



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ  
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):  
2024622180

Дата регистрации: 21.05.2024

Номер и дата поступления заявки:  
2024621487 18.04.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:  
21.05.2024 Бюл. № 6

Контактные реквизиты:  
pkb1-nauka@mail.ru

Автор(ы):

Костюк Георгий Петрович (RU),  
Ушаков Вадим Леонидович (RU),  
Мосина Лариса Евгеньевна (RU),  
Захарова Наталья Вячеславовна (RU),  
Бравве Лидия Николаевна (RU),  
Кайдан Мария Андреевна (RU),  
Мамедова Галина Шакировна (RU),  
Андреюк Денис Сергеевич (RU),  
Ублинский Максим Вадимович (RU),  
Ахадов Толибджон Абдуллаевич (RU),  
Крупина Екатерина Алексеевна (RU)

Правообладатель(и):

Государственное бюджетное учреждение  
здравоохранения города Москвы  
«Психиатрическая клиническая больница № 1  
им. Н. А. Алексеева Департамента  
здравоохранения города Москвы» (RU)

Название базы данных:

База МРТ данных головного мозга больных с диагнозом шизофрения и нормы

Реферат:

База данных создана для исследовательских целей и фундаментальных исследований в области психиатрии. База данных включает данные 97 пациентов с шизофренией (F20.0) и 17 пациентов с кататоническим синдромом. Включение в исследование проводилось на стадии ремиссии и медикаментозного лечения. Контрольная группа состояла из 76 здоровых добровольцев. База данных содержит клинические показатели, результаты тестирования (DSM5, PANNS, FAB и др.), а также информацию о социо-демографических и клинико-динамических характеристиках пациентов. Оценка клинической картины проводилась по шкалам PANSS, NSA, FAB и др. Для пациентов были получены мультимодальные МРТ-данные, включая анатомическую МРТ, трактографию, функциональную МРТ в покое и при выполнении моторных задач, ЭЭГ и МРТ-спектроскопию. База данных содержит первичные МРТ-данные и постпроцессинговые результаты в программах Freesurfer и DSI Studio. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; сервер. ОС: Windows 10 Pro x64.

Вид и версия системы управления базой данных: MySQL

Объем базы данных: 3,5 МБ