





V РОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПСИХИАТРИИ И НАРКОЛОГИИ

Программа

Томск, 17-18 мая 2023 г.



ТОМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ РАН

ДЕПАРТАМЕНТ НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ПСИХИАТРОВ

V РОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПСИХИАТРИИ И НАРКОЛОГИИ»

ПРОГРАММА

Томск 17–18 мая 2023 г.

V РОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПСИХИАТРИИ И НАРКОЛОГИИ»

Организационный комитет:

Бохан Н.А., акад. РАН, д.м.н., проф. (Томск) – председатель

Иванова С.А., д.м.н., проф. (Томск)

Ветлугина Т.П., д.б.н., проф. (Томск)

Казенных Т.В., д.м.н. (Томск)

Корнетова Е.Г., д.м.н. (Томск)

Федоренко О.Ю., д.м.н. (Томск)

Лебедева В.Ф., д.м.н. (Томск)

Перчаткина О.Э., к.м.н. (Томск)

Бойко А.С., к.м.н. (Томск)

Никитина В.Б., д.м.н. (Томск)

Гуткевич Е.В., д.м.н. (Томск)

Левчук Л.А., к.б.н. (Томск)

Камаева Д.А., к.м.н. (Томск)

Программный комитет:

Бохан Н.А., акад. РАН, д.м.н., проф. (Томск) – председатель

Иванова С.А., д.м.н., проф. (Томск) – зам. председателя

Ветлугина Т.П., д.б.н., проф. (Томск) – зам. председателя

Алтынбеков К.С., д.м.н. (Алматы, Казахстан)

Афтанас Л.И., академик РАН, д.м.н., проф. (Новосибирск)

Велиляева А.С., к.м.н., доцент (Самарканд, Узбекистан)

Gavin P. Reynolds, д-р наук, проф. (Шеффилд, Великобритания)

Давыдова Т.В., д.м.н. (Москва)

Дыгай А.М., академик РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Идова Г.В., д.б.н., проф. (Новосибирск)

Лиманкин О.В., д.м.н. (Санкт-Петербург)

Клюшник Т.П., д.м.н., проф. (Москва)

Козлов В.А., академик РАН, д.м.н., проф. (Новосибирск)

Маркова Е.В., д.м.н., проф. (Новосибирск)

Насырова Р.Ф., д.м.н. (Санкт-Петербург)

Незнанов Н.Г., д.м.н., проф. (Санкт-Петербург)

Степанов В.А., академик РАН, д.б.н., проф. (Томск)

Удут В.В., член-корреспондент РАН, д.м.н., проф. (Томск)

Узбеков М.Г., д.м.н., проф. (Москва)

Штарк М.Б., академик РАН, д.б.н., проф. (Новосибирск)

Чехонин В.П., академик РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Генеральный спонсор:

ООО «Лундбек Рус»

Спонсоры:

БЕЛУПО, лекарства и косметика
ООО НПФ «Материа Медика Холдинг»
ООО «Ласа Лабораториос»
ООО «Компания Хеликон»
АО «Вектор-Бест»
АО «Медтехника»
Дельрус
ООО «Химмедснаб»

Глубокоуважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе V Российской конференции с международным участием «Современные проблемы биологической психиатрии и наркологии», которая состоится в Томске 17–18 мая 2023 года на базе НИИ психического здоровья Томского НИМЦ.

Место проведения конференции: НИИ психического здоровья Томского НИМЦ (Томск, ул. Алеутская, 4).

Основное место проживания иногородних участников конференции: гостиница «Сибирь» (пр. Ленина, 91; тел. 52-72-25).

Проезд до НИИ психического здоровья:

- от гостиницы «Сибирь» централизованно трансфером;
- от ж/д вокзала «Томск-1» и автовокзала на автобусе №11 до остановки «Сосновый Бор»;
- от остановки «Главпочтамт» на автобусе №16 до остановки «Сосновый Бор».

