

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Симухиной Марии Алексеевны  
«Тяжёлые формы преэклампсии. Клиническое течение в современных  
условиях», представленной на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности  
14.01.01 – Акушерство и гинекология**

Преэклампсия представляет собой осложнение беременности, для которого свойственно глубокое расстройство функций жизненно важных органов и систем.

Актуальность проблемы преэклампсии обусловлена её относительно высокой частотой, не имеющей тенденции к снижению. В настоящее время по данным Всемирной Организации Здравоохранения преэклампсия осложняет в среднем течение 2,2% беременностей и имеется тенденция роста частоты её встречаемости, вне зависимости от экономического развития страны. Материнская смертность от преэклампсии и эклампсии достигает 1,8% в развитых странах и 14,0% в развивающихся.

Наиболее существенными факторами, влияющими на исходы беременности у пациенток с ПЭ, являются своевременная, максимально ранняя ее диагностика, а так же адекватная оценка степени ее тяжести, что влияет на дальнейшую тактику ведения.

Подход к ранней диагностике и своевременной корректной оценке степени тяжести преэклампсии должен строиться на оптимальном использовании уже существующих и разрабатываемых современных методов и методиках, отражающих патогенез, в том числе – механизм развития полиорганной недостаточности.

Таким образом, диссертационная работа, направленная на поиск путей своевременной диагностики и адекватной оценке тяжести преэклампсии путем изучения особенностей ее течения в современных условиях, является актуальной и своевременной.

Предложенный автором дизайн исследования логично построен и четко обоснован, содержит современные методические подходы.

В рамках диссертационного исследования Симухиной М.А. был проведен анализ 152 историй родов пациенток с тяжелой преэклампсией, в том числе – с эклампсией и погибшие. На проспективном этапе проведено 2 проспективных исследования: 36 пациенткам с преэклампсией и неврологической симптоматикой была проведена магнитно-резонансная томография головного мозга, а 40 пациенткам с данной патологией проведена оценка оксидантно-антиоксидантного статуса плазмы и функциональной активности нейтрофилов с использованием модифицированной методики люминол-активированной хемилюминесценции.

Научная новизна работы не вызывает сомнений: разработаны и теоретически обоснованы подходы к своевременной диагностике и адекватной оценке степени тяжести преэклампсии, что позволит снизить частоту ее осложнений для матери и плода.

Основные этапы работы, результаты и выводы полностью отражены в автореферате, написан ясным, доступным языком.

Достоверность результатов диссертационной работы не вызывает сомнений, поскольку определяется достаточным количеством наблюдений, репрезентативностью групп исследования, использованием современных методов обследования и статистического анализа.

Выводы полностью соответствуют поставленным задачам и являются логическим завершением проведенного научного исследования. Наиболее значимые результаты работы отражены в 5 научных публикациях, из них в 4 рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Диссертационная работа Симухиной Марии Алексеевны «Тяжёлые формы преэклампсии. Клиническое течение в современных условиях» является законченным самостоятельным исследованием, имеющим научную новизну и практическую значимость. Выводы и практические

рекомендации, сделанные автором на основании результатов проведенного исследования, четко сформулированы и отвечают поставленным задачам.

Представленные в автореферате данные имеют важное научно-практическое значение и позволяют сделать вывод о том, что диссертационная работа Симухиной Марии Алексеевны «Тяжёлые формы преэклампсии. Клиническое течение в современных условиях» полностью отвечает требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного 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.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а диссертант, Симухина Мария Алексеевна, достоин присуждения искомой степени по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Кандидат медицинских наук,  
Главный внештатный специалист  
по репродуктивному здоровью ДЗМ  
Главный врач ГБУЗ «ЦПСИР ДЗМ»

Латышкевич О.А.

«27» сентября 2019г.

Подпись Главного врача Латышкевича О.А. «заверяю»

*Ведущий специалист  
по кадровой работе*



*Григорьев Т.М.*

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Центр планирования семьи и репродукции Департамента здравоохранения города Москвы» (ГБУЗ ЦПСИР ДЗМ), 117209, г. Москва, Севастопольский проспект, 24 «А». Тел.: 8 (495) 718-20-70. E-mail: cpsr@zdrav.mos.ru