

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 \_20.10.2023\_ № 49\_

О присуждении Мажидовой Заграт Шехмагомедовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация на тему: «Профилактика гнойно-септических осложнений после абдоминального родоразрешения», по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология принята к защите 4 июля 2023 г. (Протокол № 26) 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 Мажидова Заграт Шехмагомедовна, 16.05.1988 года рождения, окончила лечебный факультет Башкирского государственного медицинского университета в 2010 году. С 2019 по 2023 год являлась заочным аспирантом по направлению подготовки 31.06.01- Клиническая медицина, по направленности 3.1.4 - Акушерство и гинекология ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России. С 2017 года и по настоящее время работает врачом акушером-гинекологом в родильном отделении Клиники ФГБОУ ВО «Башкирского государственного медицинского университета» Минздрава России.

Диссертация выполнена на кафедре акушерства и гинекологии с курсом института дополнительного профессионального образования Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, профессор Ящук Альфия Галимовна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии с курсом института дополнительного профессионального образования, заведующий кафедрой.

## **Официальные оппоненты:**

**Логутова Лидия Сергеевна** - доктор медицинских наук, профессор, Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области «Московский областной научно-исследовательский институт акушерства и гинекологии», ведущий научный сотрудник учебно-методического отделения,

**Баринов Сергей Владимирович** - доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии №2, дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация:** Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Минздрава России, в своем положительном заключении, подписанном Ищенко Анатолием Ивановичем, доктором медицинских наук, профессором, заведующим кафедрой акушерства и гинекологии №1 Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского и утвержденным проректором по научной и международной деятельности кандидатом медицинских наук, доцентом Бутнару Денисом Викторовичем указала, что диссертационная работа Мажидовой Заграт Шехмагомедовны на тему: «Профилактика гнойно-септических осложнений после абдоминального родоразрешения», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Ящук Альфии Галимовны, заведующей кафедрой акушерства и гинекологии с курсом института дополнительного профессионального образования ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, представляет собой законченную научно-квалификационную работу. Представленные научные положения можно квалифицировать как решение актуальной задачи в области клинического акушерства и гинекологии – совершенствование диагностических и лечебных подходов для снижения частоты гнойно-септических осложнений после кесарева сечения при доношенной беременности.

По актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертация Мажидовой Заграт Шехмагомедовны полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология.

По материалам диссертации автором опубликовано 4 печатные работы, из них 3 статьи в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК. Публикации автора имеют научно-практический характер и посвящены профилактике и лечению пациентов с гнойно-септическими осложнениями после абдоминального родоразрешения. Наиболее значимые работы, опубликованные по теме диссертации:

1. Мажидова, З. Ш. Клиническое обоснование применения тромбоцитарной аутоплазмы при выполнении операции кесарева сечения / З.Ш. Мажидова, А.Г. Ящук, И.И. Мусин // Врач. – 2022. – Т. 33. – № 1. – С. 52-56, общий объём – 5 страниц, авторский вклад – 2 страницы.

2. Особенности заживления кожного рубца после операции кесарева сечения у родильниц высокой степени риска гнойно-септических осложнений с использованием аутологичной плазмы / А.Г. Ящук, И.И. Мусин, З.Ш. Мажидова, А.М. Камалова // Медицинский алт. авит. – 2020. – № 26. – С. 62-66, общий объём – 5 страниц, авторский вклад – 2 страницы.

3. Мажидова З.Ш., Ящук А.Г., Мусин И.И. Применение тромбоцитарной аутоплазмы при операции кесарева сечения у беременных с высоким риском развития гнойно-септических осложнений // Акушерство и гинекология: новости, мнения, обучение. – 2021. – Т. 10, – № 1. – С. 31-37, общий объём – 7 страниц, авторский вклад – 2 страницы.

На автореферат поступили отзывы от: 1) Кремлевой Елены Александровны - профессора кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО "Оренбургский государственный медицинский университет" Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора. 2) Тезикова Юрия Владимировича - заведующего кафедрой акушерства и гинекологии Института клинической медицины ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора. 3) Пушкарева Василия Александровича – врача-онколога отделения онкогинекологии Государственного автономного учреждения здравоохранения Республиканского онкологического диспансера Минздрава Республики Башкортостан, доктора медицинских наук.

