

## **Заключение**

**диссертационного совета Д 01.009.01 на базе  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО»**

**Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики  
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук**

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета

Д 01.009.01

от 17.02.2021 № 2

### **О ПРИСУЖДЕНИИ**

**Цвяшко Татьяне Игоревне**

**ученой степени кандидата медицинских наук**

Диссертация «Профилактика несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение» по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология принята к защите «09» декабря 2020 г., протокол №16, диссертационным советом Д 01.009.01 на базе ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО» (далее – ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО) Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики. Адрес организации: ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, 283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16. ДОНЕЦКИЙ РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА, 283114, г. Донецк, пр. Панфилова, 3.

Приказ о создании диссертационного совета (по специальностям 14.01.01

– акушерство и гинекология, 14.01.08 – педиатрия) Министерства образования и науки ДНР № 773 от 10.11.2015 с изменениями согласно приказам №786 от 22.07.2016, № 121 от 13.02.2020, № 132 от 01.02.2019, № 958 от 09.07.2019, № 1744 от 09.12.2019, № 1478 от 10.11.2020.

Соискатель Цвяшко Татьяна Игоревна, 1985 года рождения, в 2008 г. окончила Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького по специальности «Лечебное дело», в 2011 г. окончила интернатуру по специальности «Акушерство и гинекология».

С 2015 по 2019 гг. обучалась в аспирантуре без отрыва от производства на кафедре акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Работает врачом-акушером-гинекологом в ДОНЕЦКОМ РЕСПУБЛИКАНСКОМ ЦЕНТРЕ ОХРАНЫ МАТЕРИНСТВА И ДЕТСТВА Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики.

Диссертация выполнена в ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО.

Научный руководитель – доктор медицинских наук, Железная Анна Александровна, ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, кафедра акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО, профессор кафедры.

Официальные оппоненты:

1. **Бабич Татьяна Юрьевна** – доктор медицинских наук, доцент, Медицинская академия имени С. И. Георгиевского (структурное подразделение), Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского», кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии №1, профессор кафедры;
2. **Жаркин Николай Александрович** – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный

медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, кафедра акушерства и гинекологии, заведующий кафедрой дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Ростов-на-Дону) в своем положительном заключении, подписанном Каушанской Людмилой Владимировной, доктором медицинских наук, профессором, профессором кафедры акушерства и гинекологии №1, указала, что диссертационная работа Цвяшко Т.И. на тему: «Профилактика несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение», выполненная под научным руководством д. м. н., доцента Железной А. А., является завершенной научно-исследовательской работой на актуальную тему современного акушерства и гинекологии. Научные результаты, полученные диссертантом имеют существенное значение для улучшения качества оказания акушерско-гинекологической помощи. Выводы и рекомендации достаточно обоснованы, соответствуют поставленным задачам.

Работа отвечает требованиям п. 2.2 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к кандидатским (докторским) диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ по теме диссертации, в том числе 4 публикации, в которых излагаются основные научные результаты диссертации: 3 статьи в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденный приказом Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики и 1 патент на полезную модель.

**Список работ, опубликованных автором по теме диссертации  
Публикации в рецензируемых изданиях ВАК Минобрнауки ДНР, в  
которых излагаются основные научные результаты диссертации  
(статьи):**

1. Ультразвуковой мониторинг состоятельности рубца на матке после операции кесарева сечения / Т. И. Цвяшко [и др.] // Медико-социальные проблемы семьи. – 2019. – Т. 24, № 2. – С. 8–13. *(Диссертантом собрана часть клинического материала исследования, проведено обобщение результатов, статистическая обработка, сформулированы выводы исследования).*

2. Эпидемиологические аспекты несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение / Т. И. Цвяшко [и др.] // Вестник гигиены и эпидемиологии. – 2020. – Т. 24, № 1. – С. 67–69. *(Диссертантом собрана часть клинического материала исследования, проведено обобщение результатов, статистическая обработка, сформулированы выводы исследования).*

3. Особенности репарации миометрия при интраоперационном введении тромбоцитарной аутоплазмы / Т. И. Цвяшко [и др.] // Новообразование. – 2020. – Т. 12, № 1 (28). – С. 17–21. *(Диссертантом собрана часть клинического материала исследования, проведено обобщение результатов, статистическая обработка, сформулированы выводы исследования).*

**Другие публикации в рецензируемых изданиях  
ВАК Минобрнауки ДНР (статьи):**

4. Применение обогащенной тромбоцитами аутоплазмы в акушерско-гинекологической практике / А. А. Железная, Т. И. Цвяшко [и др.] // Медико-социальные проблемы семьи. – 2016. – Т.21, №1. – С. 72–78.

