

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Бернс Ангелины Сергеевны на тему

«Клиническое значение нарушений плазменного звена гемостаза у больных хроническим гломерулонефритом с нефротическим синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет ДСУ 208.001.21 при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности 3.1.32. Нефрология

В первую очередь актуальность данного исследования обусловлена тем, что течение нефротического синдрома на фоне хронического гломерулонефрита напрямую связано с риском тромбообразования, который во многом определяет неблагоприятный исход болезни. Критическим фактором, ухудшающим прогноз, нередко становятся именно тромбоэмболические осложнения. В настоящее время отсутствуют унифицированные алгоритмы оценки риска тромбозов и выбора режима антикоагуляции у пациентов с хроническим гломерулонефритом, отягощенным нефротическим синдромом. В связи с этим разработка и внедрение более точных методов раннего выявления таких осложнений, а также эффективное разделение пациентов по степени угрозы развития тромбозов являются насущной и клинически значимой задачей, позволяющей своевременно принимать превентивные меры.

В диссертационной работе Бернс Ангелины Сергеевны получен ряд новых научных результатов, имеющих важное значение для развития представлений о частоте тромботических осложнений и их диагностике у пациентов с нефротическим синдромом на фоне хронического гломерулонефрита.

В работе продемонстрировано, что показатели рутинных тестов анализа гемостаза не отражают в полной мере риск тромбозов у больных хроническим гломерулонефритом, наряду с этим при использовании теста тромбодинамика для уточнения состояния плазменного гемостаза продемонстрирована важность таких

параметров, как инициальная скорость образования сгустка и размер сгустка. Автором показано, что нефротический синдром сопровождается компенсаторной активацией протеина С и удлинением времени фибринолиза. Принципиально новым результатом для определения риска развития тромбозомболических осложнений является разработка комплексной прогностической модели, включающей: возраст (>45 лет), уровень альбумина сыворотки менее 25 г/л и выявление спонтанных сгустков по тесту тромбодинамики.

Достоверность полученных результатов не вызывает сомнений и обеспечена методологически корректным дизайном исследования, четкими критериями включения и достаточным объемом выборки.

Автореферат выполнен в строгом соответствии с требованиями ГОСТ, предъявляемыми к оформлению научных квалификационных работ. Материал изложен четко и последовательно. Автореферат полностью отражает структуру, основное содержание и научные положения диссертации, дает исчерпывающее представление о выполненном исследовании. Выводы и практические рекомендации органично вытекают из содержания работы, сформулированы лаконично и обладают высокой прикладной ценностью. Основные научные результаты диссертации представлены в 7 опубликованных научных работах, включая 4 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ.

Принципиальных и других возражений по существу и форме представления автореферата нет.

Таким образом, диссертация Бернс Ангелины Сергеевны на тему «Клиническое значение нарушений плазменного звена гемостаза у больных хроническим гломерулонефритом с нефротическим синдромом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук носит законченный характер. Данная научно-квалификационная работа выполнена автором самостоятельно и содержит решение актуальной научно-практической задачи – усовершенствование подхода к стратификации риска тромботических событий у пациентов с хроническим гломерулонефритом, осложненным нефротическим

синдромом, имеющей существенное значение для нефрологии, что соответствует 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Бернс Ангелина Сергеевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.32 «Нефрология».

Заместитель директора ИКМ,
Заведующий кафедрой госпитальной терапии
им. академика П.Е. Лукомского ИКМ
ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова
(Пироговский Университет),
доктор медицинских наук, профессор

«03» 04 2026 г.

Гордеев Иван Геннадьевич

Подпись профессора Гордеева И.Г. заверяю

Ученый секретарь,
кандидат медицинских наук, доцент



Демина Ольга Михайловна

«03» 04 2026 г.

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
117513, г. Москва, Островитянова д.1