

Отзыв
на автореферат диссертации Суверневой Алевтины Александровны на тему:
«Оптимизация прогнозирования перинатальных осложнений и пути их
снижения», представленной на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности
14.01.01 - акушерство и гинекология

Актуальность темы диссертационного исследования Суверневой А.А. не вызывает сомнений. Несмотря на значимые успехи науки, широкие лечебно-диагностические и медико-организационные возможности современной медицины, уровень перинатальных потерь остается достаточно высоким. Дальнейшее увеличение частоты операций кесарева сечения не позволяет добиться значимого снижения перинатальной смертности и представляет определенный риск. В то же время, большой клинический опыт свидетельствует о нередко имеющем место неточном прогнозировании степени перинатального риска и последующих неадекватных тактических мероприятий. В связи с вышеизложенным совершенствование прогнозирования перинатальных осложнений представляется одним из наиболее доступных резервов снижения их частоты, чему и посвящено диссертационное исследование А.А. Суверневой.

Автором предложен дифференцированный подход к определению перинатального риска, впервые установлены прогностические критерии антенатальной, интранатальной гибели плода и ранней неонатальной смерти новорожденного, определен прогностический вес факторов риска в каждой из указанных групп и показано его различие у одних и тех же факторов при разных неблагоприятных перинатальных исходах. При этом в исследовании установлен и прогностический вклад значений результатов кардиотокографии и допплерометрии, уровней трофобластического β -гликопротеина и кортизола в сыворотке крови беременных, а также ряда акушерских ятрогенных дефектов.

Практическая значимость работы очевидна. Диссертантом составлены и предложены прогностические таблицы антенатальных, интранатальных и ранних неонатальных потерь, разработаны соответствующие алгоритмы выбора акушерской тактики в зависимости от результата прогноза. Автором убедительно доказана их прогностическая и клиническая эффективность.

Структура автореферата традиционна. Текст изложен грамотно, последовательно, в научном литературном стиле, дополнен информативными иллюстрациями. Необходимо отметить, что автору удалось в доступной и лаконичной форме представить основные результаты серьезного и глубокого диссертационного исследования. Достаточное количество ретроспективного материала и клинических исследований позволило диссидентанту сделать

объективные выводы, которые полностью соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации имеют четкую формулировку и могут быть использованы в акушерских стационарах любого уровня.

По теме диссертационного исследования опубликовано 15 работ, в том числе 2 статьи в значимых рецензируемых изданиях. Кроме того, автором получено 2 патента на изобретения. Результаты исследования доложены на международных, всероссийских и межрегиональных конгрессах и научно-практических конференциях.

При изучении автореферата диссертации А.А. Суворневой на тему: «Оптимизация прогнозирования перинатальных осложнений и пути их снижения», складывается впечатление, что по актуальности выбранной темы, объему выполненных исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости работа полностью отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Суворнева Алевтина Александровна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Официальный оппонент:

Заведующий кафедрой акушерства
и гинекологии №1 КГМА – филиала ФГБОУ ДПО
РМАНПО Министерства здравоохранения Российской
Федерации д.м.н. (14.01.01 – Акушерство и гинекология),

профессор

«7 сентября 2018 г.

Л.И. Мальцева

Подпись д.м.н., профессора Л.И. Мальцевой
заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
КГМА – филиала ФГБОУ ДПО
РМАНПО Министерства здравоохранения
Российской Федерации, д.м.н., доцент
«7 сентября 2018 г.



Е.А. Ацель

Адрес: 420012, Российская Федерация, Республика Татарстан,
г. Казань, ул. Бутлерова, 36, тел. 8 (843) 267-61-51, сайт: <https://kgma.info>
e-mail: ksma_rf@tatar.ru