

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 21.2.016.03
НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА» МИНИСТЕРСТВА
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ФГБОУ ВО МГМСУ
ИМ. А.И. ЕВДОКИМОВА МЗ РФ) ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК**

аттестационное дело № _____

Решение диссертационного совета от **23 июня 2021** год №16 о присуждении **Баблояну Арамаису Гагиковичу**, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Профилактика и лечение акушерских кровотечений после кесарева сечения» по специальности 14.01.01 (медицинские науки) принята к защите **24 марта 2021 года (протокол №9а)** диссертационным советом **21.2.016.03** на базе ФГБОУ ВО МГМСУ имени А.И. Евдокимова МЗ РФ (127473, г. Москва, ул. Делегатская, д.20, стр.1), утвержденным приказом Высшей аттестационной комиссии Минобразования России №105/нк от 11 апреля 2012 года.

Баблоян Арамаис Гагикович, 1989 года рождения.

В 2013 году окончил «Ереванский государственный медицинский университет имени М. Гераци» Министерства здравоохранения Республики Армении по специальности «Лечебное дело».

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии стоматологического факультета федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

В период подготовки диссертации соискатель ученой степени Баблоян Арамаис Гагикович с 2017 года по 2020 год обучался в очной аспирантуре на

кафедре акушерства и гинекологии стоматологического факультета федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

С ноября 2018 года по настоящее время Баблоян Арамаис Гагикович работает в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения города Москвы «Городская клиническая больница имени А.К. Ерамишанцева Департамента здравоохранения города Москвы» в должности врача акушера-гинеколога гинекологического отделения.

Научный руководитель:

Цахилова Светлана Григорьевна – доктор медицинских наук, (Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации), профессор кафедры акушерства и гинекологии стоматологического факультета.

Официальные оппоненты:

Баев Олег Радомирович – доктор медицинских наук, профессор (Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр акушерства, гинекологии и перинатологии имени академика В.И. Кулакова» Министерства здравоохранения Российской Федерации), заведующий первым родильным отделением.

Озолиния Людмила Анатольевна - доктор медицинских наук, профессор (Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации), профессор кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета.

Дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии» Министерства здравоохранения Московской области в своем положительном заключении, подписанном ведущим научным сотрудником учебно-методического отдела, доктором медицинских наук Логутовой Лидией Сергеевной, утвержденном директором, доктором медицинских наук, профессором Петрухиным Василием Алексеевичем указано, что диссертационная работа А.Г. Баблоян является законченным научно-квалификационным трудом, в котором на основании выполненных исследований решена актуальная научная задача: повышение эффективности профилактики послеродовых кровотечений при абдоминальном родоразрешении у пациенток с высоким акушерским и перинатальным риском. Диссертация полностью соответствует требованиям, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года с изменениями и дополнениями, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации № 1168 от 01 октября 2018 года «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней», а ее автор достоин присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – «Акушерство и гинекология».

Соискатель имеет 9 опубликованных работ общим объемом 0,88 печатного листа (23 страницы), в том числе 5 работ в научных журналах, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций. Авторский вклад составляет 81 %.

Публикации в изданиях, рекомендованных ВАК РФ:

1. Баблоян А.Г., Цахилова С.Г., Сакварелидзе Н.Ю., Пихут П.П., Зыкова А.С., Моргоева А.А., Хаджимба Д.Р. Профилактика акушерских кровотечений у

- пациенток групп высокого риска. Современная лечебная тактика // Проблемы репродукции – 2019 – Т. 25, №5. – С. 100-109.
2. Баблоян А.Г., Цахилова С.Г. Профилактика акушерских кровотечений с использованием окситоцина и карбетоцина у беременных группы высокого риска // Вестник новых медицинских технологий. Электронное периодическое издание. - 2020. - № 5.
 3. Баблоян А.Г., Цахилова С.Г., Апресян С.В., Пихут П.П. Клиническое значение эффективности и безопасности применения утеротоников для профилактики акушерских кровотечений у беременных группы высокого риска // Эффективная фармакотерапия. - 2020. - Т. 16, № 28. -С. 12-17.
 4. Пихут П.П., Цахилова С.Г., Баблоян А.Г., Королева О.А. Современные подходы в лечении послеродовой железодефицитной анемии. Проблемы репродукции. 2021;27(1):108-113.
 5. Пихут П.П., Цахилова С.Г., Баблоян А.Г. Критические состояния у матери и плода: лечение железодефицитной анемии у родильниц // Вестник новых медицинских технологий. Электронное периодическое издание. - 2020. - №5.
- В других изданиях:**
6. Пихут П.П., Цахилова С.Г., Баблоян А.Г. Лечение железодефицитной анемии легкой степени тяжести // Сборник научных трудов XLII итоговой научной конференции общества молодых ученых МГМСУ имени А .И. Евдокимова. - М., 2020. - С. 19-20.
 7. Баблоян А.Г., Цахилова С.Г., Пихут П.П. Оптимизация мер по профилактике акушерских кровотечений после операции кесарева сечения // Тез. докл. XX юбилейного Всероссийского научно-образовательного форума «Мать и Дитя». - М., 2019. – С.11.
 8. Баблоян А.Г., Цахилова С.Г., Пихут П.П. Оптимизация лечения акушерских кровотечений после операции кесарева сечения // Тез. докл. XIII Международного конгресса по репродуктивной медицине. – М., 2019. – С. 227-228.
 9. Пихут П.П., Цахилова С.Г., Баблоян А.Г. Лечение железодефицитной анемии в послеродовом периоде // Тез докл. XXV конф. «Амбулаторно-поликлиническая помощь в эпицентре женского здоровья от менархе до менопаузы». – М., 2019. – С. 122-123.