*(Диссертантом проведено обобщение материалов, сформулированы выводы).*

5. Цвяшко, Т.И. Перспективы и пути решения состоятельности рубца на матке при операции кесарева сечения (литературный обзор) / Т. И. Цвяшко, А. А. Железная // Медико-социальные проблемы семьи. – 2016. – Т. 21, № 2. – С. 53–60. *(Диссертантом проведен анализ литературных источников, обобщение материалов, сформулированы выводы).*

#### **Публикации в нецензурируемых изданиях ДНР и РФ (тезисы)**

6. Чайка, В. К. Недифференцированная дисплазия соединительной ткани у женщин с операцией кесарево сечение в анамнезе / В. К. Чайка, А. А. Железная, Т. И. Цвяшко // Материалы XVIII Всероссийского научно-образовательного форума «Мать и дитя – 2017» – М., 2017. – С. 88–89. *(Диссертант самостоятельно провел сбор клинического материала, обработку данных, сформулировал выводы исследования).*

7. Обогащенная тромбоцитами аутоплазма: перспективы применения в акушерстве и гинекологии / А. А. Савченко, Т. И. Цвяшко [и др.] // Сборник материалов научно-практической конференции с международным участием «Национальный и международный опыт охраны репродуктивного здоровья детей и молодежи» – М., 2019. – С. 52–53. *(Диссертант самостоятельно провел сбор клинического материала, обработку данных, сформулировал выводы исследования).*

#### **Публикации в других изданиях (патент)**

8. Пат. 141517 Украина, МПК А61В17/42. Способ профилактики несостоятельности рубца на матке после кесаревого сечения / заявители и патентообладатели Железная А. А., Цвяшко Т. И. ; заявл. 18.10.19 ; опубл. 10.04.2020, Бюл. №7 – 6 с.

#### **На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы:**

1. От врача – акушера-гинеколога высшей квалификационной категории Городской клинической больницы им. А. К. Ерамишанцева, г. Москва, кандидата медицинских наук Енгибарян Мары Мельсиковны.

2. От заведующей кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ», д.м.н., профессора Лубяной Стеллы Станиславовны.

3. От главного врача Медицинского Центра «Драгоценность», г. Москва, врача-акушера-гинеколога высшей категории, кандидата медицинских наук Авдеевой Виктории Борисовны.

4. От профессора кафедры акушерства и гинекологии стоматологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А. И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессора Цахиловой Светланы Григорьевны.

5. От профессора кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., профессора Мингалева Натальи Вячеславовны.

Замечания в отзывах на автореферат и диссертацию отсутствуют.

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается их компетентностью в области ведения беременности и родов у беременных с рубцом на матке, что подтверждается публикациями в научных журналах.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

расширены данные о частоте и причинах образования дефектов рубца на матке после операции кесарево сечение;

разработаны параметры для формирования групп риска беременных с несостоятельным рубцом;

дополнены сведения о роли дисплазии соединительной ткани в

формировании дефектов рубца на матке после операции кесарево сечение;

доказана эффективность разработанного комплекса мероприятий по профилактике формирования несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение.

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

формирование несостоятельного рубца после операции кесарево сечение происходит при сочетании трех и более факторов риска;

доказана связь характера васкуляризации области послеоперационного рубца на матке и интрамиометрального введения тромбоцитарной аутоплазмы;

установлено, что выявленный при УЗИ несостоятельный рубец в подавляющем большинстве случаев подтверждается интраоперационно;

установлены гистологические признаки несостоятельного рубца на матке после операции кесарево сечение.

**Значение полученных соискателем результатов для практики подтверждается тем, что:**

разработан и внедрен способ профилактики формирования несостоятельного рубца на матке после операции кесарево сечение;

предложенный способ профилактики несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение позволяет достичь снижения частоты послеоперационных осложнений;

установлены особенности введения тромбоцитарной аутоплазмы в рану матки при операции кесарево сечение;

выявлено снижение материальных затрат на последующее родоразрешение при применении тромбоцитарной аутоплазмы во время первого родоразрешения путем операции кесарево сечение;

выявлена закономерность в увеличении вагинальных родов после операции кесарево сечение при применении предложенного способа профилактики несостоятельности рубца на матке.

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

идея базируется на анализе практических решений и обобщении мирового опыта по проблеме ведения родов у беременных с рубцом на матке после операции кесарево сечение;

проведено сопоставление результатов состоятельности послеоперационного рубца, частоты послеоперационных осложнений, частоты наступления беременности, частоты вагинальных родов с рубцом на матке по данным проведенного исследования и по полученным другими исследователями аналогичным данным;

использованы современные адекватные методики сбора и обработки исходной информации, результаты проведенных исследований достаточны для решения поставленных задач и позволяют достичь поставленной в работе цели;

использованные методы математического и статистического анализа адекватны цели и задачам исследования, и позволяют подтвердить значимость полученных результатов.

**Личный вклад соискателя** отмечен в непосредственном участии на всех этапах диссертационной работы:

поиск и анализ тематических отечественных и зарубежных источников;

постановка цели и формулировка задач исследования, разработка его дизайна;

отбор и систематизация первичной документации;

разработка критериев формирования групп исследования и соответствующий отбор пациенток;

проведение клинического обследования и родоразрешение беременных сравниваемых групп;

метод родоразрешения путем операции кесарево сечение усовершенствован и дополнен введением тромбоцитарной аутоплазмы в область раны матки;

математическая обработка и интерпретация результатов;  
выводы исследования и составление практических рекомендаций;  
подготовка публикаций по теме диссертации.

На заседании диссертационный совет принял решение присудить Цвяшко Т. И. ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении открытого голосования: диссертационный совет в количестве 20 человек, из них 12 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, 7 членов совета в удаленном интерактивном режиме, участвовавших в заседании, из 24 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 20, против – нет, воздержались – нет.

Председатель диссертационного  
совета Д 01.009.01, чл. кор. НАМНУ,  
д.м.н., профессор



В. К. Чайка

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 01.009.01,  
к.м.н.

В. В. Вустенко

17.02.2021