Регистрация участников конференции:

17 мая с 9.00 до 14.00 (НИИ психического здоровья).

Формат проведения конференции: очно-заочный.

Регламент работы конференции:

Доклады:

- на пленарном заседании 20 мин.;
- на симпозиумах 10–15 мин.;
- на секции молодых ученых 5–10 мин.

Все электронные постеры, вошедшие в программу конференции, будут размещены на сайте http://www.mental-health.ru.

Контактная информация (код Томска – 3822)

Телефоны для связи НИИ психического здоровья:

724-379 – приемная института;

724-425 - факс;

723-516 – Перчаткина Ольга Эрнстовна, к.м.н., зав. отделом координации научных исследований.

Эл. почта института: mental@tnimc.ru.

Информация о проведении конференции размещается на сайте: https://www.tnimc.ru/nauka/nauchnye-meropriyatiya/russian-events/v-rossiyskaya-konferentsiya-s-mezhdunarodnym-uchastiem-sovremennye-problemy-biologicheskoy-psikhiatr/

16 мая состоится обзорная экскурсия по городу Томску. Начало в 15.00 от гостиницы «Сибирь».

Научная программа

17 мая, среда

Открытие конференции

(9.30-10.00)

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО

директора НИИ психического здоровья Томского НИМЦ, заведующего кафедрой психиатрии, наркологии и психотерапии Сибирского государственного медицинского университета, академика РАН, д.м.н., проф., Заслуженного деятеля науки РФ

Бохана Николая Александровича

приветствия:

Степанов Вадим Анатольевич – директор Томского НИМЦ, академик РАН, д.б.н, проф. (Томск);

Галажинский Эдуард Владимирович – ректор Национального исследовательского Томского государственного университета, член Совета при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, академик РАО, д.психол.н., проф. (Томск);

Чехонин Владимир Павлович – заместитель Президента РАН, академик РАН, д.м.н., проф., Заслуженный деятель науки РФ (Москва);

Афтанас Любомир Иванович — директор Научноисследовательского института нейронаук и медицины, академик РАН, д.м.н., проф. (Новосибирск);

Незнанов Николай Григорьевич — директор Национального медицинского исследовательского центра психиатрии и наркологии им. В.М. Бехтерева, главный внештатный специалист-эксперт по психиатрии Росздравнадзора, Президент Российского общества психиатров, д.м.н., проф., Заслуженный деятель науки РФ (Санкт-Петербург);

Клюшник Татьяна Павловна – директор Научного центра психического здоровья», д.м.н., проф. (Москва);

Куликов Евгений Сергеевич – ректор Сибирского государственного медицинского университета, д.м.н. (Томск);

Gavin P. Reynolds – почетный профессор Университета Шеффилд-Халлам, почетный профессор Королевского университета Белфаста, экс-президент Британской ассоциации психофармакологии (Шеффилд, Великобритания).

Пленарное заседание

(10.00-10.40)

Сопредседатели:

акад. РАН Н.А. Бохан (Томск), проф. Т.П. Ветлугина (Томск), проф. С.А. Иванова (Томск)

10.00-10.20

Бохан Н.А., Иванова С.А. (Томск) – Молекулярная психиатрия: поиск биомаркеров на основе омиксных технологий и нейросетей.

10.20-10.40

Ветлугина Т.П., Прокопьева В.Д., Мандель А.И. (Томск) – Молекулярные мишени для адъювантной терапии алкоголизма.

Кофе-брейк (10.40–11.00)

Симпозиум 1

«Иммунологические и нейробиологические аспекты психических и аддиктивных расстройств»

(11.00-13.00)

Сопредседатели:

проф. Т.П. Ветлугина (Томск), проф. Т.В. Давыдова (Москва), проф. Е.В. Маркова (Новосибирск)

11.00-11.15

Давыдова Т.В., Ветрилэ Л.А., Захарова И.А. (Москва) — Антитела к нейромедиаторам — биомаркеры психических и аддиктивных расстройств.

