

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 мигреню.

Детально оценены особенности течения мигрени и головной боли напряжения в гестационный период, выраженность тошноты беременных у пациенток с мигреню. 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 перэклампсия. Также были проанализированы изменения биохимических и иммунологических показателей у женщин с мигреню 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 мигреню ввиду того, что эти психологические нарушения могут влиять на течение цефалгии.

Практические рекомендации, приведенные Коротковой Д.Г., позволяются 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 автореферат кратко, но информативно раскрывает содержание глав диссертации. В заключении автореферата изложены итоги данного исследования и практические рекомендации. Сформулированные выводы соответствуют задачам исследования и позволяют диссидентанту обосновать и доказать положения, вынесенные на защиту.

Диссертация Коротковой Дарьи Григорьевны «Эпидемиологические и клинико-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

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«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

Т.М.А. — Алексеева Татьяна Михайловна

210.2023

Адрес: 197341, г. Санкт-Петербург, ул. Аккуратова, 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

А. (подпись)

