ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Кафедра психиатрии и наркологии

УТВЕРЖДАЮ Руководитель образовательной программы / д.м.н., проф. Солдаткин В.А./ «17» июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТЕННОЙ ПРАКТИКИ «ПРАКТИКА (ВАРИАТИВНАЯ)»

основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры

Специальность **31.08.20 Психиатрия**

Направленность (профиль) программы Психиатрия

Блок 2 Практика (Б2.В.01)

Уровень высшего образования подготовка кадров высшей квалификации

Форма обучения очная

Ростов-на-Дону 2025 г.

1. Цель программы практики

Целями программы производственной практики «Практика (вариативная)» являются закрепление теоретических знаний по 31.08.20 психиатрия, приобретение и совершенствование умений и навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности врача-психиатра, способного оказывать медицинскую помощь, включая обследование, лечение, в том числе при неотложных состояниях, профилактику, реабилитацию, экспертизу, приобретение опыта в решении основных профессиональных задач в реальных условиях.

2. Задачи программы практики

Задачей клинической практики первого года обучения является формирование у обучающихся компетенций, включающих в себя способность/готовность:

- -диагностировать психическое заболевание, собирать и анализировать информацию о нем, выяснять субъективные и объективные сведения;
- использовать методики расспроса больного, наблюдения за пациентом, сбора анамнестических и катамнестических сведений, анализа получаемой информации, использования клинико-лабораторных методов исследования, применяемых в психиатрии;
- оценивать степень тяжести состояния больного, причины его патологии;
- определять объем и последовательность диагностических процедур, освоить базовые клинические и лабораторно-инструментальные методы обследования больного, особенно в случаях, требующих неотложной или интенсивной медицинской помощи;
- определять объем и последовательность терапевтических мероприятий (стационарное, амбулаторное лечение);

Задачей клинической практики второго года обучения является формирование у обучающихся компетенций, включающих в себя способность/готовность:

- разрабатывать схему, план и тактику ведения больного в сложных клинических случаях, обосновать дифференциальный диагноз, показания и противопоказания к назначению фармакотерапии, физио- и других видов лечения;
- определять необходимость специальных методов исследования (лабораторных, инструментальных), организовывать их выполнение и уметь интерпретировать их результаты;
- использовать методики распознавания и оказания помощи при неотложных состояниях;

3. Требования к результатам освоения программы практики

В результате прохождения производственной практики «Практика (вариативная)» обучающийся должен приобрести практические навыки, умения, на формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных

компетенций у обучающихся в соответствии с ФГОС ВО и ООП ВО по данной специальности:

Таблица 1

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с индикаторами достижения компетенции				
	Способен участвовать в оказании неотложной медицинской помощи при				
состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства					
	Уметь	основные симптомы проявления угрожающих жизни состояний в психиатрии (фебрильной шизофрении, психомоторного возбуждения, суицидального поведения, отказа от приема пищи, злокачественного нейролептического синдрома), требующих срочного медицинского вмешательства; этиологию, патогенез, диагностику неотложных			
ОПК-10.1 Оценивает состояние пациентов		состояний при психических расстройствах, требующих срочного медицинского вмешательства; клинические признаки состояний (фебрильной шизофрении, психомоторного возбуждения, суицидального поведения, отказа от приема пищи, злокачественного нейролептического синдрома), требующих срочного медицинского вмешательства; основные принципы и этапы оказания неотложной помощи			
		проводить осмотр, определять симптомы и устанавливать риск совершения суицидальных, аутоагрессивных или представляющих опасность для жизни окружающих действий, как следствие психических расстройств и расстройств поведения;			
	Владеть	навыками оценки состояния, требующего оказания медицинской помощи в неотложной форме			
	Знать	алгоритм оказания неотложной психиатрической помощи при внезапных острых или обострении хронических психических расстройств и расстройств поведения; правила оформления сопроводительной медицинской документации для пациентов, маршрутизируемых на дальнейший этап лечения			
ОПК-10.2 Оказывает неотложную медицинскую помощь при состояниях, требующих срочного медицинского	Уметь	оказывать неотложную психиатрическую помощь пациентам с психическими расстройствами и расстройствами поведения, в том числе: при осложнениях от применения лекарственных препаратов и медицинских изделий; при психомоторном возбуждении; при суицидальных тенденциях; при пароксизмальных состояниях			
вмешательства	Владеть	навыками оказания неотложной психиатрической помощи при внезапных острых или обострении хронических психических расстройств и расстройств поведения; навыками маршрутизации пациентов для оказания высокоспециализированной медицинской помощи на госпитальный этап и оформление необходимой сопроводительной медицинской документации			

4. Объем и содержание практики, организация проведения практики

Практика (вариативная) является обязательным разделом программы ординатуры и представляет собой вид учебной работы, непосредственно ориентированной на практическую подготовку обучающихся в соответствии с видом(ами) деятельности, на который направлена программа ординатуры.

