

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Галустян Марины Вадимовны на тему «Оптимизация родоразрешения женщин с рубцом на матке после кесарева сечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология

Одна из важнейших и дискуссионных проблем современного акушерства – увеличение частоты абдоминального родоразрешения, как основного инструмента в снижении показателей перинатальной смертности и неонатальной заболеваемости. При этом рост частоты кесарева сечения привел к увеличению гнойно-септических осложнений и кровотечений в послеоперационном периоде. Также не всегда благоприятны прогнозы для полного восстановления здоровья женщины после абдоминального родоразрешения. Проблемой в проблеме является выбор метода родоразрешения при повторной беременности. На сегодняшний день практически отсутствуют методы исследования, которые позволяют однозначно оценивать состояние рубца на матке после предыдущего кесарева сечения, что влияло бы на акушерскую тактику. В связи с этим существует насущная потребность в исследованиях, оценивающих различные методы ведения беременности и родов у женщин с рубцом на матке, новые методы диагностики состояния рубца, обеспечивающие возможность благополучного родоразрешения данного контингента женщин через естественные родовые пути. Именно это и явилось целью исследования представленной работы.

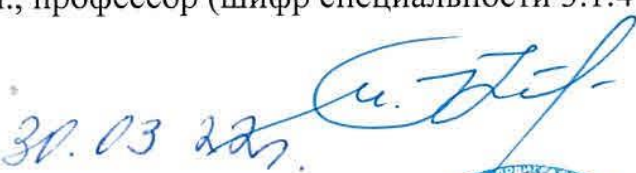
Для решения поставленной цели и задач М.В. Галустян использовала адекватные методологические подходы, что позволило получить достоверные данные. Исследования проведены на репрезентативной выборке. Результаты исследования подвергнуты современной статистической обработке.

На основании цели и задач исследования установлена высокая диагностическая ценность микроволновой радиотермометрии – неинвазивной диагностики несостоятельности рубца. Практическому здравоохранению предложен алгоритм менеджмента пациентов с рубцом на матке после кесарева сечения. Выводы, сделанные по материалам диссертационной

работы, отражают суть предпринятого исследования, полностью отвечают поставленным задачам.

Результаты исследования отражены в 5 печатных работах, в том числе 4 из перечня изданий, рекомендованных ВАК РФ. Практические рекомендации по результатам диссертационного исследования имеют клиническую значимость для акушерской практики. Диссертационная работа, представленная авторефератом, Марины Вадимовны Галустян на тему «Оптимизация родоразрешения женщин с рубцом на матке после кесарева сечения» соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...», утвержденного постановлением Правительства России (в редакции от 24 сентября 2013 г. №842 с изменениями в редакции постановлений правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016 г., №748 от 02.08.2016 г., №650 от 29.05.2017 г., №1024 от 28.08.2017 г., №1168 от 01.10.2018 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
с курсом перинатологии Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов»
д.м.н., профессор (шифр специальности 3.1.4 – акушерство и гинекология)


Костин Игорь Николаевич

Подпись профессора Костина И.Н. заверяю.
Учёный секретарь ФГАОУ ВО РУДН
д. физ.-мат. наук, профессор




Савчин Владимир Михайлович

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов»
Адрес: 117198, Российская Федерация, ЮЗАО, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6
Телефон: (495) 434-70-27; факс: (495) 433-73-79; email:rudn@rudn.ru