

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.09, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 20 сентября 2023 г. №7

О присуждении Просветову Андрею Олеговичу, гражданину Российской Федерации, учёной степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Применение транскраниальной магнитной стимуляции в комплексном лечении депрессивных расстройств при болезни Паркинсона» по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), принята к защите 28 июня 2023 года (протокол заседания №4), диссертационным советом 21.2.016.09, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, 127473, г. Москва, ул. Делегатская, 20, стр. 1, Приказ Минобрнауки России о создании совета №742/НК от 11.04.2023 г.

Соискатель Просветов Андрей Олегович, 15 марта 1996 года рождения.

В 2020 году окончил федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова» Правительства Российской Федерации, по специальности «Лечебное дело».

С 2020 по 2023 гг. обучался в очной аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре психиатрии, наркологии и психотерапии ФДПО по специальности психиатрия и наркология.

Работает старшим лаборантом кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии ФДПО с 2022 года по настоящее время в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Диссертация выполнена на кафедре психиатрии, наркологии и психотерапии ФДПО федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель – член-корреспондент РАН, Заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор Цыганков Борис Дмитриевич, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра психиатрии, наркологии и психотерапии ФДПО, заведующий кафедрой.

Официальные оппоненты:

Самушия Марина Антиповна – доктор медицинских наук, доцент, федеральное государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральная государственная медицинская академия» Управления делами Президента Российской Федерации, проректор по научной работе, кафедра психиатрии, заведующая кафедрой

Николаев Евгений Львович – доктор медицинских наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, кафедра социальной и клинической психологии факультета управления и социальных технологий, заведующий кафедрой

дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, город Курск, в своём положительном отзыве, подписанном Пастух Инной Альбертовной, доктором медицинских наук, доцентом, заведующим кафедрой психиатрии и психосоматики, указала, что диссертационное исследование Просветова Андрея Олеговича на тему: «Применение транскраниальной магнитной стимуляции в комплексном лечении депрессивных расстройств при болезни Паркинсона», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), выполненное под научным руководством члена-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора Цыганкова Бориса Дмитриевича, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи – повышение эффективности комплексной терапии депрессивных расстройств с применением транскраниальной магнитной стимуляции у пациентов с болезнью Паркинсона. Диссертационное исследование Просветова Андрея Олеговича полностью соответствует требованиям, установленным пунктами 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции постановления Правительства Российской Федерации от 26.01.2023 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, в том числе в диссертации отсутствуют недостоверные

сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, а ее автор Просветов Андрей Олегович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки).

Отзыв о научно-практической значимости диссертационной работы Просветова Андрея Олеговича обсуждён и одобрен на заседании кафедры психиатрии и психосоматики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, протокол заседания № 12 от 7 июля 2023 года.

Отзыв утвержден проректором по научной работе и инновационному развитию федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктором медицинских наук, профессором Липатовым Вячеславом Александровичем.

Соискатель имеет 5 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 5 работ, из них в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации опубликовано 3 работы, объемом 4,26 печатных листов, с авторским вкладом 20,4%, в других изданиях – 2.

Публикации посвящены изучению распространенности депрессивных расстройств при болезни Паркинсона, а также методам лечения, в том числе, транскраниальной магнитной стимуляции. Планирование и проведение исследования, анализ результатов, написание статей и тезисов осуществлены соискателем лично. Все основные результаты, представленные на защиту, опубликованы в виде статей в рецензируемых научных журналах и тезисах докладов в сборниках научных конференций.

В диссертации отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных соискателем ученой степени работах.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Просветов, А.О. Применение транскраниальной магнитной стимуляции в лечении депрессивного расстройства при болезни Паркинсона / А.О. Просветов, Б.Д. Цыганков, А.Б. Гехт, Е.В. Кузнецов, Ю.Э. Лесс, Д.А. Тумуров, Г.Р. Попов, Д.Б. Цыганков, С.Р. Рангус // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2022. – 122(9). – С. 79-85.
2. Просветов, А.О. Применение транскраниальной магнитной стимуляции и СИОЗС в комплексном лечении пациентов с депрессивными расстройствами при болезни Паркинсона / А.О. Просветов, Б.Д. Цыганков, С.Р. Рангус, Е.В. Кузнецов // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2023. – 1. – С. 8-19.
3. Рангус, С.Р. Применение транскраниальной магнитной стимуляции в лечении резистентной депрессии у пациентов с резидуальной органической недостаточностью центральной нервной системы / С.Р. Рангус, Б.Д. Цыганков, А.О. Просветов, Ю.А. Юршев // Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии. – 2023. – 4. – С. 241-255.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

из Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт нейронаук и медицины» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, подписанный академиком РАН, доктором медицинских наук, профессором, директором НИИНМ Афтанасом Любомиром Ивановичем.

