

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на диссертационную работу Цвяшко Татьяны Игоревны на тему:
«Профилактика несостоятельности рубца на мате после операции кесарево
сечение», выдвинутой на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Цвяшко Татьяна Игоревна в 2008 году закончила Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького по специальности «Лечебное дело». С 2008 по 2011 гг. проходила интернатуру по специальности «акушерство и гинекология» в Донецком региональном центре охраны материнства и детства. С 2011 г. работает в Донецком республиканском центре охраны материнства и детства. С 2015 по 2019 гг. проходила аспирантуру на кафедре акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

В ходе прохождения обучения в аспирантуре и написания диссертации соискатель зарекомендовала себя как инициативный исследователь, способный четко формулировать и грамотно решать поставленные задачи. За период написания диссертации Цвяшко Татьяна Игоревна выросла как исследователь, повысив свою методологическую культуру, демонстрируя исследовательские навыки и поисковое поведение.

В ходе написания диссертации автор демонстрировала большую заинтересованность в работе, готовность и умение вести научную дискуссию, проявляя высокую тактичность

Следует отметить высокую актуальность выполненного диссертационного исследования. Учитывая, что доля беременных с рубцом на матке не имеет тенденции к снижению, необходимо проводить поиск возможностей для ведения родов через естественные родовые пути у таких пациенток.

Диссертация Цвяшко Татьяны Игоревны посвящена исследованию проблемы несостоятельности рубца на матке после операции кесарево сечения. Не претендуя на глобальный охват всех проблем оперированной матки, были расширены данные о частоте и причинах образования дефекта рубца на матке после операции кесарево сечения. Дополнены сведения о роли дисплазии соединительной ткани в формировании дефекта рубца на матке. Рассмотренные в диссертационной работе и публикациях вопросы имеют в настоящее время большое практическое значение. Разработан и запатентован способ профилактики несостоятельного рубца, который предполагает ушивание раны матки во время операции двурядным швом и введение интрамиометрально вдоль ушитого разреза тромбоцитарной аутоплазмы. Применение данного способа позволяет достоверно снизить частоту несостоятельности послеоперационного рубца на матке и снизить финансовые затраты на родовспоможение.