11.15-11.30

Маркова Е.В., Княжева М.А. (Новосибирск) — Экспериментальное обоснование разработки новых технологий иммунотерапии депрессии.

11.30-11.40

Никитина В.Б., Белокрылова М.Ф. (Томск) — Биологические маркеры дифференциальной диагностики непсихотических психических расстройств у женщин.

11.40-11.55

Савушкина О.К., Бокша И.С., Омельченко М.А., Зозуля С.А., Терешкина Е.Б., Прохорова Т.А., Отман И.Н., Воробьева Е.А., Бурбаева Г.Ш. (Москва) — Базовые биохимические и иммунологические параметры крови пациентов с ультравысоким риском развития психоза как основа стратификации гетерогенной группы.

11.55-12.20

Чубаровский В.В. (Москва) – Астенический синдром после выхода из острого психотического расстройства: современные подходы к терапии.

12.20-12.30

Солонский А.В., Шумилова С.Н. (Томск) — Структурные эффекты нейрогистогенеза мозга человека.

12.30-12.45

Трифонова Е.А., Клименко А.И., Гайнова И.А., Кочетов А.В., Лашин С.А. (Новосибирск) — Детские аутоиммунные нейропсихические синдромы PANS/PANDAS и аутизм, вызванный материнской иммунной активацией: связь с сигнальным путем mTOR.

12.45-13.00

Ладанов Е.Л. (Москва) — Микроскопия в современных условиях.

Обед (13.00–13.40)

Симпозиум 2

«Клинико-биологические и социальные проблемы современной психиатрии»

(13.40-16.10)

Сопредседатели:

д.м.н. Е.Г. Корнетова (Томск), д.м.н., доцент Сиденкова А.П. (Екатеринбург), д.б.н., проф. Шошина И.И. (Санкт-Петербург)

13.40-14.10

Корнетова Е.Г. (Томск) – Современные возможности эффективного и безопасного антипсихотического лечения больных шизофренией.

14.10-14.25

Шошина И.И., Иванов М.В., Тумова М.А. (Санкт-Петербург) – Зрительные нарушения как объективные маркеры функционального состояния пациента в психоневрологической практике.

14.25-14.40

Кожевникова Т.А. (Красноярск) – Особенности психического статуса пациентов, перенесших в анамнезе коронавирусную инфекцию.

14.40-14.55

Иванов М.В., Становая В.В. (Санкт-Петербург) — Феномен резистентности в терапии психических расстройств: настоящее и будущее в диагностике и методах противорезистентных воздействий (в записи).

14.55-15.10

Счастный Е.Д. (Томск) – Современные подходы к диагностике и терапии депрессии при шизофрении.

15.10-15.25

Отмахов А.П. (Санкт-Петербург) – Клинико-биологические предикторы течения шизофренических расстройств: значение манифестного этапа.

15.25-15.40

Сиденкова А.П. (Екатеринбург) — Старение мозга. Когнитивный континуум: когнитивная норма — возрастная когнитивная дисфункция — когнитивное расстройство.

15.40 - 15.55

Лобачева О.А., Корнетова Е.Г., Казенных Т.В. (Томск) – Биологические маркеры прогноза эффективности терапии больных шизофренией.

15.55-16.10

Гуткевич Е.В., Лебедева В.Ф., Павлова О.А., Владимирова С.В., Бохан Н.А. (Томск) — Всемирный день психического здоровья как эффективный элемент системы охраны общественного здоровья. 30-летний опыт и перспективы.

18 мая, четверг

Симпозиум 3

«Молекулярно-генетические основы психических и аддиктивных расстройств»

(9.30-11.15)

Сопредседатели:

д.м.н. Р.Ф. Насырова (Санкт-Петербург), д.м.н. Г.Г. Симуткин (Томск), д.м.н. О.Ю. Федоренко (Томск)

9.30 - 9.45

Федоренко О.Ю., Корнетова Е.Г., Иванова С.А. (Томск) – Клиническая гетерогенность шизофрении: вклад полиморфизма генов глутаматергической системы.

