

25 мая 2024 г. в Санкт-Петербурге в Национальном медицинском исследовательском центре психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева в рамках Всероссийского конгресса с международным участием "Психическое здоровье в меняющемся мире" состоялся

Всероссийский научно-практический colloquium по биологической психиатрии

«От научной гипотезы к успешному стартапу»

МИССИЯ КОЛЛОКВИУМА:

- **Поддержка на начальных этапах развития инициативных проектов в области биологической психиатрии для формирования реальных и конкурентных продуктов (товаров, услуг, сервисов, технологий и т.д.)**
- **Первичная комплексная экспертиза проектов**
- **Отбор проектов для продвижения в рамках программ российских институтов развития (Фонд Сколково)**
- **Формирование благоприятной среды в профессиональном сообществе для появления новых проектов**

Цель Коллоквиума: продвижение современных перспективных научных достижений в области биологической психиатрии для практического применения с использованием возможностей Фонда Сколково.

В рамках Коллоквиума состоялся **конкурс перспективных проектов** с высоким научным и коммерческим потенциалом в области биологической психиатрии с перспективой участия в программах Фонда «Сколково» по развитию стартапов в области биомедицины.

Для отбора победителей жюри конкурса провело комплексную оценку каждого проекта с учетом научной ценности и коммерческого потенциала.

СОСТАВ ЖЮРИ КОНКУРСА:

НАУЧНАЯ ЭКСПЕРТИЗА :

- **Незнанов Н.Г.** – д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки РФ, директор ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России,

президент Российского общества психиатров, главный внештатный специалист-эксперт по психиатрии Росздравнадзора, Президент Всемирной ассоциации динамической психиатрии, г. Санкт-Петербург

- **Клюшник Т.П.** – д.м.н., профессор, директор ФГБНУ “Научный центр психического здоровья” Минобрнауки России
- **Голимбет В.Е.** – д.б.н., профессор, руководитель лаборатории клинической генетики ФГБНУ «Научный центр психического здоровья», Минобрнауки России г. Москва
- **Кибитов А.О.** – д.м.н., руководитель отделения геномики психических расстройств ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
- **Крупницкий Е.М.** – д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе, руководитель отдела наркологии ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
- **Мазо Г.Э.** – д.м.н., заместитель директора по инновационному научному развитию ФГБУ «НМИЦ психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева», руководитель Института трансляционной психиатрии ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России, г. Санкт-Петербург
- **Морозова М.А.** - д.м.н., главный научный сотрудник, заведующая лабораторией психофармакологии ФГБНУ “Научный центр психического здоровья” Минобрнауки России, г. Москва
- **Горобец Л.Н.** - д.м.н., профессор, руководитель отделения психоэндокринологии ФГБУ "НМИЦ психиатрии и наркологии им. В.П.Сербского" Минздрава России, г. Москва

БИЗНЕС- ЭКСПЕРТИЗА:

- **Аксенова В.** – к.б.н., Директор по акселерации направления: Медицинские технологии | Wellness, Кластер биологических и медицинских технологий, Фонд «Сколково» г. Москва
- **Щербаков С.** - Проектный менеджер Кластера биологических и медицинских технологий Фонд «Сколково» г. Москва
- **Ракитько А.С.,** - к.ф.-м.н., директор по науке ООО “Генотек”, г. Москва

К конкурсу после предварительного отбора по критериям Фонда Сколково были допущены 6 проектов из Санкт-Петербурга, Москвы и Нижнего Новгорода.

По итогам конкурса после обсуждения каждый из экспертов провел оценку каждого проекта по 16-ти критериям. Научная и бизнес-экспертиза были проведены независимо, итог включал баллы обоих вариантов экспертизы с увеличением веса бизнес-экспертизы в два раза.

В результате победителями признаны три проекта, получивших максимальные оценки жюри, и , по условиям конкурса, имеющих возможность прямого контакта с Фондом Сколково для продвижения своих проектов в рамках экосистемы Фонда.

ПРОЕКТЫ-ПОБЕДИТЕЛИ

Название проекта	ФИО презентующего автора	БИЗНЕС-ЭКСПЕРТИЗА		НАУЧНАЯ ЭКСПЕРТИЗА		ИТОГОВЫЙ БАЛЛ	
		Балл	Место	Балл	Место	Балл	Место
Мобильное приложение для пациентов с синдромом раздраженного кишечника «ATARAXIA».	Маркин К.В. (Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, Санкт-Петербург)	2,295	1	2,207	1	6,797	1
Сервис проспективной регистрации Систематических, Мета-аналитических И Клинических исследований в биомедицинских науках (СистеМИКа)	Сорокин М.Ю. (НМИЦ психиатрии и неврологии им В.М. Бехтерева . Санкт-Петербург)	1,415	2	2,123	3	4,953	2
Bekhterev AI: цифровой скрининг психических расстройств.	Касьянов Е.Д. (НМИЦ психиатрии и неврологии им В.М. Бехтерева . Санкт-Петербург)	1,355	4	2,18	2	4,89	3

Информация о Коллоквиуме-2025 будет размещена на сайтах:

- ФГБУ «НМИЦ ПН им. В.М. Бехтерева» Минздрава России: www.bekhterev.ru,
- Российского общества психиатров: www.psychiatr.ru,

- Российского национального консорциума по психиатрической генетике
<http://rncpg.org>