

Победители XV Суздальской школы 2021

№	ФИО	Тема	Учреждение
1	Акинфиева Софья Сергеевна	Технологии машинного обучения как вспомогательный диагностический инструмент в практике врача-психиатра: протокол исследования	Национальный центр развития технологий социальной поддержки и реабилитации «Доверие» Москва
2	Попович Ульяна Олеговна	Особенности доманифестного этапа юношеского эндогенного приступообразного психоза с религиозным бредом	Научный центр психического здоровья
3	Шуненков Денис Андреевич	Психологические особенности самостигматизации у пациентов с психическими расстройствами невротического регистра	Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии (ФНКЦ РР)
4	Пальчикова Екатерина Игоревна	Когнитивные функции пациентов в период глобальной пандемии	Санкт-Петербург НМИЦ им. В.М.Бехтерева
5	Голыгина Светлана Евгеньевна	Результаты комплексного исследования состояния микроциркуляции крови у больных алкоголизмом при синдроме отмены алкоголя	Читинская государственная медицинская академия Министерства здравоохранения Российской Федерации
6	Фомичева Анастасия Вячеславовна	Клинико-иммунологический профиль астенических расстройств у пациентов с хронической сердечной недостаточностью	Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), ФГБНУ "Научный центр психического здоровья»
7	Швачкина Диана Сергеевна	Ассоциация маркеров редокс-дисбаланса с выраженностью ранних экстрапирамидных побочных эффектов антипсихотиков при лечении шизофрении	Приволжский исследовательский медицинский университет
8	Касьянов Евгений Дмитриевич	Семейная отягощённость расстройствами настроения: клинические и генетические факторы риска	ФГБУ "НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева" Минздрава России

9	Соловьёва Кристина Павловна	Генетические маркеры расстройств шизофренического спектра	Москва ГБУЗ ПКБ №1 ДЗМ
10	Кулешова Елена Олеговна	Реабилитация пациентов, перенесших острое полиморфное психотическое расстройство	Барнаул ФГБОУ ВО АГМУ Минздрава России
11	Москвитина Ульяна Сергеевна	О способе оценки влияния формы окружающего открытого пространства на психическую деятельность человека	г.Белгород, НИУ «БелГУ»
12	Меднова Ирина Андреевна	Спектр ацилкарнитинов у больных шизофренией с антипсихотик-индуцированным метаболическим синдромом и у психически здоровых лиц с метаболическим синдр	Научно-исследовательский институт психического здоровья, Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН, 2 Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН
13	Ободовская Татьяна Федоровна	Долговременное положительное влияние курса ээг-адаптивной саморегуляции на клинические признаки тревоги и депрессии у пациентов со смешанным тревожно-депрессивным расстройством	Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет
14	Бельцева Юлия Андреевна	Эффективность терапии: точка зрения пожилых пациентов психиатрического стационара	НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева
15	Синельникова Мария Михайловна	Социально-когнитивный тренинг в лечебно-реабилитационной работе с пожилыми пациентами страдающими психическими расстройствами	ОГБУЗ "Тамбовская психиатрическая клиническая больница»
16	Дьяченко Антон Васильевич	Транссексуалоподобные состояния при расстройствах шизофренического спектра	ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России

17	Кибитов Андрей Александрович	Ассоциация таqia полиморфизма гена ankk1/drd2 (rs1800497) с расстройствами пищевого поведения и аффективными нарушениями у пациентов с избыточной массой тела	НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева
18	Ермилов Олег Владимирович	Роль фактора сахароснижающей терапии в формировании особенностей сахарного диабета 2 типа при шизофрении	ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»
19	Датуашвили Марина Теймуразовна	Подходы к реабилитации детей и подростков с несуицидальным самоповреждающим поведением	Московский научно-исследовательский институт психиатрии филиал ФГБУ «НМИЦ ПН им. В. П. Сербского» Минздрава России
20	Федоренко Екатерина Андреевна	Факторы риска развития психотических расстройств при эпилепсии	Московский научно-исследовательский институт психиатрии филиал ФГБУ «НМИЦ ПН им. В. П. Сербского» Минздрава России