9.45-10.05

Насырова Р.Ф., Лиманкин О.В., Азарова Л.А., Незна-нов Н.Г. (Санкт-Петербург) — Эффективность психофармакотерапии: генетические и клинические аспекты.

10.05-10.35

Reynolds G.P. (Шеффилд, Великобритания) – From early life stress to psychiatric illness: a role for epigenetics? (в записи).

10.35-10.50

Вялова Н.М., Симуткин Г.Г., Бохан Н.А., Иванова С.А. (Томск) — Секвенирование генов *GSK3B*, *PIP5K2A*, *BDNF*, *NGF*, *HTR2C*, *NRG1* у пациентов с аффективными расстройствами и здоровых лиц.

10.50-11.05

Гареева А.Э. (Уфа) — Результаты полногеномного ассоциативного анализа с риском развития шизофрении в трех этнических группах из Республики Башкортостан (в записи).

11.05-11.15

Тигунцев В.В., Корнетова Е.Г., Федоренко О.Ю., Иванова С.А. (Томск) — Ассоциации полиморфных вариантов генов глутаматергической системы с формированием поведенческих паттернов у больных шизофренией.

Кофе-брейк (11.15–11.40)

Симпозиум 4

«Молекулярно-биологические механизмы психических и аддиктивных расстройств» (заседание секции «Молекулярная психиатрия» РОП)

(11.40-13.00)

Сопредседатели:

проф. С.А. Иванова (Томск), к.х.н., доцент В.В. Коваль (Новосибирск), д.б.н., доцент Т.Г. Амстиславская (Новосибирск), д.б.н., проф. И.С. Бокша (Москва)

11.40-11.55

Амстиславская Т.Г., Смирнова К.В., Чижова Н.Д. (Новосибирск) – Роль мутаций Q31L и L100P в гене *Disc1* на эмоциональные нарушения, обусловленные хроническим стрессом.

11.55-12.10

Смирнова Л.П. (Томск) – Сравнительный протеомный анализ сыворотки крови больных шизофренией и БАР.

12.10-12.25

Черноносов А.А., Коваль В.В. (Новосибирск) — Массспектрометрические подходы в поиске биомаркеров психических заболеваний.

12.25-12.40

Бокша И.С., Савушкина О.К., Омельченко М.А., Терешкина Е.Б., Прохорова Т.А., Воробьева Е.А., Бурбаева Г.Ш. (Москва) – Кластеризация по тромбоцитарным биохимическим параметрам пациентов с юношескими депрессиями как подход к обнаружению клинико-биологических корреляций.

12.40-12.50

Левчук Л.А., Рощина О.В., Симуткин Г.Г., Бохан Н.А., Иванова С.А. (Томск) – Белки повреждения нервной ткани как диагностические маркеры депрессивных расстройств.

12.50-13.00

Шушпанова Т.В., Станкевич К.С. (Томск) — Молекулярное моделирование мишеней действия этанола и метахлорбензгидрилмочевины (м-CI-БГМ) ГАМКА-рецептора.

> Кофе-брейк (13.00–13.30)

Секция молодых ученых и Конкурс докладов

(13.30–16.10)

Члены жюри:

д.б.н., доцент Т.Г. Амстиславская (Новосибирск), д.б.н., проф. И.С. Бокша (Москва), д.м.н., проф. Е.В. Маркова (Новосибирск), д.м.н. Р.Ф. Насырова (Санкт-Петербург), д.м.н. Симуткин Г.Г. (Томск)

13.30-13.40

Серенко Е.В. (Новосибирск) – Редактирование агрессивного фенотипа модулированными *ex vivo* иммунокомпетентными клетками: экспериментальное исследование.

13.40-13.50

Бойко А.С. (Томск) — Молекулы клеточной адгезии у больных шизофренией с метаболическим синдромом.