Отзыв положительный, замечаний и вопросов не содержит;

из Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ставропольский государственный медицинский университет», подписанный доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой психиатрии, психотерапии и медицинской психологии Боевым Игорем Викторовичем.

Отзыв положительный, замечаний и вопросов не содержит;

из Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, подписанный членом-корреспондентом РАН, доктором медицинских наук, профессором, профессором кафедры психиатрии и наркологии, Хритининым Дмитрием Федоровичем.

Отзыв положительный, замечаний и вопросов не содержит;

из Московского научно-исследовательского института психиатрии – филиала Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и наркологии имени В.П. Сербского» Министерства здравоохранения Российской Федерации, подписанный кандидатом медицинских наук, руководителем отделения нелекарственных методов терапии, Цукарзи Эдуардом Эдуардовичем.

Отзыв положительный, замечаний и вопросов не содержит.

Во всех отзывах в соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» содержится письменное согласие на сбор, обработку, хранение и передачу персональных данных в работу диссертационного совета 21.2.016.09.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными специалистами в области психиатрии, в частности, в вопросах изучения аффективных расстройств при болезни Паркинсона, дегенеративных заболеваний центральной нервной системы, диагностики и лечения данных заболеваний, и нелекарственных методов лечения депрессивных расстройств, таких как транскраниальная магнитная стимуляция, имеют публикации в сфере исследования, представленной в диссертации, что позволяет им оценить актуальность, научную новизну и практическую значимость диссертации.

Ведущая организация признана широко известной своими научными исследованиями и достижениями в области изучения аффективных расстройств, соматизированных нарушений и способна оценить актуальность, научную и практическую ценность диссертационной работы.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработаны рекомендации для практической психиатрии по применению комплексного лечения в сочетании с транскраниальной магнитной стимуляцией в терапии депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона,

предложены суждения, касающиеся применения транскраниальной магнитной стимуляции как нефармакологического метода лечения депрессии при болезни Паркинсона,

доказана перспективность использования новых идей в науке и практике существенно восполняющих дефицит представлений о влиянии протокола iTBS транскраниальной магнитной стимуляции совместно с СИОЗС на лечение депрессивного расстройства у пациентов с болезнью Паркинсона,

введены новые подходы к совершенствованию оказания медицинской помощи в рамках лечения депрессии у пациентов с болезнью Паркинсона.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений о структуре клинических вариантов депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона, а также факторах, влияющих на эффективность комплексной терапии депрессивного расстройства у пациентов с болезнью Паркинсона с применением транскраниальной магнитной стимуляции,

применительно к проблематике диссертации, результативно, с получением обладающих новизной результатов, **использован** комплекс существующих базовых методов исследования, в том числе клинико-психопатологический, клинико-катамнестический, экспериментально-психологический, статистический; подбор комплекса примененных методик полностью соответствовал цели и задачам исследования,

изложены гипотезы о том, что комплексное лечение депрессивных симптомов у пациентов с болезнью Паркинсона с применением транскраниальной магнитной стимуляции обеспечивает более быструю и глубокую степень редукции данных симптомов; факторами, влияющими на эффективность комплексной терапии депрессивного расстройства у пациентов с болезнью Паркинсона с применением транскраниальной магнитной стимуляции, являются апатический клинический вариант, правая латерализация симптомов при болезни Паркинсона, наличие социальной поддержки и акинетико-ригидная форма болезни Паркинсона,

раскрыты возможности применения протокола iTBS транскраниальной магнитной стимуляции у пациентов с болезнью Паркинсона,

изучены клинические варианты депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона, а также факторы, влияющие на эффективность комплексной терапии депрессивного расстройства у пациентов с болезнью Паркинсона с применением транскраниальной магнитной стимуляции,

проведена модернизация существующих подходов лечения депрессий у пациентов с болезнью Паркинсона.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

Разработаны комплексные рекомендации для практической психиатрии по применению комплексного лечения в сочетании с транскраниальной магнитной стимуляцией в терапии депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона, которые **внедрены** (имеются справки о внедрении) в научную и педагогическую деятельность кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также в лечебный процесс медицинского учреждения «Институт психического здоровья и аддиктологии».

