

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Коротчаевой Юлии Вячеславовны на тему «Нефрологические аспекты акушерского атипичного гемолитико-уремического синдрома: предикторы, клинические проявления, диагноз и дифференциальный диагноз, лечение и исходы», представленную к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.32 Нефрология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология

Диссертационная работа Коротчаевой Ю.В. посвящена изучению крайне тяжелой мультидисциплинарной патологии, которая в акушерской практике является одной из значимых причин материнской смертности, - атипичному гемолитико-уремическому синдрому (аГУС).

Атипичный гемолитико-уремический синдром— ультраредкое (орфанное) прогрессирующее заболевание, представляющее собой системную тромботическую микроангиопатию (ТМА), обусловленную хронической неконтролируемой активацией альтернативного пути комплемента и проявляющееся тромбоцитопенией, микроангиопатической гемолитической анемией и ишемическим повреждением жизненно важных органов, в первую очередь, почек. Развитию заболевания, как правило, способствуют различные триггеры, активирующие систему комплемента, но у женщин репродуктивного возраста ведущей причиной аГУС является именно беременность и её осложнения. Поскольку диагноз аГУС – это диагноз исключения, который устанавливается на основании специфических клинических данных после исключения других форм ТМА, в акушерской практике необходимо проводить дифференциальный диагноз с несоизмеримо более часто встречающейся преэклампсией/HELLP- синдромом, а так же сепсисом, ~~катастрофическим~~ антифосфолипидным синдромом и

тромботической тромбоцитопенической пурпурой. Инновационным патогенетическим подходом к лечению аГУС за последнее десятилетие стало применение экулизумаба – препарата из группы антител, ингибирующих комплемент, который способствует купированию проявлений аГУС, однако трудности диагностики аГУС не всегда позволяют своевременно поставить диагноз и начать патогенетическую терапию.

В диссертационной работе Коротчаевой Ю.В. обсуждается новый взгляд на особенности патогенеза акушерского аГУС, выявлены клинические нюансы течения заболевания и разработан оптимальный подход к лечению заболевания.

Несмотря на то, что аГУС относится к ультраредким заболеваниям, в исследование Коротчаевой Ю.В. включено значительное число пациенток с этой патологией, что было достигнуто, благодаря широкому охвату пациенток с акушерской ТМА в различных перинатальных центрах по всем регионам Российской Федерации за достаточно продолжительный период – 10 лет.

Работа имеет важную научную значимость – в работе сформулирована новая концепция патогенеза аГУС, подробный анализ течения заболевания в сравнении с другими формами акушерской ТМА, позволил выделить особенности, характерные для всех этих патологий. Неоспорима практическая значимость работы как для акушерской, так и для нефрологической практики. Выделение групп риска развития аГУС, маркеров, позволяющих заподозрить трансформацию преэклампсии в аГУС, предикторов благоприятного и неблагоприятного прогноза заболевания, определения оптимальных сроков начала комплемент-блокирующей терапии у пациенток с аГУС и противопоказаний для её начала, могут способствовать совершенствованию оказания медицинской помощи пациенткам не только с аГУС, ассоциированным с беременностью, но и другими формами акушерской ТМА, что позволит снизить материнскую смертность, а так же предотвратить

развитие терминальной почечной недостаточности после перенесенного острого повреждения почек.

Основные положения, выводы и рекомендации научной работы нашли применение в лечебной работе акушерских и нефрологических стационаров и в учебной работе не только в Москве, но и в других регионах.

Автореферат полностью соответствует основным положениям и выводам работы, оформлен согласно требованиям ВАК. Изложение материала логичное, стилистически выверено. Таблицы и рисунки информативные, наглядно иллюстрируют текст.

Цель и задачи работы четко сформулированы. Научные положения, выносимые на защиту, выводы и рекомендации логично вытекают из результатов исследования. По теме диссертации опубликовано 27 научных работ в отечественных и зарубежных изданиях. Принципиальных замечаний к работе нет.

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Коротчаевой Юлии Вячеславовны на тему: «Нефрологические аспекты акушерского атипичного гемолитико-уремического синдрома: предикторы, клинические проявления, диагноз и дифференциальный диагноз, лечение и исходы», представленной на соискание учёной степени доктора медицинских наук, выполнена на высоком научном уровне, является завершённой научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научно-практической проблемы, а именно выявление предикторов, диагностических маркеров акушерского аГУС и оптимизация подходов к его лечению, что представляет собой важное значение для специальностей «Нефрология» и «Анестезиология-реаниматология». Диссертационная работа полностью соответствует требованиям п. 15 Положения о присуждении учёных степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении

высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утверждённого приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор Коротчаева Юлия Вячеславовна заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальностям - 3.1.32 Нефрология, 3.1.12. Анестезиология и реаниматология.

Доктор медицинских наук,
ведущий научный сотрудник
отдела акушерства и перинатологии
ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д. О. Отта»
(специальность 14.01.20 (3.1.12)
Анестезиология и реаниматология)

Рязанова Оксана Владимировна

Подпись д.м.н., Рязановой О.В. заверяю:
Ученый секретарь ФГБНУ «НИИ АГиР им. Д.О.Отта»
Кандидат медицинских наук



 Пачулия Ольга Владимировна

22.08.2024г.

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии имени Д. О. Отта»

Адрес: 199034, г. Санкт-Петербург, Менделеевская линия, д.3
тел.: +7 (812) 328-23-61; e-mail: iagmail@ott.ru