

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Коротковой Дарьи Григорьевны
«Эпидемиологические и клинико-патогенетические особенности
головной боли у беременных женщин»,
представленную к защите на соискание ученой степени кандидата
медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология**

Диссертационное исследование Коротковой Д.Г. является, несомненно, актуальным, поскольку посвящено изучению проблемы первичных головных болей. Благодаря научным открытиям последних лет появилось много новых данных о рисках, сопряженных с данной патологией. В частности, были показаны функциональные и анатомические нарушения в церебральных структурах у пациентов с мигренью. В ряде работ установлено повышение вероятности развития преэклампсии и преждевременных родов у беременных женщин, страдающих мигренью. Это, несомненно, требует уточнения и увеличивает интерес к дальнейшим исследованиям в данном направлении.

В диссертационной работе Коротковой Д.Г. тщательно проанализированы распространенность мигрени и головной боли напряжения у женщин во время беременности, изменение частоты и интенсивности головной боли в этот период, установлена высокая потребность в консультации невролога у пациенток с мигренью. Изучение патогенетических механизмов и клинических факторов, связанных с неблагоприятным течением мигрени во II-III триместрах беременности, является ценным как для науки, так и для неврологической практики.

В этой связи актуальность диссертационной работы Коротковой Д.Г. не вызывает сомнений.

В автореферате представлены результаты исследования, которое состояло из двух разделов. Основу для проведения первого раздела исследования составили результаты наблюдения 369 женщин в III триместре беременности. Во втором разделе проведено когортное исследование, включившее 106 женщин на сроке беременности 9-16 недель, которые наблюдались вплоть до послеродового периода, 88 женщин имели диагноз мигрень и 18 беременных составили группу контроля. Обоснованность, достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в автореферате, обеспечивается репрезентативностью выборки, современным дизайном исследования, широким использованием

клинических шкал оценки психологического профиля пациенток и современных лабораторных методов исследования.

Диссертантом разработана и внедрена математическая модель выявления предикторных факторов для неблагоприятного течения мигрени во II-III триместрах беременности. Данная модель позволяет повысить эффективность помощи беременным женщинам, страдающим мигренью.

Детально оценены особенности течения мигрени и головной боли напряжения в гестационный период, выраженность тошноты беременных у пациенток с мигренью. В результате проведенного исследования сделан вывод о менее благоприятном течении мигрени при беременности по сравнению с головной болью напряжения. Показано, что у пациенток с отсутствием снижения частоты головной боли во II-III триместрах чаще развивается переклампсия. Также были проанализированы изменения биохимических и иммунологических показателей у женщин с мигренью во время беременности и показано участие дисфункции серотонинергической системы при неблагоприятном течении мигрени. Диссертантом доказана необходимость тщательной оценки наличия тревоги и депрессии у беременных с мигренью ввиду того, что эти психологические нарушения могут влиять на течение цефалгии.

Практические рекомендации, приведенные Коротковой Д.Г., позволяют разработать более эффективную тактику наблюдения женщин с первичными головными болями во время беременности и, безусловно, полезны для практического здравоохранения.

Автореферат написан лаконичным языком и полностью соответствует требованиям ВАК. Автореферат содержит обоснование актуальности темы исследования с указанием степени ее разработанности, четко сформулированную цель и задачи, научную новизну, теоретическую и практическую значимость работы, методологию исследования, положения, выносимые на защиту, степень достоверности и апробацию результатов. Текст автореферата кратко, но информативно раскрывает содержание глав диссертации. В заключении автореферата изложены итоги данного исследования и практические рекомендации. Сформулированные выводы соответствуют задачам исследования и позволяют диссертанту обосновать и доказать положения, вынесенные на защиту.

Диссертация Коротковой Дарьи Григорьевны «Эпидемиологические и клиничко-патогенетические особенности головной боли у беременных женщин», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология, как это следует из автореферата, является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение задачи неврологии по оценке предикторов неблагоприятного течения мигрени во II-III триместрах беременности; что имеет существенное значение для неврологии, и соответствует всем требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24.09.2013г. (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Короткова Дарья Григорьевна, заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24. Неврология.

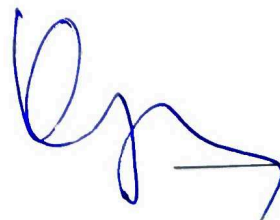
Заведующий кафедрой неврологии с клиникой
института медицинского образования
Федерального государственного бюджетного учреждения
«Национальный медицинский исследовательский центр
имени В. А. Алмазова» Министерства здравоохранения
Российской Федерации;
д.м.н., профессор
телефон: +7 (812) 702-37-49
e-mail: Alekseeva_TM@almazovcentre.ru

 — Алексеева Татьяна Михайловна

2.10.2023

Адрес: 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Акkuratова, д. 2
Телефон: +7 (812) 702-37-49
Эл. Почта: education@almazovcentre.ru

Подпись д.м.н., профессора Алексеевой
Татьяны Михайловны заверяю
Недошивин Александр Олегович,
ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова»
Минздрава России, доктор медицинских наук,
профессор


(подпись)



Печать учреждения