На автореферат поступили отзывы от:

1. Д.м.н. Габриеляна Артура Рудольфовича - главного врача Государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница им. А.К. Ерамишанцева» Департамента здравоохранения города Москвы.
2. Д.м.н., профессора Шалиной Раисы Ивановны - профессора кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Отзывы положительные, замечаний и вопросов не содержат.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что они являются компетентными учеными в области акушерства и гинекологии, имеющими публикации, относящиеся к направлению докторской работы и давшие на это свое согласие. Выбор ведущей организации обосновывается известными достижениями в области акушерства и гинекологии и способностью определить научную и практическую ценность докторской работы.

Докторская совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

выявлены основные группы пациентов по развитию акушерских кровотечений после кесарева сечения путем ретроспективного анализа; **предложена** методика профилактики послеродовых кровотечений после кесарева сечения у беременных из группы высокого риска, а также проведен анализ эффективности предложенного подхода;

подтверждена необходимость проведения своевременной профилактики акушерских кровотечений после кесарева сечения у беременных с осложненным течением беременности (ПЭ, ПОНРП, предлежание плаценты, многоводие, крупный плод, гипотонии матки);

доказано, что однократное введение карбетоцина позволяет достичь длительного выраженного утеротонического эффекта, что способствует уменьшению частоты и объема кровопотери; использование дополнительных методов остановки кровотечения при выполнении радикальных операций по сравнению с применением окситоцина сопровождается более благоприятным течением послеоперационного периода и способствует снижению материнской смертности от этих осложнений;

определен факторы риска и тактики профилактики послеродовых кровотечений после кесарева сечения у пациенток группы высокого риска;

теоретическая значимость исследования обоснована тем, что результаты проведенного исследования позволили повысить качество оказания стационарной акушерской помощи и снизить частоту материнской смертности от послеродовых кровотечений после кесарева сечения;

изложен оптимизированный лечебно-профилактический подход к профилактике послеродовых кровотечений при абдоминальном родоразрешении у пациентов с высоким акушерским и перинатальным риском;

значение полученных результатов исследования подтверждается высокой эффективностью применения карбетоцина для профилактики акушерских кровотечений после КС у пациенток группы высокого риска;

представлены доказательства эффективности применения карбетоцина для профилактики акушерских кровотечений после КС у пациенток группы высокого риска;

теория построена на известных, проверяемых данных и согласуется с опубликованными ранее клиническими данными по теме диссертации;

идея базируется на анализе и обобщении опыта других исследователей;

использованы литературные данные, представляющие собой научные предпосылки для выполнения настоящего исследования;

установлено качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике;

использованы современные методики сбора материала для исследования и современные методы статистического анализа.

Личный вклад соискателя состоит в том, состоит в том, что автором лично разработан дизайн исследования, изучены и проанализированы литературные данные, собран первичный материал, выполнен статистический анализ и интерпретация полученных данных, оформлены научные публикации по теме диссертации, текст диссертации и автореферат.

На заседании 23 июня 2021 года диссертационный совет принял решение присудить Баблояну Арамаису Гагиковичу ученую степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – «Акушерство и гинекология».

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 18 человек, из них 11 докторов наук по специальности 14.01.01 - «Акушерство и гинекология», участвовавших в заседании, из 25 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 18, против – нет, недействительных бюллетеней - нет.

Председатель:

Диссертационного совета 21.2.016.03
при ФГБОУ ВО «МГМСУ»
им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ
доктор медицинских наук, профессор



И.Б. Манухин

Ученый секретарь:

Диссертационного совета 21.2.016.03
при ФГБОУ ВО «МГМСУ»
им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ
доктор медицинских наук, профессор



Л.В. Акуленко

25 июня 2021 года