13.50-14.00

Меднова И.А. (Томск) — Применение глубокой нейронной сети для классификации больных шизофренией на основании концентрации периферических цитокинов, хемокинов и ростовых факторов.

14.00-14.10

Ермаков Е.А. (Новосибирск) — Концентрация внеклеточной ДНК, гистонов и других аларминов в крови при шизофрении: связь с хроническим системным воспалением.

14.10-14.20

Камаева Д.А. (Томск) – Роль иммунологической дисрегуляции в формировании каталитической активности антител при аффективных и психотических расстройствах.

14.20-14.30

Казанцева Д.В. (Томск) — Изменение оксидоредуктазных активностей IgG пациентов с шизофренией в зависимости от фазы заболевания.

14.30-14.40

Полтавская Е.Г. (Томск) – Исследование ассоциации гена GRM3 с ведущей симптоматикой шизофрении.

14.40-14.50

Серегин А.А. (Томск) — Анализ протеома сыворотки крови пациентов с биполярным аффективным расстройством.

14.50-15.00

Тропынина А.Ю. (Новосибирск) – Исследование корреляции экспрессии нейротрофического фактора мозга (BDNF) с выраженностью изменений височной доли при эпилепсии.

15.00-15.10

Кудабаева М.С. (Томск) — Неинвазивная визуализация нейрогенеза с помощью усиления экспрессии ферритина молодыми нейронами в головном мозге крыс.

15.10-15.20

Чижова Н.Д. (Новосибирск) — Вклад мутации q311 в гене *DISC1* в угашение условной реакции пассивного избегания у мышей.

15.20-15.30

Бадалов А.А. (Бишкек) — Феноменология психофизиологического изоморфизма в нейропсихиатрии: морфофункциональные аспекты клинических особенностей комбинированной формы психопатологического диатеза (РИИ).

15.30-15.40

Мельник А.А. (Екатеринбург) — Синдром мягкого когнитивного снижения: клинико-лабораторные аспекты ранней диагностики.

15.40-15.45

Трунова Ю.А. (Барнаул) – COVID-19 и его влияние на возникновение непсихотических психических расстройств.

15.45-15.50

Гуськова О.А. (Тюмень) — Проявления стресса после COVID-19-ассоциированной пневмонии и совладание с ним.

15.50-15.55

Докенова С.В. (Барнаул) — Особенности психопатологических нарушений во время пандемии при синдроме зависимости от ПАВ.

15.55-16.00

Шапошникова Ю.В. (Красноярск) — Несуицидальные поверхностные самоповреждения у подростков с психическими расстройствами непсихотического уровня.

16.00-16.05

Дик К.П. (Екатеринбург) – Додементные когнитивные расстройства как предикторы возникновения послеоперационного делирия у пациентов старшего возраста, перенесших кардиохирургические операции.

16.05-16.10

Казицева В.О. (Якутск) — Нервно-психическое напряжение в процессе обучения у детей после кохлеарной имплантации с фиксацией биообратной связи.

круглый стол

(16.10-17.00)

Модераторы:

Н.А. Бохан (Томск)

Т.Г. Амстиславская (Новосибирск)

И.С. Бокша (Москва)

Т.П. Ветлугина (Томск)

Т.В. Давыдова (Москва)

С.А. Иванова (Томск)

В.В. Коваль (Новосибирск)

О.В. Лиманкин (Санкт-Петербург)

Е.В. Маркова (Новосибирск)

Р.Ф. Насырова (Санкт-Петербург)

Церемония награждения за лучшие устные доклады

Общая дискуссия

Подведение итогов конференции

ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Постерная секция

Галкин С.А. (Томск) — Особенности параметров мозговой гемодинамики у больных алкоголизмом с разной гибкостью когнитивных функций.

Гуткевич Е.А., Гуткевич Е.В., Гныря Л.Ю. (Томск) – Международная классификация функционирования—микроэкология в системе персонализированной профилактики и реабилитации расстройств психического здоровья.

