

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.28 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования первый московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук

аттестационное дело № 74.01-24/193-2022

Решение диссертационного совета от 13 февраля 2023 года, протокол № 2

О присуждении Бабаевой Нигяр Наби кызы, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Дородовое консультирование беременных с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе» в виде рукописи по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите 31 октября 2022 (протокол №6) диссертационным советом ДСУ 208.001.28, созданным при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 1199/Р от 05.10.2022).

Бабаева Нигяр Наби кызы, 1990 года рождения, в 2015 году окончила Первый МГМУ имени И.М.Сеченова, по специальности «Лечебное дело».

В 2019 году Бабаева Нигяр Наби кызы зачислена в число соискателей ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по специальности 14.01.01 Акушерство и гинекология.

С 2019 года по настоящее время работает в должности врача акушера-гинеколога в ООО «Альтамед+».

Диссертация на тему «Дородовое консультирование беременных с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология выполнена на кафедре акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины имени Н. В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Научный руководитель:

Хизроева Джамиля Хизриевна – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии клинического института детского здоровья имени Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Зайнулина Марина Сабировна – доктор медицинских наук, профессор кафедры акушерства гинекологии и репродуктологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, главный врач Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Родильный дом № 6 им. проф. В.Ф. Снегирева»

Николаева Мария Геннадьевна – доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры акушерства и гинекологии с курсом дополнительного профессионального образования, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Оппоненты дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», в своем положительном отзыве, составленном доктором медицинских наук, профессором **Шугинным Игорем Олеговичем**, руководителем акушерским физиологическим отделением, указал, что диссертационная работа Бабаевой Нигяр Наби кызы «Дородовое консультирование беременных с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология, является научно-квалификационной работой, содержит работающий алгоритм ведения пациенток с данной патологией и новые решения актуальной научно-практической задачи акушерства и гинекологии по ранней диагностике рисков ВТЭО у беременных с высоким риском тромбозов и ишемических инсультов в анамнезе, что способствует снижению осложнения течения беременности и послеродового периода.

Научная новизна, достоверность и объективность материалов исследования, практическая значимость полученных результатов позволяют считать, что диссертационная работа Бабаевой Нигяр Наби кызы полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 6 опубликованных работ, по теме диссертации, общим объемом 3,1 печатных листа, в том числе статьи в журналах, включенных в Перечень ВАК при Минобрнауки России, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук – 1; статей в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus – 6; публикаций в сборниках материалов международных и всероссийских научных конференций – 6.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Хизроева Д.Х., Бабаева Н.Н., Макацария Н.А., Элалами И., Гри Ж.-К. Клиническое значение гемостазиологического скрининга на тромбофилию у беременных с тромбозами в анамнезе. *Акушерство, Гинекология и Репродукция*. 2022;16(5):xxx–xxx. [SCOPUS]
2. Султангаджиева Х.Г., **Бабаева Н.Н.**, Егорова Е.С., Хизроева Д.Х., Султангаджиев М.Г. Патогенетически обоснованная тактика ведения беременности при ретрохориальной гематоме. *Акушерство, Гинекология и Репродукция*. 2021;15(5):548-561. [SCOPUS]
3. Бицадзе В.О., Слуханчук Е.В., Хизроева Д.Х., Третьякова М.В., Пятигорская Н.В., Акиньшина С.В., **Бабаева Н.Н.**, и др. Антикоагулянтные, противовоспалительные, противовирусные и противоопухолевые свойства гепаринов. *Акушерство, Гинекология и Репродукция*. 2021;15(3):295-312. . [SCOPUS]

На диссертацию и автореферат поступили отзывы от: доктора медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессора, заведующий 1-ым родильным отделением ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации - **Баева Олега Радомировича**, доктора медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология), профессора кафедры акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В.Склифосовского ФГАОУ ВО

Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) - **Джибладзе Теи Амирановны,**

Отзывы положительные, критических замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработан дифференцированный подход к профилактике не только повторных тромбозов во время беременности, но и акушерских осложнений у женщин с тромбозами в анамнезе, основанный на совокупной оценке данных личного анамнеза, имеющихся факторов риска, сроке беременности, типе/этиологии тромбоза/инсульта, риске рецидива тромботического события, а также выявления новых факторов риска тромбозов;

проведен подробный анализ различных факторов риска тромбозов и тромбофилических состояний у пациенток с тромбозами в анамнезе в ассоциации с акушерскими осложнениями.

Впервые с целью улучшения существующих методов вторичной профилактики тромбозов, помимо генетической и приобретенной тромбофилии высокого риска, *было предложено* исследование других факторов риска, в частности полиморфизмов генов PAI-I, F2 Thr165Met, FGB I/D как возможных новых кандидатов на факторы риска тромбозов у беременных и родильниц.

Оценка и контроль исследований, проведенных для выявления этиологического фактора развития тромбоза, *позволила* выработать соответствующую стратегию вторичной тромбопрофилактики.

Внедрение предложенного метода дородового консультирования и выработанная стратегия ведения беременности у пациенток с тромбозами и акушерскими осложнениями в анамнезе *продемонстрировало* клиническую эффективность, которая заключалась в значимом увеличении числа живорождений и отсутствии случаев ре-тромбозов.