Таблииа 2

Виды учебной	работы	Всего,	Объем по полугодиям			
		час.	1	2	3	4
Контактная работа обучающегося с преподавателем по				4	8	-
видам учебных за	нятий (Контакт. раб.):					
Практика/Практическая подготовка (ПП)		72	-	24	48	-
Самостоятельная работа обучающегося, в том числе подготовка к промежуточной аттестации (СР)		36	-	12	24	-
Вид промежуточной аттестации: Зачет (3), Зачет с оценкой (3O), Экзамен (Э)			-	30	3	-
Общий объём	в часах	108	-	36	72	-
	в зачетных единицах	3	-	1	2	-

Форма проведения практики: рассредоточенная.

Сроки прохождения практики: второй, третий семестры обучения в ординатуре.

Промежуточная аттестация: второй семестр – дифференцированный зачет, третий семестр – зачет.

Содержание практики по разделам (выполнение работ, соответствующих видам работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью) представлены в таблице 3.

Таблица 3

Содержание практики (выполнение работ, соответствующие видам работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью)	Сроки (продолжитель ность) работ		Код индикатора
	Нед.	Час.	
Первый год обучения	0,6	36	
Поликлиника	0,6	36	
1.1 Оказание экстренной психиатрической помощи при			ОПК-10.1,
острых психических расстройствах в условиях поликлиники			ОПК-10.2
Второй год обучения	1,4	72	
Стационар			
1.1 Оказание экстренной психиатрической помощи при острых психических расстройствах в стационаре	1,4	72	ОПК-10.1, ОПК-10.2

5. Самостоятельная работа

Самостоятельная работа обучающихся на практике направлена на совершенствование знаний и умений, лежащих в основе формируемых компетенций, а также на развитие навыков самоорганизации и самодисциплины.

Самостоятельная работа осуществляется в формах:

- изучение рекомендуемой литературы для подготовки к промежуточной аттестации;
 - подготовка и оформление отчета по практике и Дневника практики.

Контроль самостоятельной работы организуется как единство форм самоконтроля и контроля со стороны преподавателя.

6. Базы практической подготовки

Программа практики организуется:

- в образовательных организациях, осуществляющих медицинскую деятельность (клиники);
- в медицинских организациях, в том числе медицинских организациях, в которых располагаются структурные подразделения образовательных организаций и в иных организациях, осуществляющих деятельность в сфере охраны здоровья граждан в РФ на основании договора (клиническая база).

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности.

Сведения о конкретной медицинской организации, являющейся базой практической подготовки для данного вида практики, указываются в дневнике практики в соответствии с распределением.

Прохождение практики включает дежурства (суточные, в ночное время, в выходные или праздничные дни в соответствие с правилами внутреннего трудового распорядка и графиком дежурств той клинической базы, на которой ординатор проходит практику).

Перечень организаций проведения практической подготовки:

неврологический центр РостГМУ, психосоматические койки, пер.Нахичеванский, 29;

«Клиника неврозов», ул. Киргизская, 12Г;

ООО «Нова-Вита», ул. Темерницкая, 35A/31;

ООО «Надежда», ул. Стачки, 342

7. Организация и формы отчетности по практике

Обучающиеся в период прохождения практики:

- ведут дневники практики;
- соблюдают правила внутреннего трудового распорядка;
- соблюдают правила охраны труда, техники безопасности, в т.ч. пожарной;
- готовят отчет о прохождении практики.

В процессе прохождения практики обучающийся руководствуется данной программой практики.

На каждого обучающегося готовится характеристика, содержащая сведения об уровне освоения обучающимся профессиональных компетенций в период прохождения практики.