Дмитриева Е.М. (Томск) – Анализ белков сыворотки крови больных шизофренией и биполярным расстройством.

Епимахова Е.В., Ветлугина Т.П., Кисель Н.И., Мартыненко Л.И. (Томск) — Взаимосвязь цитокинов и показателей красной крови при алкогольной зависимости.

Жанаева С.Я., Альперина Е.Л., Дземидович С.С., Идова Г.В. (Новосибирск) – Периферические иммунные показатели при идиопатической болезни Паркинсона.

Жданова А.Г., Султанова А.Н. (Новосибирск) – Концептуализация созависимости как феномена аддиктивного спектра (на основании обзора литературы).

Золотарева А.А. (Москва) – Адаптация русскоязычной версии опросника соматоформной диссоциации.

Казанцева А.В. (Уфа) – Репликативный анализ ассоциаций GWAS-локусов депрессивных расстройств с уровнем депрессивности.

Касьянова А.А., Соболевская П.А., Петрова Н.Н. (Санкт-Петербург) — Расчет размера выборки на основе предварительных результатов ассоциации провоспалительного цитокина IL-6 с депрессивными эпизодами при биполярном аффективном и рекуррентном депрессивном расстройствах.

Климов А.В., Цыплина Е.Ю., Салахутдинова З.В., Слез-кин М.И. (Томск) — Дисбаланс содержания нейротрансмиттеров в крови при локальном аллергическом рините.

Ли К.В., Фирсова Н.Н. (Новосибирск) – Клинический опыт применения Карипразина в амбулаторных условиях частной клиники.

Меднова И.А., Левчук Л.А., Петкун Д.А., Корнетова Е.Г., Иванова С.А. (Томск) — Содержание нейроспецифических белков в сыворотке крови больных шизофренией с попытками суицида.

Меламуд М.М., Ермаков Е.А., Бунева В.Н., Бойко А.С., Камаева Д.А., Иванова С.А. (Новосибирск, Томск) — Связь концентрации внеклеточной ДНК с уровнем цитокинов в плазме крови больных шизофренией.

Миназов Р.Д. (Казань) — Задачи реабилитации пациентов с пограничным расстройством личности, сопровождающимся аддикциями.

Новожеева Т.П., Шушпанова Т.В., Новицкая Л.Н., Коломиец Н.Э., Смагина М.И., Матвеенко А.В., Мелешко М.В. (Томск) — Растительное средство, оказывающее детоксикационное действие на ЦНС, при алкогольной интоксикации.

Поплевченков К.Н., Агибалова Т.В., Бузик О.Ж. (Москва) — Оценка эффективности мотивационной работы в программе медицинской реабилитации пациентов с сочетанной зависимостью от психоактивных веществ.

Силаева Д.В., Гуткевич Е.В. (Томск) — Психологическая помощь при расстройствах пищевого поведения.

Тарасова А.Е., Панкова Т.М., Старостина М.В. (Новосибирск) – Влияние миелопептидов на микроглию гиппокампа хронически зависимых от морфина мышей линии с57вl/6.

Тураев Б.Т. (Самарканд) — Влияние изменений в печени у пациентов с COVID-19 на течение алкогольной зависимости.

Тураев Б.Т., Хасанова Н.Ш. (Самарканд) – Влияние пандемии COVID-19 на потребление алкогольной продукции.

Федорова А.С., Макушкина О.А., Голенкова В.А. (Санкт-Петербург) — Контрастная чувствительность и микротремор глаз у лиц с шизоаффективной и шизотипической симптоматикой: пилотное исследование.

Хаятов Р.Б., Шамсикулова С.А. (Самарканд) – Особенности коморбидного течения депрессивных расстройств при алкогольной зависимости.

Шумилова С.Н., Солонский А.В. (Томск) — Влияние внутриутробной алкогольной интоксикации на церебральный васкулогенез.

Спонсоры конференции:

















