

**Проекты, одобренные Этическим комитетом СПбГУ
в области исследований с привлечением людей,
в 2022 году**

1. Клинико-неврологическая, электрофизиологическая и нейрорадиологическая характеристика больных с односторонними МР-позитивными и МР-негативными формами височной эпилепсии.

Руководитель – Тибекина Л.М., СПбГУ. Исследователь – Субботина О.П., СПбГУ,
с 02.03.2022 по 01.03.2023

2. Языковое развитие детей, воспитывающихся матерями с опытом институционализации, и нейробиологические и поведенческие показатели синхронизации в диадах детей и их матерей с опытом институционализации.

Руководитель – Григоренко Е.Л., СПбГУ, с 02.03.2022 по 01.03.2023

3. Сравнительный анализ неинвазивных методов измерения толщины абдоминального жира.

Руководитель – Бардина Е.А, заведующая отделением лучевой диагностики ООО «Медикал Клуб Консилиум».

Куратор – Никишов А.Ю., ведущий инженер ООО «Исследовательский Центр Самсунг»,
с 02.03.2022 по 01.03.2023

4. Поведение детей школьного возраста в отношении здоровья («Health Behaviour in School-Aged Children») под эгидой Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Руководитель – Маточкина А.И., СПбГУ, с 02.03.2022 по 01.03.2023

5. Клинико-психопатологическая характеристика и нейрокогнитивный профиль пациентов с пограничным расстройством личности

Руководитель проекта – Петрова Н.Н., СПбГУ. Исследователь – Чарная Д.И., аспирант, СПбГУ,
с 06.04.2022 по 05.04.2023

6. Разработка междисциплинарного подхода к диагностике и коррекции нарушений эмоциональной сферы детей с использованием методов искусственного интеллекта: кросс-культурное исследование.

Руководитель – Ляксо Е.Е., СПбГУ, с 06.04.2022 по 05.04.2023

7. Оперативное исследование по вопросам развития и функционирования партнерства между НКО/организациями, действующими на базе сообществ, и государственными организациями на региональном и городском уровнях.

Руководитель – Мельник И.Н., генеральный директор «АСИ СПб». Исследователь: Камнева А.В., аспирант, СПбГУ, с 06.04.2022 по 05.04.2023

8. Динамика и взаимосвязь отношения к ребенку и социально-психологических характеристик женщин с ЭКО до и после рождения ребенка.

Руководитель – Аникина В.О., СПбГУ, с 06.04.2022 по 05.04.2023

9. Электрофизиологические показатели и параметры движений глаз испытуемых в процессе решения ими задач в различных условиях (большей и меньшей вовлеченности, разной сложности задач, в условиях оффлайн- и онлайн-обратной связи).

Руководитель проекта – Черниговская Т.В., СПбГУ, с 30.06.2022 по 29.06.2023

10. Распространенность ВИЧ-инфекции и рискованного поведения среди ключевых групп населения (МСМ, ЛУИН, СР, ТГЛ) в трех регионах Российской Федерации – комплексное биоповеденческое исследование (IBBS).

Руководитель проекта – Ежова Л.В., СПб БФ «Гуманитарное действие», с 08.07.2022 по 07.07.2023

11. Мониторинг здоровья обучающихся СУНЦ Академическая гимназия имени Д.К. Фаддеева.

Руководитель проекта – Русакова Майя Михайловна, СПбГУ, с 21.09.2022 по 20.09.2023

12. Мониторинг здоровья студентов Санкт-Петербургского государственного университета.

Руководитель проекта – Русакова Майя Михайловна, СПбГУ, с 21.09.2022 по 20.09.2023

13. Влияние холодовых испытаний практики тибетской йоги туммо на уровень сахара крови

Руководитель проекта – Минвалеев Ринад Султанович, СПбГУ, с 21.09.2022 по 20.09.2023

14. Влияние медитации на электрическую активность мозга, психофизиологические и когнитивные способности тибетских буддистов и простых людей, выполняющих адаптированную медитацию, взятую из традиции дзен

Руководитель проекта – Минвалеев Ринад Султанович, СПбГУ, с 21.09.2022 по 20.09.2023

15. Вегетативное обеспечение высотной адаптации

Руководитель проекта – Минвалеев Ринад Султанович, СПбГУ, с 21.09.2022 по 20.09.2023

16. Визуальное представление текста и лингвистическая обработка: механизмы чтения у людей с дислексией

Руководитель проекта – Алексеева Светлана Владимировна, СПбГУ, с 19.10.2022 по 18.10.2023

17. Гендерные характеристики негативной симптоматики у пациентов с первым эпизодом шизофрении и их ассоциация с функциональными исходами

Руководитель проекта – Петрова Наталия Николаевна, СПбГУ

Исследователь – Манюшина Виктория Михайловна, аспирант, СПбГУ
с 19.10.2022 по 18.10.2023

18. Психосоциальный дизайн рабочей среды как фактор субъективного благополучия сотрудника и инновационного потенциала организации

Руководитель проекта: Гуриева Светлана Дзахотовна, СПбГУ, с 19.10.2022 по 18.10.2023.