Теоретическая значимость диссертационного исследования обоснована тем, что:

обоснована тем, что *проведена* систематизация существующих международных и отечественных моделей оценки факторов риска венозных тромбоэмболических осложнений, в том числе у беременных.

Проведена оценка различных стратегий профилактики вторичного тромбоза, особенно у беременных пациенток с циркуляцией антифосфолипидных антител и генетической тромбофилией.

Изучены перинатальные исходы беременности у женщин с тромбозами в анамнезе.

Выявлены дополнительные факторы риска тромбозов во время беременности у женщин с осложнениями беременности в анамнезе.

Помимо первоначальной оценки факторов риска ВТЭ, *доказана* необходимость переоценки во втором, третьем триместрах беременности и в послеродовом периоде.

Разработана оптимальная схема профилактики в ситуациях риска для женщин с чисто акушерским АФС, наследственной тромбофилией высокого и низкого риска развития тромбозов.

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

подтверждается тем, что дородовое консультирование беременных с венозными тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе с критической оценкой личного и семейного тромботического и акушерского анамнеза, скринингом на антифосфолипидные антитела и генетическую тромбофилию позволило выработать эффективную стратегию ведения беременности. Внедрение данной стратегии в ряде родовспомогательных учреждений продемонстрировало клиническую эффективность, которая заключалась в значимом увеличении числа живорождений и отсутствии случаев ре-тромбозов.

Результаты исследования внедрены в практическую работу ООО Медицинского Женского Центра (г. Москва, Земляной вал д.62, стр.1), Родильном доме №32 (ГКБ им. С.П. Боткина Филиал №2) и в Родильном доме №4, филиал №1 ГКБ им. В.В. Виноградова. Полученные результаты исследования по ведению беременности с антифосфолипидным синдромом и отягощенным акушерским анамнезом внедрены в учебный процесс (в рамках лекционного курса, семинарских занятий, занятий научного кружка) на кафедре акушерства и гинекологии Клинического института детского здоровья им. Н.Ф. Филатова ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:

Достоверность научных положений, результатов исследований и рекомендаций, обусловлена:

Во-первых – проспективным дизайном исследования и достаточным количеством объектов: 50 женщин с отягощенным акушерским анамнезом и венозными и артериальными тромбозами в анамнезе (основная группа исследования); и 40 здоровых беременных женщин (контрольная группа).

Во - вторых - избранные соискателем методы лабораторного, клинического и инструментального обследования современны, выполнены в специализированных учреждениях на сертифицированном оборудовании.

В-третьих - автором использованы соответствующие характеру распределения изучаемых признаков и величин методы статистического анализа, выполненные с использованием пакета прикладных программ Microsoft Office 2019 для работы с электронными таблицами и IBM JAMOVl версия 1.2.27.0.

Использовано сравнение авторских данных и данных, полученных ранее в исследованиях отечественных и зарубежных авторов, посвященных ведению беременности с тромбозами и инсультами в анамнезе.

Использованы современные методики сбора и обработки исходной информации, представительны выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов наблюдения и методов исследования. Первичная документация (протоколы исследований, опросники, компьютерные базы данных) проверена и соответствует материалам, включенным в диссертацию. Выводы, полученные в ходе исследовательской работы, логично вытекают из содержания диссертации, соответствуют поставленным задачам, научно аргументированы и имеют научно-практическую значимость. Практические рекомендации обоснованы результатами проведенных исследований и могут служить руководством в работе.

Научные положения, выносимые на защиту, логично вытекают из фактического материала и соответствуют цели диссертационной работы.

Основные положения диссертации доложены на международных и всероссийских конференциях и конгрессах.

Автореферат соответствует содержанию диссертации.

Личный вклад соискателя состоит в: непосредственном участии автора во всех этапах диссертационного исследования. Автором проанализована актуальность исследования, сформулирована цель и задачи

исследования, его дизайн. Автор самостоятельно курировал и проводил консультирование пациенток.

В ходе сбора материала для диссертационной работы соискателем производился забор материала, сбор анамнеза, отбор пациентов.

Все результаты проведенного исследования подвергались тщательному анализу, систематизации и статистической обработке.

Автор принял участие в разработке алгоритма ведения пациенток с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе.

До научного сообщества доведены результаты исследования посредством публикаций, выступлений на конференциях по теме диссертации.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Бабаева Нигяр Наби кызы, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было, членами диссертационного совета был задан ряд вопросов, на которые соискатель Бабаева Нигяр Наби кызы дала исчерпывающие ответы.

По результатам защиты диссертации на заседании 13 февраля 2023 года диссертационный совет принял решение: за решение научной задачи, алгоритмов ведения беременности пациенток с тромбозами и ишемическими инсультами в анамнезе, имеющей существенное значение для акушерства и

гинекологии, присудить Бабаевой Нигяр Наби кызы ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, присутствовавших на заседании, из них 11 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации из 20 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени 17, против присуждения ученой степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Председатель

диссертационного совета
академик РАН, д.м.н., профессор

Макацария Александр Давидович

Ученый секретарь

диссертационного совета
д.м.н., профессор

Семиков Василий Иванович

«14» февраля 2023 года