

Отзыв на автореферат диссертации

Цвяшко Татьяны Игоревны на тему «Профилактика несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение», представленной к защите в диссертационный совет Д 01.009.01 при Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология

Среди всех акушерских операций кесарево сечение занимает лидирующую позицию уже не одно десятилетие. Нельзя отрицать тот факт, что наблюдаемая частота выполнения операции кесарево сечение свидетельствует о неоправданном расширении показаний к назначению этого вида операций. Это обуславливает негативное влияние необоснованного хирургического родоразрешения на состояние здоровья матери и ребенка как в ближайшее время после операции, так и в отдаленном периоде.

Предложенное использование технологии плазмолифтинг, в настоящее время, широко распространено в медицине: в стоматологии, травматологии, комбустиологии, хирургии и т. д. Также стоит отметить, что данная методика используется в гинекологии как в борьбе с эстетическими проблемами, так и в схемах комплексного лечения некоторых заболеваний (крауроза и лейкоплакии вульвы, цервицитов, хронического эндометрита и проч.).

Диссертационная работа Цвяшко Татьяны Игоревны на тему «Профилактика несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение» актуальна и своевременна, поскольку посвящена поиску возможности предотвратить катастрофические последствия нарушения целостности стенки матки при наличии в анамнезе абдоминального родоразрешения.

Автором четко определены предмет и объект исследования, подробно изложены задачи, что свидетельствует о глубоком понимании поставленного вопроса и путях его решения.

В работе уделено внимание анализу количества родов и, в частности, кесаревых сечений, рост частоты последних связан с ухудшением

соматического здоровья и психологического состояния женщин репродуктивного возраста в условиях военных действий на территории Донбасса (ретроспективный анализ проводился за 2013-2016 г.г.).

Проведен анализ ошибок при ультразвуковом исследовании состояния рубца. Выявлено, что ультразвуковая диагностика состоятельности рубца на матке в 7,3% случаев дает ложноположительное заключение и 6,7% – ложноотрицательное. При этом, у 20,9% пациенток с установленной несостоятельностью рубца отсутствуют его клинические признаки.

Подробно описан этап наблюдения за послеоперационным рубцом на матке, контролируемый с помощью ультразвукового и доплерометрического исследования сосудов нижнего сегмента матки, как единственным широкодоступным методом исследования состояния рубца. Замечено, что при использовании предложенного способа профилактики несостоятельности рубца, область нижнего сегмента имеет более обширные участки васкуляризации, сосуды расположены гуще и кровенаполнение их более выражено.

Диссертантом установлено, что использование методики плазмолифтинг после ушивания матки двухрядным швом снижает частоту несостоятельности рубца при повторных родах на 10,6% и увеличивает количество успешных попыток вагинальных родов с рубцом в 2,2 раза.

Диссертационная работа Цвяшко Т. И. имеет элементы научной новизны, практические рекомендации дают четкое представление о возможности использования на практике способа профилактики несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение.

Представленный автореферат соответствует требованиям ВАК. По оформлению и содержанию замечаний нет.

Таким образом, изучив материалы автореферата, можно заключить, что диссертация Цвяшко Татьяны Игоревны на тему: «Профилактика несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечение», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по

специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, актуальна, имеет научную новизну, практическую ценность и соответствует требованиям, установленным п. 2.2 для соискателей ученой степени кандидата наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. № 2 – 13, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.01. – акушерство и гинекология.

Профессор 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

доктор медицинских наук, профессор Светлана Григорьевна Цахилова



« 24 » декабря 2020 г.

127473, г. Москва, ул. Делегатская д. 20, стр. 1

Телефон: 8-495-609-67-00, e-mail: msmsu@msmsu.ru

Даю согласие на автоматизированную
обработку персональных данных



С. Г. Цахилова

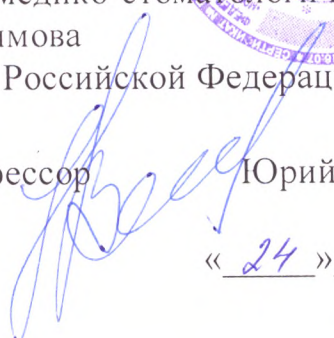
(подпись)

Подпись доктора медицинских наук, профессора Цахиловой С. Г. заверяю:

Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный медико-стоматологический
университет имени А. И. Евдокимова
Министерства здравоохранения Российской Федерации



Доктор медицинских наук, профессор



Юрий Александрович Васюк

« 24 » декабря 2020 г.