

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.093.01,
СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПСИХИАТРИИ И НЕВРОЛОГИИ ИМЕНИ
В.М. БЕХТЕРЕВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от 31 марта 2022 г. № 6 о присуждении Ефремову Илье Сергеевичу, гражданину Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Клинико-генетические ассоциации в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя с инсомническими нарушениями» по специальности 14.01.27 — наркология, принята к защите 27 января 2021 года, протокол № 2, диссертационным советом Д 208.093.01, созданным на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии имени В.М. Бехтерева» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 192019, Санкт-Петербург, ул. Бехтерева, д. 3 (приказ Минобрнауки России № 105/нк от 11.04.2012 г. о создании диссертационного совета).

Соискатель Ефремов Илья Сергеевич, 1992 года рождения. Ефремов Илья Сергеевич в 2018 году окончил педиатрический факультет федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Педиатрия». С 2018 по 2020 гг. проходил ординатуру по специальности «психиатрия» на кафедре психиатрии и наркологии с курсом ИДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский

университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2020 г. по настоящее время работает ассистентом кафедры психиатрии и наркологии с курсом ИДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. С 2020 г. по 2022 г. диссертант работал врачом-психиатром в общепсихиатрическом отделении государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканская клиническая психиатрическая больница» Республики Башкортостан.

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель по специальности 14.01.27 – наркология: Асадуллин Азат Раилевич, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры психиатрии и наркологии с курсом ИДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Егоров Алексей Юрьевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий лабораторией нейрофизиологии и патологии поведения федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт эволюционной физиологии и биохимии имени И.М. Сеченова» Российской академии наук.

Сиволап Юрий Павлович, доктор медицинских наук, главный консультант общества с ограниченной ответственностью «Лечебный центр» Департамента здравоохранения города Москвы.

Ведущая организация – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский

государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации подготовила положительный отзыв, подписанный заведующим кафедрой психиатрии, наркологии и медицинской психологии, д.м.н., доцентом Солдаткиным Виктором Александровичем и утвержденный ректором, д.м.н., профессором Шлык Сергеем Владимировичем. Согласно заключению, диссертация Ефремова Ильи Сергеевича на тему «Клинико-генетические ассоциации в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя с инсомническими нарушениями» является законченной научно-квалификационной работой, посвященной решению актуальной задачи – установить клинико-генетические взаимосвязи в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя с инсомническими нарушениями.

Соискатель имеет 41 опубликованную работу, в том числе по теме диссертации опубликовано 14 работ: 6 статей опубликовано в журналах, определенных перечнем ВАК, из них 1 статья опубликована в журналах, индексируемых в международной базе данных Scopus.

Научные работы соискателя посвящены изучению клинико-генетических взаимосвязей в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя с инсомническими нарушениями. В диссертации отсутствуют недостоверные сведения о работах, опубликованных соискателем ученой степени, перечень публикаций свидетельствует о многолетнем интересе автора к теме диссертации.

Наиболее значимые работы из числа опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК:

1. Ефремов И.С. и др. Ассоциация полиморфных вариантов генов (HTR2A, MTNR1A, MTNR1B, CLOCK, DRD2) и бессонницы при синдроме зависимости от алкоголя / И.С. Ефремов, А.Р. Асадуллин, В.С. Добродеева [и др.] // Неврология, нейропсихиатрия, психосоматика. – 2021. – Т. 13, №. 5. – С. 34-39.

2. Ефремов И.С. и др. Алкоголь и нарушения сна / И.С. Ефремов, А.Р. Асадуллин, Р.Ф. Насырова [и др.] // Обозрение психиатрии и медицинской психологии имени В.М. Бехтерева. – 2020. – № 3. – С. 27-34.

3. Ефремов И.С. и др. Ассоциация депрессивных расстройств, сопровождающихся нарушением сна, и тяжести клинической картины алкогольной зависимости / И.С. Ефремов, А.Р. Асадуллин, Э.А. Ахметова, Р.Ф. Насырова // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2020. – № 8. – С. 19-27.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: заведующего кафедрой психиатрии и наркологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора Юлдашева Владимира Лабибовича, заведующей кафедрой психиатрии и наркологии ФГБОУ ВО Тюменского ГМУ Минздрава РФ, доктора медицинских наук, профессора Раевой Татьяны Викторовны; заведующего кафедрой психиатрии и медицинской психологии Казанского государственного медицинского университета, доктора медицинских наук, профессора Менделевича Владимира Давыдовича; заведующего кафедрой психиатрии, медицинской психологии ФГБОУ ВО «Омский государственный медицинский университет» МЗ РФ, доктора медицинских наук, доцента Усова Григория Михайловича.

Все отзывы положительные, замечаний не содержат. В них говорится об актуальности темы исследования, адекватности избранных методов исследования поставленным задачам исследования, их современности, обоснованности выводов и положений диссертации, грамотном изложении, важности научного и практического вклада.

Выбор официальных оппонентов обоснован их признанием как ведущих специалистов в данной области психиатрии-наркологии, компетентностью, публикациями, связанными с темой диссертации. Выбор ведущей организации обоснован ее научной школой, где работают ведущие специалисты в области клинической и фундаментальной психиатрии-наркологии.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Установлены клинико-генетические ассоциации в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя с инсомническими нарушениями.

