

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.004.02, СОЗДАННОГО
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА
СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА МЕДИЦИНСКИХ НАУК

Аттестационное дело №» _____

Решение диссертационного совета от 19.12.2023 № 51

О присуждении Герасимовой Ирине Вениаминовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских. Диссертация на тему: «Возможности прогнозирования развития преэклампсии в ранние сроки беременности», по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите 17.10.2023 г. (протокол №44) диссертационным советом 21.2.004.02, созданным на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации: 450008, г. Уфа, ул. Ленина д. 3, тел.:+7(347)2724173, сайт: www.bashgmu.ru (Приказ Минобрнауки №105/нк от 11.04.2012).

Соискатель Герасимова Ирина Вениаминовна, 20 июня 1990 года рождения, в 2013 году окончила лечебный факультет Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Являлась с 2016 г. по 2019г., с 2019г. по 2022г. прикрепленным лицом для выполнения диссертации к ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. Работает в должности врача акушера-гинеколога с 2016 г. по настоящее время, а также исполнительным директором ООО «МД Проект 2010» с 2023г. по настоящее время, по совместительству - ассистентом кафедры акушерства и гинекологии №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации с 2023г. по настоящее время.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель: Сахаутдинова Индира Венеровна – доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Официальные оппоненты:

Сичинава Лали Григорьевна - доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии имени академика Г.М. Савельевой педиатрического факультета Федерального государственного автономного образовательного учреждения «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н. И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, **Кравченко Елена Николаевна** – доктор медицинских наук, профессор, профессор кафедры акушерства и гинекологии №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации., в своем положительном заключении, подписанным доктором медицинских наук, профессором кафедры акушерства и гинекологии Соколовой Татьяной Михайловной и утверждённым ректором, доктором медицинских наук, профессором Маришкиным Игорем Олеговичем, указала, что диссертационная работа Герасимовой Ирины Вениаминовны на тему: «Возможности прогнозирования развития преэклампсии в ранние сроки беременности» выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии №1 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Сахаутдиновой Индиры Венеровны, является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по оптимизации прогнозирования развития преэклампсии. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости полученных результатов представленная работа соответствует требованиям п.9 Постановления Правительства РФ «О порядке присуждения ученых степеней» №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор Герасимова Ирина Вениаминовна заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 10 научных работ по теме диссертации, в том числе 5 статей в журналах из перечня рецензируемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ. Эти работы посвящены оценке информативности различных предикторов преэклампсии.

Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Герасимова, И.В. Возможности прогнозирования развития преэклампсии в ранние сроки беременности / И.В. Герасимова, И.В. Сахаутдинова // Медицинский вестник Башкортостана. – 2018. – № 05 (13). – С. 21-24. (Общий объём –3 стр., авторский вклад- 1,5 стр.)

2. Сахаутдинова, И.В. Оценка информативности антропометрических параметров и ряда осложнений беременности для предикции преэклампсии / И.В. Сахаутдинова, И.В. Герасимова // Мать и Дитя в Кузбассе. – 2022. – № 02. – С. 16-20. (Общий объём – 5 стр., авторский вклад- 2,5 стр.)

3. Сахаутдинова, И.В. Гестационный сахарный диабет как возможный предиктор реализации поздней преэклампсии / И.В. Сахаутдинова, И.В. Герасимова // Медико-фармацевтический журнал "Пульс". - 2022. - Т. 24, № 5. - С. 150-154. (Общий объём –5 стр., авторский вклад- 2,5 стр.)

4. Сахаутдинова, И.В. Информативность оценки уровня плацентарного фактора в сроке гестации 11-14 недель как предиктора преэклампсии / И.В. Сахаутдинова, И.В. Герасимова // Современная наука. Актуальные вопросы теории и практики. Серия Естественные и технические науки. – 2022. – № 04. – С. 220-224.; (Общий объём – 5 стр., авторский вклад- 2,5 стр.)

5. Сахаутдинова, И.В. Пульсационный индекс маточных артерий в сроке гестации 11-14 недель как предиктор преэклампсии / И.В. Сахаутдинова, И.В. Герасимова // Медицинский вестник Башкортостана. – 2022. – № 04 (100). – С. 14-17. (Общий объём –4 стр., авторский вклад- 2 стр.)

На автореферат поступили отзывы от:

1. Юпатова Евгения Юрьевича – кандидата медицинских наук, доцента, заведующего кафедрой акушерства и гинекологии Казанской государственной медицинской академии - филиала ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Минздрава России

2. Цхая Виталия Борисовича- доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой перинатологии, акушерства и гинекологии лечебного факультета ФГБОУ ВО "Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого" Минздрава России

Отзывы положительные, замечаний не содержат.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается тем, что официальные оппоненты являются компетентными учеными в соответствующей отрасли медицинской науки и имеющими публикации в сфере акушерства и гинекологии, а ведущая организация признана своими достижениями в медицине и способна определить научную и практическую ценность диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

Теоретическая значимость исследования заключается в том, что установлены наиболее значимые клинические проявления тяжелого течения преэклампсии, требующие внимательной оценки акушером-гинекологом и поддающиеся несложной оценке на амбулаторном приеме, что позволит минимизировать риски недооценки тяжести состояния пациентки, доказана высокая степень информативности комбинированного скрининга с расчетом риска преэклампсии со срока гестации 11-13 недель 6 дней беременности, позволяющей оптимально рано начать профилактические мероприятия.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что разработана и научно обоснована модель прогнозирования развития тяжелой преэклампсии с целью отнесения беременных к группе высокого риска по реализации данного гипертензивного состояния для своевременного выявления пациенток, которым рекомендована профилактика заболевания.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: Достоверность полученных данных подтверждается использованием современных методов инструментальной и лабораторной диагностики, корректной статистической обработкой данных, проводимой с использованием методов вариационной статистики. Выводы и практические рекомендации последовательно и логично вытекают из полученных результатов, представленных таблицами и рисунками.

Личный вклад состоит в том, что автор провела самостоятельно отбор амбулаторных карт ведения беременности и родов, осуществила оценку анамнеза, клинической картины течения беременности и родов у женщин с тяжелой преэклампсией, произвела сравнение с группой здоровых пациенток. Полученные материалы проанализированы в соответствии с критериями, которые соискатель разработала самостоятельно для формирования базы исследования и для проведения статистической обработки материала. На основании проведенной аналитической и статистической обработки полученных данных автор лично сформировала выводы.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Герасимова Ирина Вениаминовна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 19.12.2023 диссертационный совет принял решение – за решение научной задачи, имеющей значение для развития знаний в области акушерства и гинекологии присудить Герасимовой Ирине Вениаминовне ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 19 человек, из них 5 докторов наук по специальности 3.1.4 – Акушерство и гинекология, участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за - 19, против - 0, недействительных бюллетеней -0.

Председатель диссертационного совета:
доктор медицинских наук, профессор

[Handwritten signature]
Булат Шамильевич Минасов

Ученый секретарь диссертационного совета:
доктор медицинских наук, профессор

[Handwritten signature]
Марат Мазгарович Валеев

19.12.2023

Подпись *Б.Ш. Минасов*

Заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО
Минздрава России

