

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Хажбиева Астемира Андемировича на тему: «К вопросу о наложении швов на матке при операции Кесарево сечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 акушерство и гинекология

В современных условиях кесарево сечение (КС) – самая распространенная родоразрешающая операция, которая показала себя как эффективный инструмент снижения материнской и перинатальной смертности. В РФ в последние годы наблюдается снижение показателей материнской и перинатальной смертности при одновременной устойчивой тенденции роста частоты абдоминального родоразрешения. В отдельных акушерских стационарах КС выполняют в 30-40%, при среднем показателе по России в 2019 г – 29,9%, удельном весе первобеременных – до 60%. Установлено, что превышение показателя КС 10-15% (по данным ВОЗ, 2015), не приводит к пропорциональному улучшению перинатальных исходов, в ряде случаев, негативно влияет на здоровье матери и новорожденного. Высокая частота родоразрешения путем операции КС не только в России, но и в мире, формирует выборку женщин с оперированной маткой, что, в свою очередь, диктует необходимость стратификации беременных с учетом состояния рубца на матке. Известно, что как хирургическая техника зашивания раны на матке, так и шовный материал, используемый при операции КС, оказывают влияние на процесс формирования рубца. До настоящего времени отсутствуют четкие представления об оптимальных способах зашивания раны на матке и шовном материале для снижения числа осложнений, как во время самой операции, так и послеоперационном периоде, точности диагностических методов оценки состояния рубца на матке. В связи с этим, актуальность диссертационного исследования Хажбиева Астемира Андемировича, включающего в себя экспериментальный опыт с оценкой характера репарации при использовании объемных непрерывных швов с крестообразным ходом нити, позво-

ляющий определить темпы заживления, их преимущества в сравнении с остальными оперативными техниками, не вызывает сомнения.

Автореферат дает полное и объемное представление о проделанной работе и о результатах исследования. Научные положения подтверждены собственными фактическими результатами исследования, четко изложены и не противоречат данным имеющейся современной научно-специальной отечественной и зарубежной литературы. Практические рекомендации, сформулированные в диссертационной работе, обоснованы и могут служить руководством в практической деятельности.

Полученные результаты дают возможность сократить неблагоприятные исходы абдоминального родоразрешения для матери и плода, позволяют обосновать дифференцированный подход к выбору техники ведения пациенток с рубцом на матке, а современные методы диагностики позволяют оценить рубца, предложенные в работе, позволяют стратифицировать беременных по оптимальности метода родоразрешения при последующих беременностях. В целом, работа Хажбиева А.А. отличается большим объемом обработанных данных, тщательным использованием результатов исследования при разработке выводов.

Результаты проведенного исследования освещены в 9 печатных работах (3 статьи в ведущих журналах, рекомендованных ВАК), доложены и обсуждены на основных научно-практических конференциях и конгрессах, посвященных актуальным проблемам акушерства и гинекологии. Считаю, проделанная работа представляет собой вклад в решение ряда фундаментальных и прикладных проблем медицины.

Таким образом, судя по автореферату диссертационная работа Хажбиева А.А. на тему: «К вопросу о наложении швов на матке при операции Кесарева сечения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология, является новизной, содержит новый фактический материал, является значительным научным исследованием, содержащим решение актуальной задачи.

улучшения исходов кесарева сечения и прогнозирования ведения родов в последующем. Диссертация отвечает требованиям ВАК Российской Федерации (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 г. № 842 (ред. от 01.10.2018 г., №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Хажбиев Астемир Андемирович – заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — акушерство и гинекология.

Доктор медицинских наук, доцент,
заведующая кафедрой акушерства
и гинекологии №3 федерального государственного
бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Ростовский
государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации

Лебеденко Елизавета Юрьевна

(шифр специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология)

« 14 » апреля 2021 г.

Подпись Е.Ю. Лебеденко заверяю:

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, доцент



Н.Г. Сапронова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России). 344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский 29, тел. +7 (863) 250-42-00, e-mail: okt@rostgmu.ru, <http://www.rostgmu.ru>