

## ОТЗЫВ

**на автореферат диссертационной работы Новосартян Маргариты Геннадиевны на тему: «Прогнозирование рисков развития нарушений мозгового кровообращения при использовании комбинированных гормональных контрацептивов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология**

Диссертационная работа Новосартян Маргариты Геннадиевны представляется довольно интересной, так как она содержит оригинальные научные положения, а именно, выявлена частота врожденного и приобретенного дефицита ADAMTS-13 у пациенток с нарушениями мозгового кровообращения на фоне приема комбинированных гормональных контрацептивов и его влияние на развитие осложнений, которые по совокупности, можно квалифицировать, как решение научной задачи, итогом которой стала разработка методов эффективной и безопасной контрацепции в группах высокого риска развития нарушений мозгового кровообращения по ишемическому типу, имеющих большое значение для клинической медицины, акушерства и гинекологии.

В проведенном исследовании были представлены варианты прогнозирования рисков развития осложнений на фоне приема комбинированных гормональных контрацептивов.

Особо можно отметить, что положительной оценки заслуживает выявление частоты генетической тромбофилии у пациенток с нарушениями мозгового кровообращения на фоне приема комбинированных гормональных контрацептивов. Основные положения и выводы диссертации развивают и дополняют теоретические и научно-практические положения отечественных и зарубежных авторов в области применения комбинированных гормональных контрацептивов в гинекологической практике

С точки зрения клинической медицины и научного подхода, диссертационная работа выполнена на значительном по объёму материале с использованием современных методов исследования. Проведенное исследование позволило установить частоту генетической тромбофилии, а также особых форм тромбофилии - обусловленных циркуляцией анифосфолипидных антител, антител к кофакторам фосфолипидов, антител к кардиолипинам, волчаночного антикоагулянта, дефицитом ADAMTS-13 (врожденным и приобретенным), гипергомоцистеинемией и определить их роль в патогенезе нарушений мозгового кровообращения на фоне приема гормональных контрацептивов. Полученные результаты исследования позволили сформировать новые представления о механизмах развития нарушений мозгового кровообращения фоне приема комбинированных гормональных контрацептивов и обосновать необходимость своевременной диагностики этих форм тромбофилии и разработать принципы формирования групп повышенного риска.

На основании вышеизложенного, тема диссертационного исследования Новосартян Маргариты Геннадиевны является современной и актуальной, значимость проведенной работы не вызывает сомнений.

Выполненная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Автореферат полностью отражает содержание диссертации, которая является законченной научной квалификационной работой. По материалам диссертации автором опубликовано 4 научных работы, из них 3 в изданиях рекомендуемых ВАК РФ и входящих в индекс библиографической и реферативной базы данных Scopus.

В автореферате достаточно подробно изложено основное содержание диссертационной работы, приведены таблицы и графики с клиническими данными и результатами статистической обработки. Статистическая достоверность основных положений работы не вызывает сомнений и обусловлена достаточным количеством клинического материала. Выводы в полной мере соответствуют поставленным цели и задачам. Практические рекомендации обоснованы результатами проведенных исследований.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

На основании представленного автореферата, можно сделать вывод о том, что диссертационная работа полностью соответствует требованиям п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Новосартян Маргарита Геннадиевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 - Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор по специальностям 14.03.03., 14.01.01

Т.М. Соколова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52. E-mail: rectorat@ngmu.ru., тел. 8-913-984-5258