Оценивание практики осуществляется в ходе текущего контроля успеваемости, который проводится куратором группы за проведение практической подготовки по итогам выполнения отдельных видов работ или разделов в целом, в виде разбора клинических ситуаций и оценки практических навыков, выполненных в рамках решения конкретной профессиональной задачи.

Промежуточная аттестация проводится в период, предусмотренный календарным учебным графиком. Промежуточная аттестация проводится в форме защиты отчета о прохождении практики. При выставлении оценки учитывается характеристика на обучающегося. Форма промежуточной аттестации установлена учебным планом. Оценка о прохождении практики выставляется в аттестационный лист (зачетную ведомость).

8. Оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по практике

Оценочные материалы, включая оценочные задания для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практики представлены в Приложении Оценочные материалы по производственной практике.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

Таблица 4

№	Автор, наименование,	Количество		
п/п	место издания, издательство, год издания	экземпляров		
	Основная литература			
1	Дмитриева, Т. Б. Психиатрия. Национальное руководство. Краткое	ЭР		
	издание / под ред. Т. Б. Дмитриевой, В. Н. Краснова, Н. Г.			
	Незнанова, В. Я. Семке, А. С. Тиганова ; отв. ред. Ю. А.			
	Александровский Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 624 с			
	Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст: электронный.			
2	Шмуклер, А. Б. Шизофрения: руководство для врачей / А. Б.	1 экз		
	Шмуклер. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 172 c.			
3	Александровский, Ю. А. Пограничные психические расстройства:	2 экз		
	руководство для врачей / Ю. А. Александровский. – 5-е изд.,			
	перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 546 с.			
	Дополнительная литература			
1	Стал, С. Иллюстрации доктора Стала. Болезнь Альцгеймера и	1 экз		
	другие деменции = Stahl's Illustrated. Alzheimer's Disease and other			
	Dementias : руководство для врачей / С. М. Стал, Д. Э. Морриссетт ;			

	пер. с англ. под ред. В. В. Захарова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 239 с.	
3	Фармакорезистентность при лечении эндогенных психических расстройств и способы ее преодоления: научно-методическое издание / сост.: А.О. Бухановский, А.Я. Перехов, В.А. Солдаткин [и др.]; РостГМУ. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2007. – 112 с.	2, ЭP
5	Рациональная фармакотерапия в психиатрической практике: руководство для практикующих врачей; под общ. ред. Ю.А. Александровского, Н.Г. Незнанова Москва: Литтерра, 2014 1080 с Доступ из ЭБС «Консультант врача» - текст: электронный.	ЭР

Перечень ресурсов сети «Интернет»

Таблица 5

№	ЭЛЕКТОРОННЫЕ	Доступ
п/п	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	к ресурсу
1	Электронная библиотека РостГМУ. – URL:	Доступ
	http://109.195.230.156:9080/opacg/	неограничен
2	Консультант врача. Электронная медицинская библиотека: Электронная библиотечная система. — Москва: ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранениемКомплексный медицинский консалтинг» URL: http://www.rosmedlib.ru + возможности для инклюзивного образования	Доступ неограничен
3	Научная электронная библиотека eLIBRARY URL:	Открытый
	http://elibrary.ru	доступ
5	Национальная электронная библиотека URL: http://нэб.pф/	Виртуальный читальный зал при библиотеке
5	БД издательства Springer Nature URL: https://link.springer.com/ по IP-адресам РостГМУ и удалённо после регистрации, удалённо через КИАС РФФИ https://kias.rfbr.ru/reg/index.php (Haunpoekm)	Бессрочная подписка, доступ не ограничен
6	Федеральный центр электронных образовательных ресурсов	Открытый
	URL: http://srtv.fcior.edu.ru/ (поисковая система Яндекс)	доступ
7	Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава	Открытый
	Poccuu URL: https://femb.ru/femb/ (поисковая система Яндекс)	доступ
8	ЦНМБ имени Сеченова URL: https://rucml.ru (поисковая система	Ограниченный
	Яндекс)	доступ
9	Wiley: офиц. сайт; раздел «Open Access» / John Wiley & Sons. – URL: https://authorservices.wiley.com/open-research/open-access/browse-journals.html (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
10	Cochrane Library : офиц. сайт ; раздел «Open Access» URL: https://cochranelibrary.com/about/open-access	Контент открытого доступа
11	Кокрейн Россия : российское отделение Кокрановского сотрудничества / РМАНПО. – URL: https://russia.cochrane.org/	Контент открытого доступа
12	Univadis from Medscape: международ. мед. портал URL: https://www.univadis.com/ [Регулярно обновляемая база уникальных информ. и образоват. мед. ресурсов]. Бесплатная регистрация	
13	Med-Edu.ru : медицинский образовательный видеопортал URL: http://www.med-edu.ru/ . Бесплатная регистрация.	Открытый доступ