Доказано, что установленные ассоциации связаны с тяжелым течением алкогольной зависимости: риском развития алкогольного делирия и судорожных припадков после отмены алкоголя, депрессивными и тревожными нарушениями в постабстинентном периоде, суицидальным риском.

Обосновано, что выявленные клинико-генетические ассоциации также имеют важное значение в определении прогноза дальнейшего течения заболевания, а также определения группы риска пациентов, которым необходимо повышенное внимание при дальнейшем наблюдении и профилактики риска рецидива злоупотребления алкоголем.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: впервые в сравнительном кросс-секционном исследовании показаны клинико-генетические ассоциации полиморфных вариантов генов HTR2A (rs6313), MTNR1A (rs34532313), MTNR1B (rs10830963), CLOCK (rs1801260), DRD2 (rs1800497) у пациентов с алкогольной зависимостью с инсомническими нарушениями в постабстинентном периоде и без таковых.

Впервые продемонстрирована связь инсомнических нарушений в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя и генотипа GG гена MTNR1B (rs10830963), а также связь генотипа TT гена CLOCK (rs1801260) с отсутствием инсомнических нарушений в постабстинентном периоде. Впервые определены генетические маркеры риска суицидального поведения у пациентов с инсомническими нарушениями в постабстинентном периоде, не встречающиеся у пациентов без инсомнических нарушений: генотип TT гена MTNR1A (rs34532313), генотип TT гена HTR2A (rs6313), генотип TT гена CLOCK (rs1801260).

Впервые обнаружена ассоциация депрессивных нарушений в постабстинентном периоде и носительства генотипа GG гена MTNR1B (rs10830963) у пациентов с алкогольной зависимостью и инсомническими нарушениями в постабстинентном периоде.

Впервые показана ассоциация носительства генотипа TT гена CLOCK (rs1801260) и судорожных припадков в после отмены алкоголя у пациентов с инсомническими нарушениями в постабстинентном периоде.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: полученные соискателем результаты исследования внедрены в практическую деятельность и используются при проведении лечебной работы в стационарных отделениях государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканский клинический наркологический диспансер» Министерства здравоохранения Республики Башкортостан, стационарных отделениях государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Республиканский клинический психотерапевтический центр» Министерства здравоохранения Республики Башкортостан.

Результаты исследования внедрены в педагогическую деятельность и используются при проведении научной и учебно-методической работы кафедры психиатрии и наркологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ.

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

Полученные результаты обоснованы использованием валидизированного комплекса клинико-психопатологических, психометрических и молекулярно-генетических методов исследования, а также применением современных методов статистического анализа и визуализации данных. Методология исследования базируется на принципах доказательной медицины и основных положениях отечественной и зарубежной психиатрии-наркологии.

Теоретическая основа исследования базируется на данных современных зарубежных и отечественных биомедицинских исследований клинико-

генетических ассоциациях в постабстинентном периоде у пациентов с синдромом зависимости от алкоголя и инсомническими нарушениями. Концепция исследования согласуется с основными положениями биопсихосоциальной концепции психических расстройств. Научные идеи диссертационной работы базируются на анализе и обобщении данных, полученных при комплексном обследовании.

Проведение исследования, его дизайн, критерии включения, и исключения, форма информированного согласия одобрены локальным этическим комитетом ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России (Протокол от 27.02.2019 г. № 2; Протокол от 08.07.2020 г. № 7; Протокол от 21.04.2021 г. № 8).

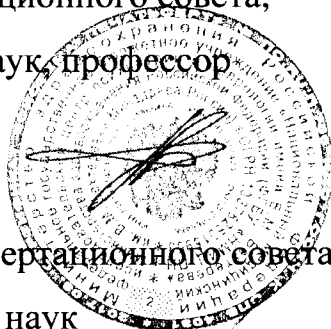
Личный вклад соискателя состоит в: личном участии диссертанта на всех этапах процесса подготовки диссертации; осуществлении сбора материала и обследовании включённых в исследование пациентов; участии в апробации результатов исследования; выполнении статистической обработки и интерпретации экспериментальных данных; участии в подготовке основных публикаций по выполненной работе. Соискатель самостоятельно, на основании анализа отечественной и зарубежной литературы определил тему научного исследования, разработал его дизайн, определил цель, задачи, этапы, методы исследования, провел анализ состояния вопроса по данным современной литературы. Автором лично проведено комплексное клиническое и психометрическое обследование всех включенных участников исследования, обработаны и интерпретированы полученные экспериментальные данные. Вышесказанное подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивым методологическим подходом к решению поставленных задач, концептуальностью и взаимосвязями выводов.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

На заседании 31 марта 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Ефремову И.С. учёную степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.27 — наркология.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 6 докторов наук по специальности 14.01.27 – наркология, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 20, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель диссертационного совета,
доктор медицинских наук, профессор



Незнанов Николай Григорьевич

Учёный секретарь диссертационного совета,
кандидат медицинских наук

A handwritten signature in black ink, belonging to Yablova Yulia Alexandrovna.

Яковлева Юлия Александровна

31.03.2022 г.