

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Жамсоевой Ирины Базаровны на тему: «Эффективность медикаментозного прерывания беременности при врожденных пороках развития плода во втором триместре», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4. Акушерство и гинекология

Актуальность диссертационной работы Жамсоевой Ирины Базаровны подтверждается достаточно частой встречаемостью рождения в мире детей с аномалиями развития, летальность составляет 40–50 %. Исследования, проведенные в разных странах, показали, что 25–30 % всех перинатальных потерь обусловлено анатомическими дефектами органов, а в 15–20 % случаев беременность завершается мертворождением младенцев.

Отсутствие консервативного, эффективного, безопасного метода прерывания беременности на поздних сроках и индивидуального подхода в зависимости от срока гестации и паритета к выбору минимально эффективной дозы мизопростола в схемах медикаментозного прерывания беременности во втором триместре при ВПР плода делает выбор (по качеству и длительности) лечения сложной задачей. Все это ухудшает качество жизни женщин и лишает многих из них возможности реализовать в будущем свои репродуктивные планы.

В автореферате изложена разработанная автором новая научная идея, позволяющая оптимизировать индивидуальный подход в зависимости от срока гестации и паритета к выбору минимально эффективной дозы мизопростола в схемах медикаментозного прерывания беременности во втором триместре при ВПР плода для снижения частоты побочных эффектов метода и улучшения переносимости вмешательства. Установлена высокая абортивная эффективность низкой дозы мизопростола (200 мкг) интравагинально после применения мифепристона 200 мг в сочетании с предварительной подготовкой шейки матки палочками ламинарии при сроке 16–21 недель 6 дней, сопряженная с уменьшением частоты побочных эффектов препарата и у женщин, не имеющих в анамнезе роды, вне зависимости от срока гестации. Предложена стартовая доза мизопростола 200 мкг интравагинально для искусственного медикаментозного прерывания беременности во втором триместре у женщин с рубцом на матке независимо от срока гестации как альтернатива рекомендуемой в настоящее время дозе 400 мкг интравагинально. Автором изучено восстановление менструальной, репродуктивной функций после медикаментозного аборта во втором триместре.

Автореферат написан в соответствии с предъявляемыми требованиями, является кратким отражением диссертации. Структура автореферата повторяет диссертационную работу. Научные положения диссертации, выводы и практические рекомендации подтверждены достоверными и современными статистическими методами.

Полученные, в ходе проведенного исследования данные могут использоваться не только в практическом здравоохранении, но и в учебном

процессе кафедр акушерства и гинекологии медицинских вузов, а также в программах подготовки аспирантов и соискателей.

Принципиальных замечаний по содержанию и форме автореферата нет.

Считаю, что диссертационная работа Жамсоевой Ирины Базаровны «Эффективность медикаментозного прерывания беременности при врожденных пороках развития плода во втором триместре» является самостоятельным законченным исследованием, содержит новое решение актуальной научно-практической задачи.

Представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, соответствует критериям, установленным ВАК Минобрнауки и науки РФ для кандидатских диссертаций (п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 №842 (ред. 01.10.2018, с изм. от 26.05.2020), а её автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.1.4. Акушерство и гинекология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с Приказом Минобрнауки России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 24.1.187.01.

Профессор кафедры акушерства и
гинекологии ФГБОУ ВО НГМУ

Минздрава России

доктор медицинских наук, профессор

Татьяна Михайловна Соколова

16.03.2022 г.

г. Новосибирск, 630091 ул. Красный проспект, д.52.

тел+7(383)2223204, +79139845258, e-mail: tatyana3965@mail.ru

Подпись д-ра мед. наук, профессора Соколовой Т.М. заверяю,

Ученый секретарь ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России

д-р мед. наук, профессор



М. Ф. Осипенко