



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Национальный медицинский исследовательский центр
психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОГРАММА

**Всероссийской научно-практической конференции с международным
участием «ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ ГЕНЕТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ
И ПЕРСПЕКТИВЫ ТРАНСЛЯЦИИ В КЛИНИЧЕСКУЮ ПРАКТИКУ»
02 декабря 2022 года**

08.30 – 12.00 Регистрация участников

10.00 - 10.10 Приветствия

Симпозиум 1. ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ ГЕНЕТИКА: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

10.10 - 10.30 Голимбет В.Е. (Москва) Новый взгляд на вклад генов иммуно-воспалительной системы в клинические проявления шизофрении

10.30 - 10.50 Незнанов Н.Г. (Санкт-Петербург) К проблеме дефекта в аспекте современных моделей негативных расстройств при шизофрении (сообщение подготовлено при спонсорской поддержке АО «ГЕДЕОН РИХТЕР – РУС»)

10.50 - 11.10 Мазо Г.Э., Незнанов Н.Г., Кибитов А.О. (Санкт-Петербург) Депрессия и соматические заболевания: вопросы коморбидности

11.10 - 11.30 Крупицкий Е.М., Блохина Е.А., Рыбакова К.В., Кибитов А.О. (Санкт-Петербург) Фармакогенетика синдромов зависимости от алкоголя и опиоидов: результаты собственных исследований, проблемы, перспективы

11.30 - 11.50 Кибитов А.О., Касьянов Е.Д., Ракитько А.С., Ермакович Д.В., Кибитов А.А., Рукавишников Г.В., Ильинский В.В., Незнанов Н.Г., Мазо Г.Э. (Санкт-Петербург, Москва) Полногеномное ассоциативное исследование (GWAS) депрессии и полигенные шкалы риска в российской популяции на основе онлайн фенотипирования с использованием HADS и DSM

11.50 - 12.10 Семенова Н.В. (Санкт-Петербург) Дискуссионные вопросы этической оценки геномных исследований в психиатрии и наркологии

Симпозиум 2. Практические аспекты и методология современных исследований в психиатрической генетике

12.10 - 12.30 Муравьев А. И. (Москва) Особенности организации малых биобанков (Qvados-Bio)

12.30 - 12.45 Глотов А.С. (Санкт-Петербург) Биоресурсная коллекция «Репродуктивное здоровье человека» в контексте генетических исследований в психиатрии

12.45 - 13.00 Натальин П.Б. (Москва) Омиксные технологии BGI Genomics для полногеномного анализа в нейрогенетике

13.00 - 13.15 Лоскович А.В. (Москва) Система капиллярного электрофореза Qsep для контроля качества нуклеиновых кислот

13.15 - 14.00 Перерыв

Симпозиум 3. Экспериментальные генетические модели в психиатрии и аддиктологии

14.00 - 14.15 Гайнетдинов Р.Р. (Санкт-Петербург) Следовые амины и их рецепторы в психиатрии

14.15 - 14.30 Будыгин Е.А. (США) Оптогенетические исследования аддиктивного поведения (электронная презентация)

14.30 - 14.45 Калуев А.В., Демин К.А. (Санкт-Петербург, США, Армения) Кросс-видовая нейрогеномика хронического стресса

14.45 - 14.50 Куришев А.О., Абашкин Д.А., Карпов Д.С., Голимбет В.Е. (Москва) Применение системы CRISPR/Cas для индуцибельной экспрессии эпигенетического редактора dCas9-KRAB-MeCP2 для программируемой репрессии генов на примере клеток нейробластомы линии SH-SY5Y (электронная презентация)

Симпозиум 4. Возможности трансляции достижений психиатрической генетики в клиническую практику

Секция ШИЗОФРЕНИЯ

14.50 - 15.05 Алфимова М.В. (Москва) Концепция шизотипии в постгеномную эру

15.05 - 15.20 Иванов М.В., Становая В.В., Хальчицкий С.Е. (Санкт-Петербург)

Фармакогенетика и эпигенетика антипсихотиков современного поколения. (сообщение подготовлено при спонсорской поддержке АО «ГЕДЕОН РИХТЕР – РУС»)

15.20 - 15.25 Падерина Д.З., Корнетова Е.Г. (Томск) Ассоциация полиморфных вариантов генов рецепторов дофамина, серотонина и гена пролактина с развитием нейролептической гиперпролактинемии у больных шизофренией (электронная презентация)

15.25 - 15.40 Жилыева Т.В. (Нижний Новгород) Нарушения одноуглеродного обмена при шизофрении: от генетики к биохимии и клинике

15.40 - 15.45 Пожидаев И.В., Бойко А.С., Семке А.В. (Томск) Полиморфизмы генов нейротрансмиттерных систем у пациентов с шизофренией с тардивной дискинезией. (электронная презентация)