14	Мир врача: профессиональный портал [информационный ресурс для врачей и студентов] URL: https://mirvracha.ru (поисковая система Яндекс). Бесплатная регистрация	
15	DoctorSPB.ru : информсправ. портал о медицине [для студентов и врачей] URL: http://doctorspb.ru/	Открытый доступ
16	МЕДВЕСТНИК : портал российского врача [библиотека, база знаний] URL: https://medvestnik.ru	Открытый доступ
17	PubMed : электронная поисковая система [по биомедицинским исследованиям] URL: https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
18	Cyberleninka Open Science Hub : открытая научная электронная библиотека публикаций на иностранных языках. — URL: https://cyberleninka.org/	Открытый доступ
19	Lvrach.ru: мед. научпрактич. портал [профессиональный ресурс для врачей и мед. сообщества, на базе научпрактич. журнала «Лечащий врач»] URL: https://www.lvrach.ru/ (поисковая система Яндекс)	Открытый доступ
20	ScienceDirect: офиц. сайт; раздел «Open Access» / Elsevier URL: https://www.elsevier.com/open-access/open-access-journals	Контент открытого доступа
21	Taylor & Francis. Dove Medical Press. Open access journals :журналы открытого доступа. – URL: https://www.tandfonline.com/openaccess/dove	Контент открытого доступа
22	Taylor & Francis. Open access books : книги открытого доступа. — URL: https://www.routledge.com/our-products/open-access-books/taylor-francis-oa-books	Контент открытого доступа
23	Thieme. Open access journals : журналы открытого доступа / Thieme Medical Publishing Group . — URL: https://open.thieme.com/home (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
24	Karger Open Access: журналы открытого доступа / S. Karger AG. – URL: https://web.archive.org/web/20180519142632/https://www.karger.com/OpenAccess (поисковая система Яндекс)	доступа
25	Архив научных журналов / НП НЭИКОН URL: https://arch.neicon.ru/xmlui/ (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа
26	Русский врач: сайт [новости для врачей и архив мед. журналов] / ИД «Русский врач» URL: https://rusvrach.ru/	Открытый доступ
27	Directory of Open Access Journals: [полнотекстовые журналы 121 стран мира, в т.ч. по медицине, биологии, химии] URL: http://www.doaj.org/	Контент открытого доступа
28	Free Medical Journals URL: http://freemedicaljournals.com	Контент открытого доступа
29	Free Medical Books URL: http://www.freebooks4doctors.com	Контент открытого доступа
<u>30</u>	International Scientific Publications. – URL: http://www.scientific-publications.net/ru/	Контент открытого доступа
31	The Lancet : офиц. сайт. – URL: https://www.thelancet.com	Открытый доступ
32	Медлайн.Ру : медико-биологический информационный портал для специалистов: сетевое электронное научное издание URL: http://www.medline.ru	Открытый доступ
33	Медицинский Вестник Юга России: электрон. журнал / РостГМУ URL: http://www.medicalherald.ru/jour (поисковая система Яндекс)	Контент открытого доступа

34	Рубрикатор клинических рекомендаций Минздрава России URL:	Контент открытого
	https://cr.minzdrav.gov.ru/	доступа
35	ФБУЗ «Информационно-методический центр»	Открытый
	Роспотребнадзора: офиц. сайт. – URL: https://www.crc.ru	доступ
36	Министерство здравоохранения Российской Федерации : офиц.	Открытый
	сайт URL: https://minzdrav.gov.ru (поисковая система Яндекс)	доступ
37	Всемирная организация здравоохранения : офиц. сайт URL:	
	http://who.int/ru/	

10. Материально-техническое обеспечение практики

При прохождении практики (части практики) в Университете обучающиеся обеспечиваются материально-техническим оборудованием и библиотечным фондом Университета. Каждый обучающийся имеет доступ к компьютерным технологиям, мультимедийному оборудованию, медицинской документации.