

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации
Джоджуа Татьяны Валентиновны

«Профилактика и интенсивная терапия полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне экстрагенитальной патологии»,
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по
специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология

Диссертационная работа Джоджуа Татьяны Валентиновны на тему: «Профилактика и интенсивная терапия полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне экстрагенитальной патологии» посвящена актуальной проблеме медицины критических состояний. Преэклампсия сопровождается полиорганной недостаточностью и является одной из главных причин заболеваемости и смертности матери и плода. Несвоевременная диагностика нарушений в организме матери и плода приводит к повышению частоты нераспознанных тяжелых форм ПЭ.

В диссертационной работе автором представлено теоретическое обоснование формирования полиорганных нарушений и необходимость своевременной их диагностики и профилактики их прогрессирования.

Идеология работы сформулирована на современных знаниях о формировании полиорганных нарушений у больных в критическом состоянии, в основе которых лежат универсальные типовые механизмы. При сочетании преэклампсии и экстрагенитальной патологии создаются реальные условия для формирования неблагоприятных отдаленных последствий и необратимости полиорганных нарушений. Предлагаемая индивидуально ориентированная технология диагностики и интенсивной терапии полиорганных нарушений у изучаемых пациенток определяет новое направление в проблеме.

Для решения проблемы проведено ретроспективное исследование, проверяющее гипотезу роли условий, причин и факторов формирования полиорганных нарушений и проспективное исследование, проверяющее гипотезу роли профилактики полиорганных нарушений в улучшении материнских и перинатальных исходов. Автором разработана диагностическая шкала тяжести полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне экстрагенитальной патологии. Изучена роль полиморфизмов генов ангиотензин-конвертирующего фермента и эндотелиальной NO-синтазы в формировании полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне гипертонической болезни и вегетососудистой дистонии. Разработана программа профилактики полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне экстрагенитальной патологии на основании комплексного анализа анамнестических, клинических, инструментальных и лабораторных данных.

Работа построена по традиционному плану, изложена на 426 страницах машинописного текста, состоит из введения, обзора литературы, 7 глав

собственных исследований, анализа и обобщения результатов исследования, выводов, практических рекомендаций, 436 отечественных и зарубежных источников. Достаточно иллюстрирована. Объем клинического материала (526 пациенток) достаточен, а использование современных методов статистической обработки полученных данных свидетельствует о статистической достоверности выводов и практических рекомендаций.

По теме диссертации имеется достаточное количество публикаций, 3 патента на изобретение. Материалы работы неоднократно обсуждались на научных конференциях и конгрессах. Автореферат написан доступным языком, отображает цель и задачи выполненного исследования и оформлен в соответствии с установленными требованиями. Принципиальных замечаний нет.

В заключение следует сделать вывод о том, что диссертационная работа Джоджуа Т.В. «Профилактика и интенсивная терапия полиорганных нарушений у пациенток с преэклампсией на фоне экстрагенитальной патологии» является завершенным научным трудом и соответствует требованиям п.2.1 Положения о присуждении ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.20 – анестезиология и реаниматология.

Доктор медицинских наук (14.01.20), доцент, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России


Обедин А.Н.

ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный медицинский университет» Минздрава России, заведующий кафедрой анестезиологии, реаниматологии и скорой медицинской помощи, д.мед.н., доцент Обедин Александр Николаевич Адрес: ул. Мира, 310, г. Ставрополь, 355017 Телефон: +7 865 235-61-85 E-mail: postmaster@stgmu.ru

Против автоматизированной обработки своих персональных данных не возражаю  Обедин А.Н.

Подпись Обедин А.Н. заверяю

Начальник управления правового обеспечения и кадровой политики

 Распопова О.Н.