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 имеют 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 разработан алгоритм профилактики гнойно-септических осложнений после оперативного родоразрешения путем кесарева сечения в нижнем маточном сегменте, позволяющий снизить частоту данной патологии, предложен метод внутриматочного интраоперационного введения тромбоцитарной

аутологичной плазмы для проведения профилактики гнойно-септических осложнений у рожениц, доказана эффективность предложенного метода.

**Теоретическая значимость исследования** обоснована тем, что доказана диагностическая и клиническая ценность алгоритма профилактики гнойно-септических осложнений после оперативного родоразрешения путем кесарева сечения в нижнем маточном сегменте, что позволило значительно снизить частоту гнойно-септических осложнений у рожениц после кесарева сечения в доношенном сроке беременности, выявить группу высокого риска гнойно-септических осложнений в послеродовом периоде после кесарева сечения в нижнем маточном сегменте в доношенном сроке беременности (длительный безводный период 12 часов и более, патологическая общая прибавка веса за беременность, ожирение 3-й степени, железодефицитная анемия тяжелой степени, обнаружение в посевах отделяемого из цервикального канала *Streptococcus agalactiae*), своевременно диагностировать данный вид осложнений, снизить показатели органочужащих операций по поводу гнойно-септических осложнений. Применительно к проблематике диссертации эффективно использованы современные информативные методы исследования, изложены доказательства эффективности интраоперационного применения тромбоцитарной аутологичной плазмы для профилактики гнойно-септических осложнений у рожениц.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики** подтверждается тем, что доказана эффективность разработанного алгоритма профилактики гнойно-септических осложнений после оперативного родоразрешения путем кесарева сечения в нижнем маточном сегменте. Интраоперационное введение тромбоцитарной аутологичной плазмы у беременных доношенного срока гестации во время операции кесарева сечения позволяет снизить частоту гнойно-септических осложнений рожениц, улучшить результаты оперативного абдоминального родоразрешения рожениц.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила, что:** идея базируется на анализе акушерской клинической практики, достаточном объеме наблюдений пациенток после кесарева сечения с гнойно-септическими послеродовыми осложнениями, применение современных методов диагностики и лечения, наличие полной первичной документации, достаточная статистическая обработка результатов исследования позволяют заключить, что полученные Мажидовой З.Ш. данные являются достоверными. Обоснованность результатов проведенного исследования подтверждается внедрением разработанных автором способов профилактики, диагностики и лечения в практику врача акушера-гинеколога в родильном отделении Клиники ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России, в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава

России, доказанностью выводов, опирающихся на использование современных статистических методов обработки информации, публикации материалов в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК.

**Личный вклад Мажидовой З.Ш.** состоит в непосредственном участии на всех этапах диссертационного исследования: анализе научной литературы по теме диссертации, определении актуальности исследования, формулировке цели и задач, проведении клинических и дополнительных методов исследований, предоперационном, послеоперационном ведении пациентов, проведении абдоминального родоразрешения, обработки и интерпретации данных, формулировке выводов и практических рекомендаций, оформлении диссертации и публикации научных работ по материалам диссертации.

В ходе защиты диссертации критических замечаний высказано не было.

Соискатель Мажидова Заграт Шехмагомедовна ответила на задаваемые ей в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию.

На заседании 20.10.2023 диссертационный совет принял решение за решение научной задачи, имеющей значение для развития знаний в области акушерства, совершенствование диагностических и лечебных подходов для снижения частоты гнойно-септических осложнений после кесарева сечения при доношенной беременности, присудить Мажидовой З.Ш. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 6 докторов наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология участвовавших в заседании, из 23 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет.

**Председатель диссертационного совета:**

доктор медицинских наук, профессор

Буллат Шамильевич Минасов

**Ученый секретарь диссертационного совета:**

доктор медицинских наук, профессор

Марат Мазгарович Валеев  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО БГМУ  
Минздрава России

20.10.2023г

