии	Аспирантура_Интеллектуальная собственность
4	УК-1, ПК-1, ПК-2, УК-2, ПК-3, УК-5	4. Способы практического использования научных результатов 4.1 Основы права интеллектуальной собственности	научная публикация, научная дискуссия, базы данных и системы учета	Аспирантура_Интеллектуальная собственность

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)			
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5
Контактная работа, в том числе		864	72	72	360	360
Консультации, аттестационные испытания (КАТТ) (Экзамен)		6				6
Лекции (Л)						
Лабораторные практикумы (ЛП)						



Практические занятия (ПЗ)		858	72	72	360	354
Клинико-практические занятия (КПЗ)						
Семинары (С)						
Работа на симуляторах (РС)						
Самостоятельная работа студента (СРС)		432	36	36	180	180
<b>ИТОГО</b>	36	1 296	108	108	540	540

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 2	<b>Часы из АУП</b>			72					36	108
1		Сбор и обработка научной информации			72					36	108
		<b>ИТОГ:</b>			72					36	108
	Семестр 3	<b>Часы из АУП</b>			72					36	108
1		Проведение научных исследований			72					36	108
		<b>ИТОГ:</b>			72					36	108
	Семестр 4	<b>Часы из АУП</b>			360					180	540
1		Интерпретация результатов исследования и представление профессиональному сообществу			360					180	540
		<b>ИТОГ:</b>			360					180	540
	Семестр 5	<b>Часы из АУП</b>			354			6		180	540
1		Способы практического использования научных результатов			354					180	534
		<b>ИТОГ:</b>			354			6		180	534

### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Психиатрия. Национальное руководство. 2-е издание Автор: Александровский Ю.А., Незнанов Н.Г. Год издания: 2018



2	Тиганов, А. С. Психиатрия : рук. для врачей / "Тиганов А. С. и др. ; Под ред. А. С. Тиганова" - Москва : Медицина, 2012.
---	--

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Аспирантура практика_Информационные ресурсы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Аспирантура_Интеллектуальная собственность	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Аспирантура_Методические метариалы по написанию квалификационной работы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		115522, г. Москва, ш. Каширское, д. 34	аудитория, ПК, выход в интернет
2	19	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 11, стр. 9	аудитория, ПК, выход в интернет, проектор, экран
3	14	119021/119435, г. Москва, ул. Россолимо, д. 11, стр. 9	аудитория, ПК, выход в интернет, проектор, экран

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Психиатрии и психосоматики ИКМ



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 0610 3BF0 00CC AD13 B045 F90E 5F2F 9D6C F5  
Кому выдан: Глыбочко Петр Витальевич  
Действителен: с 25.10.2021 по 25.01.2023