ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Савельевой Натальи Александровны на тему «Вторичное бесплодие, ассоциированное с нишей рубца на матке после кесарева сечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 акушерство и гинекология.

В последние годы возрос исследовательский интерес к проблеме рубца на матке после кесарева сечения, что связано с тенденцией к увеличению числа оперативного родоразрешения и росту числа пациенток репродуктивного возраста с рубцом на матке. Достаточно много исследований сконцентрировано на оценке состоятельности рубца на матке во время беременности и в родах с целью предикции развития разрыва матки, однако, отдаленные послеоперационные осложнения, а именно - возникновение вторичного бесплодия после кесарева сечения, в литературе малоизученны. Всвязи с чем тема диссертационной работы «Вторичное бесплодие, ассоциированное с нишей рубца на матке после кесарева сечения» является крайне актуальной.

Автореферат диссертационной работы оформлен в соответствии с требованиями ВАК, написан хорошим литературным языком, легок в прочтении и понимании, дает полное представление о диссертации. При обосновании актуальности темы исследования приведены современные литературные данные, освещена степень разработанности темы. Цель диссертационной работы сформулирована четко, задачи в полной мере соответствуют поставленной цели. Научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования очевидны.

В разделе материалы и методы приведен подробный дизайн исследовательской работы. Описан протокол выполнения инструментальных методов исследования (соногистерографии и магнитно-резонансной томографии), выбраны современные лабораторные методы оценки микробиома полости матки и воспалительных изменений в эндометрии. Достаточная выборка пациенток и

использование современных статических методов обработки данных позволяют обеспечить достоверность выявленных результатов.

В соответствии с дизайном исследования, на первом этапе автор подробно приводит результаты инструментальных методов обследования, подтверждает целесообразность использования соногистерографии. На втором этапе работы, Савельева Н.А. изучает распространенность клинических жалоб и отмечает, что частота встречаемости вторичного бесплодия достигает 56,8% среди пациенток с выраженной нишей в сочетании с жидкостным содержимым. При анализе лабораторных данных автор подтверждает, что среди пациенток с вторичным бесплодием и клинически значимой нишей в сочетании с жидкостным содержимым доминируют условно-патогенные микроорганизмы и достоверно чаще верифицируется хронический эндометрит (как неполная форма, так и развернутый Несомненным варианты). достоинством работы явилось использование нового метода для лабораторной оценки воспалительных изменений цитологического, эндометрии иммуноцитохимического исследования, что представилось возможным благодаря выбранной технике забора материала для анализа (аспирационной пайпель-биопсии эндометрия).

На основании вышеприведенных данных представлена шкала оценки выраженности ниши, которая имеет безусловную клиническую значимость для корректной маршрутизации пациенток и определении показаний для хирургического этапа лечения. Автор подчеркивает, что в хирургическом лечении нуждаются пациентки только с умеренно выраженной и критической нишей, напротив, пациенткам с клинически малозначимой нишей – метропластика не показана.

Основные показатели репродуктивных исходов включали оценку частоты наступления беременности и родов и подтверждали восстановление фертильности у пациенток с вторичным бесплодием после проведенного лечения.

Выводы и практические рекомендации последовательно и логично вытекают из полученных результатов, четко соответствуют цели и задачам

исследования. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, данные, представленные в автореферате, позволяют считать, что диссертационная работа Савельевой Натальи Александровны на тему: «Вторичное бесплодие, ассоциированное с нишей рубца на матке после кесарева сечения», выполненная под руководством академика РАН, д.м.н., профессора Курцера Марка Аркадьевича, является законченным научноквалификационным исследованием, содержащим новое решение актуальной научной задачи для специальности 3.1.4 - «акушерство и гинекология».

Работа полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г., № 650 от 29.05.2017г., № 1024 от 28.08.2017г., № 1168 от 01.10.2018г), а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 - Акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук (3.1.4— акушерство и гинекология), профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Сиги /Л.Г. Сичинава/

Подпись д.м.н. Сичинава Л.Г. заверяю:

Ученый секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, кандидат медицинских наук, доцент

/О.М. Демина / Malluco

08.12.2022

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 117997, г. Москва, ул. Островитянова, д.1