15.45 - 15.50 Вайман Е.Э., Шнайдер Н.А., Насырова Р.Ф. (Санкт-Петербург) Гены-кандидаты развития антипсихотик-индуцированного паркинсонизма у пациентов с шизофренией

15.50 - 16.05 Иващенко Д.В. (Москва, Пенза) Персонализированный подход к фармакотерапии острого психотического эпизода у подростков

16.05 - 16.10 Михайлова В.А., Абашкин Д.А., Голимбет В.Е. (Москва) Перспективы изучения однонуклеотидных полиморфизмов при шизофрении: ассоциации с фенотипом и функциональная значимость (электронная презентация)

16.10 - 16.25 Киренская А.В., Сторожева З.И. (Москва) Ассоциация полиморфизма гена глутаматдекарбоксилазы (ГДК1 - rs3749034) с риском шизофрении и нарушениями исполнительных функций: антисаккады, парадигма oddball и Р300

16.25 - 16.30 Бойко А.С., Пожидаев И.В., Корнетова Е.Г., Иванова С.А. (Томск). Полиморфизмы генов гормонов-регуляторов метаболизма у больных шизофренией с метаболическим синдромом (электронная презентация)

16.30 - 16.35 Полтавская Е. Г., Федоренко О. Ю., Корнетова Е.Г., Иванова С.А. (Томск) Исследование ассоциаций полиморфизмов генов субъединиц глутаматергических рецепторов с возрастом манифестации шизофрении (электронная презентация)

16.35 - 16.40 Плакунова В.В., Михайлова В.А. (Москва) Влияние гена CRP на выраженность негативных и когнитивных симптомов у больных шизофренией в зависимости от наличия детской травмы (электронная презентация)

16.40 - 16.45 Малашенкова И.К., Ушаков В.Л., Крынский С.А., Огурцов Д.П., Чекулаева Е.И., Хайлов Н.А., Захарова Н.В., Дидковский Н.А., Костюк Г.П. (Москва) Связь показателей иммунитета и воспаления с полиморфизмами генов цитокинов и Toll-подобных рецепторов при шизофрении (электронная презентация)

Секция АФФЕКТИВНЫЕ РАССТРОЙСТВА

16.45 - 17.00 Рукавишников Г.В. (Санкт-Петербург) Генетические и эпигенетические аспекты депрессии при аутоиммунных заболеваниях: перспективы для изучения

17.00 - 17.05 Касьянов Е.Д., Жилыева Т.В., Мазо Г.Э. (Санкт-Петербург, Нижний Новгород) Полиморфизмы генов, связанные с одноуглеродным метаболизмом, и риск развития аффективных расстройств в семьях

17.05 - 17.10 Кибитов А.А., Касьянов Е.Д., Рукавишников Г.В., Чупрова Н.А., Бобровский А.В., Мазо Г.Э., Кибитов А.О. (Москва, Санкт-Петербург) Ассоциация TaqIA полиморфизма гена ANKK1/DRD2 (rs1800497) с расстройствами пищевого

поведения и аффективными нарушениями у пациентов с избыточной массой тела
(электронная презентация)

Секция АДДИКЦИИ И КОМОРБИДНЫЕ СОСТОЯНИЯ

17.10 - 17.25 Блохина Е.А., Крупицкий Е.М. (Санкт-Петербург) Эффективность
налтрексона при синдроме зависимости от опиоидов: фармакогенетические аспекты

17.25 - 17.40 Трусова А.В., Гвоздецкий А.Н., Кибитов А.О. (Санкт-Петербург)
Генетические аспекты социальной тревожности у молодых взрослых с интернет-
зависимостью

17.40 - 17.45 Меркулова Т.В. Чупрова Н.А., Соловьева М.Г., Кибитов А.О. (Москва)
Полиморфизм Val66Met гена BDNF у пациентов с алкогольной зависимостью: ассоциация
с динамикой развития заболевания и аффективным статусом

17.45 - 17.50 Тигунцев В.В., Корнетова Е.Г., Федоренко О.Ю., Иванова С.А. (Томск)
Изучение вклада полиморфизмов гена GRIN2A в формирование злоупотребления
алкоголем у больных шизофренией (электронная презентация)

17.50 - 17.55 Николишин А.Е., Чупрова Н.А., Кибитов А.О. (Москва, Санкт-Петербург)
Генетические маркеры риска развития коморбидных депрессии и алкогольной
зависимости (электронная презентация)

17.55 - 18.00 Сидорова (Уфа) Анализ ассоциаций генетических полиморфизмов с
вариантами суицидального поведения у пациентов с алкогольной зависимостью
(электронная презентация)

18.00-19.00 Ежегодное собрание участников Российского национального консорциума по психиатрической генетике

Для участия необходимо зарегистрироваться по ссылке:

<https://conference.bekhterev.ru/december>

**Организационный комитет приглашает Вас принять
участие в работе конференции!**