

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Сарбасовой Аиды Ерболатовны на тему: «Оптимизация методов снижения кровопотери при операции кесарева сечения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - акушерство и гинекология.

Тема рецензируемой исследовательской работы, безусловно, актуальна, так как вопросы лечения и профилактики кровотечения во время операции кесарева сечения имеют большое научное и практическое значение.

Целью исследования явилось усовершенствование подхода к улучшению исходов операции кесарева сечения путем разработки новых методов, направленных на снижение интраоперационной кровопотери.

Для достижения этой цели автор последовательно решает ряд задач, в ходе которых разрабатывает методы прогнозирования и профилактики развития патологической кровопотери при абдоминальном способе родоразрешения.

Интересным представляется изучение нервно-психической устойчивости к стрессу и типа доминирования вегетативной нервной системы беременных перед оперативными родами. Для этого использовались такие специальные методы обследования как опросник Вейна, тест Люшера, Шмишека-Леонгарда, а также стандартная «Схема исследования для выявления признаков вегетативных нарушений». Результаты психологического исследования выявили, что риск развития акушерского кровотечения взаимосвязан не только с психоэмоциональным состоянием пациентки, но и с определенным типом доминирования вегетативной нервной системы. Данный факт, как справедливо указывает диссертант, необходимо учитывать при формировании групп риска по развитию кровотечения при абдоминальных родах и при проведении предоперационной подготовки. Следует отметить, что расширенное и подробное изучение социально-медицинских предпосылок в установлении прогностически значимых факторов риска расширяют общие представления о причинах развития кровотечения при операции кесарева сечения.

Свидетельством научной новизны разработанных способов снижения кровопотери при абдоминальных родах являются полученные патенты на изобретения. Практическую значимость диссертационной работы определяет составленный поэтапный алго-

ритм профилактики кровотечения при операции кесарева сечения.

Достоверность, полученных результатов не вызывает сомнения, и обусловлена достаточно большим объемом проведенного обследования: 690 пациенток при ретроспективном и 930 беременных при проспективном исследовании, а также статистически верно обработанный клинический материала.

Как следует из автореферата, результаты работы были представлены на многих конференциях и публиковались в различных журналах, в том числе и входящие в перечень ВАК РФ.

Таким образом, как следует из представленного автореферата, диссертационная работа Сарбасовой Аиды Ерболатовны на тему: «Оптимизация методов снижения кровопотери при операции кесарева сечения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует требованиям пункта п.9 Положения о присуждении учёных степеней, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и
гинекологии №1 ФГАОУ ВО Первый
МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
доктор медицинских наук, профессор
14.01.01 – Акушерство и гинекология
Унанян Ара Леонидович

Подпись д.м.н., профессора А.Л. Унаняна заверяет

Ученый секретарь ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России,
д.м.н., профессор
Воскресенская Ольга Николаевна



119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2,
E-mail: rektorat@sechenov.ru, expedition@mma.ru
Телефон: 8 (495) 609-14-00