

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хвесик Анны Андреевны «Роль генетически обусловленной тромбофилии в развитии гестационных и перинатальных осложнений, их профилактика и лечение», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4. – акушерство и гинекология.

Актуальность. Наследственные тромбофилии являются одной из важных причин многих акушерских осложнений, входящих в группу «больших акушерских синдромов»: невынашивание беременности и преждевременные роды, преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты, задержка роста плода, преэклампсия, акушерские кровотечения. Несмотря на научные достижения последних лет наследственные тромбофилии до сих пор остаются весьма актуальной проблемой современного акушерства.

Для решения поставленной цели и вытекающих из нее задач Хвесик А.А. использовала адекватные методологические подходы, что позволило получить достоверные данные. Исследования проведены на репрезентативном материале. Результаты исследования подвергнуты должной статистической обработке.

На основании полученных результатов проведенного диссертационного исследования получены новые данные о частоте и структуре ДНК-полиморфизмов восьми генов, кодирующих компоненты системы гемостаза в группах беременных с различными типами генетической тромбофилии с указанием основных различий. Установлены прогностически наиболее неблагоприятные комбинации различных генов тромбофилии для развития тяжелых форм преэклампсии, привычного невынашивания беременности и синдрома ЗРП. Доказано, что под комбинированным действием различных типов тромбофилий с другими факторами риска на систему гемостаза происходит

микротромбообразование и инфаркты плаценты, возникает нарушение маточно-плацентарного кровотока с последующими гестационными и перинатальными осложнениями.

Диссертационное исследование имеет несомненное практическое значение. Практическому здравоохранению предложен алгоритм ведения пациенток с тромбофилией на этапе прегравидарной подготовки, во время беременности и после родов, способствующий снижению частоты гестационных и перинатальных осложнений; разработан и обоснован спектр исследования некритериальных генов тромбофилии для установления этиологии гестационных и перинатальных осложнений; обосновано применение препаратов НМГ с раннего срока гестации в комплексном лечении у беременных с генетической тромбофилией.

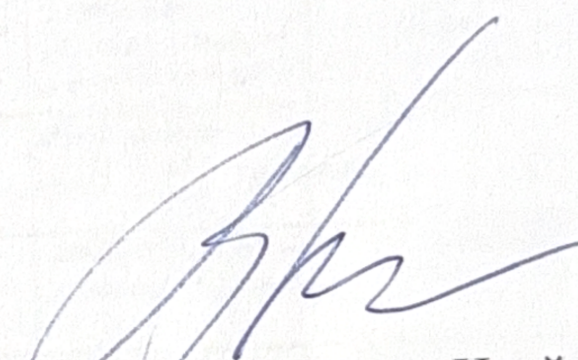
Сформулированные положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации научно обоснованы, отражают результаты исследования и могут быть использованы в работе научных и лечебных учреждений здравоохранения. Основные результаты диссертации опубликованы в ведущих научных изданиях, в публикациях отражены в должной мере основные положения выносимые на защиту.

Полученные соискателем данные имеют научную и практическую значимость. Следует отметить, что выполненная Хвесик А.А. работа по своим научным целям, полученным результатам исследования является законченным оригинальным трудом, выполненным лично автором по актуальной тематике.

Таким образом, диссертация Хвесик Анны Андреевны «Роль генетически обусловленной тромбофилии в развитии гестационных и перинатальных осложнений, их профилактика и лечение», имеет важное научное и практическое значение, внедрение в клиническую работу практических рекомендаций вносит значительный вклад в развитие

отечественного здравоохранения, что соответствует установленным требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 (в редакции от 01.10.2018г, с изменениями от 26.05.2020 г), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Зав. кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач Российской Федерации

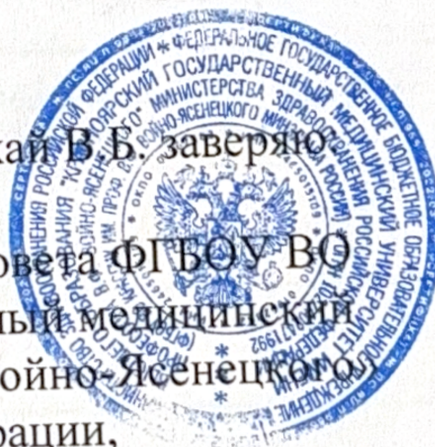


Виталий Борисович Цхай

«15» апреля 2025 г.

Подпись д.м.н, профессора Цхай В.Б. заверяю

Ученый секретарь Ученого совета ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор



Надежда Николаевна Медведева

E-mail: tchai@yandex.ru

Адрес организации: 660022 г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, д.1.

Тел./ факс организации: (3912) 201395; E-mail организации: rector@krasgmu.ru Сайт организации: krasgmu.ru