определены перспективы практического применения рекомендаций диссертационного исследования, заключающиеся в возможности оказания

медицинской помощи в рамках лечения депрессии у пациентов с болезнью Паркинсона с учетом факторов, влияющих на эффективность терапии и стойкость ремиссии, **создана** система рекомендаций, способствующих более эффективному лечению депрессии у пациентов с болезнью Паркинсона, **представлены** предложения по дальнейшему совершенствованию лечения депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона.

Оценка достоверности результатов исследования выявила адекватность поставленной цели, достаточность объема клинических исследований и корректность статистической обработкой материала; статистическая обработка осуществлялась при помощи пакета прикладных программ Statistica 10.0 (StatSoft Inc., США)

теория построена на известных, проверяемых фактах, согласуется с опубликованными в литературе данными других исследователей

идея базируется на анализе и обобщении передового опыта других исследователей. Полученные результаты не противоречат данным, представленным в независимых источниках по данной тематике

использованы литературные данные о ранее проведенных исследованиях, которые показали, что автор всесторонне рассмотрел проблему депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона,

установлено совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, а именно: аффективные расстройства при БП преимущественно проявляются в виде депрессии и тревоги (Gallagher D.A., et al., 2012); iTBS при депрессивных расстройствах у пациентов с болезнью Паркинсона эффективна и безопасна (Benninger D.H., et al., 2011).

использованы современные методики сбора материала и дизайна исследования такие как клиничко-психопатологический, клиничко-катамнестический, экспериментально-психологический, статистический.

Личный вклад соискателя заключается в проведении обследования 88 пациентов с депрессивными расстройствами при болезни Паркинсона. В процессе выполнения задач исследования, автор осуществил психометрическое и клиническое обследование, внесение полученных результатов в базу данных.

Автором самостоятельно проводились процедуры транскраниальной магнитной стимуляции по протоколу iTBS, динамическое наблюдение и терапия пациентов на протяжении 6 месяцев. На основании результатов исследования была проведена статистическая обработка полученных данных. По результатам работы автором подготовлены основные публикации, а также написана диссертационная работа.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием последовательного плана исследования, непротиворечивой методологической платформы, концептуальности и взаимосвязи выводов.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было. Соискатель Просветов Андрей Олегович ответил на все задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привел собственную аргументацию по вопросам применения транскраниальной магнитной стимуляции в лечении депрессивных расстройств у пациентов с болезнью Паркинсона.

Диссертационный совет считает, что на основании вышеизложенного диссертационное исследование Просветова Андрея Олеговича на тему: «Применение транскраниальной магнитной стимуляции в комплексном лечении депрессивных расстройств при болезни Паркинсона», по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), выполненное под научным руководством члена-корреспондента РАН, доктора медицинских наук, профессора, Цыганкова Бориса Дмитриевича, является научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи – повышение эффективности комплексной терапии депрессивных расстройств с применением транскраниальной магнитной стимуляции у пациентов с болезнью Паркинсона и, имеющей существенное значение для психиатрии.

По актуальности темы, новизне, теоретической и практической значимости полученных результатов диссертация Просветова А.О. полностью соответствует предъявляемым требованиям, установленным пунктом 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в действующей редакции постановления

Правительства Российской Федерации от 26.01.2023 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, в том числе в диссертации соискатель ученой степени ссылается на авторов и источники заимствования материалов или отдельных результатов; Просветовым А.О. отмечены в диссертации все случаи использования результатов научных работ, выполненных лично и/или в соавторстве.

Совет рекомендует дальнейшее использование материалов диссертации в учебном процессе для студентов, ординаторов и врачей.

На заседании 20 сентября 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Просветову Андрею Олеговичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 8 докторов наук по специальности 3.1.17. Психиатрия и наркология (медицинские науки), участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, проголосовали:

за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя

диссертационного совета 21.2.016.09 при
ФГБОУ ВО «МГМСУ имени А.И. Евдокимова»

Минздрава России, Заслуженный врач РФ,

доктор медицинских наук,

профессор

 Барденштейн Леонид Михайлович

Ученый секретарь диссертационного
совета 21.2.016.09 при
ФГБОУ ВО «МГМСУ имени А.И. Евдокимова»

Минздрава России», кандидат медицинских наук,

доцент

 Гаджиева Уммурайзат Хизриевна

20 сентября 2023 года