

ОТЗЫВ

**Доктора медицинских наук, доцента,
Щепанкевич Ларисы Александровны
на автореферат диссертации Коротковой Дарьи Григорьевны
«Эпидемиологические и клинико-патогенетические особенности
головной боли у беременных женщин, представленной на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24.
Неврология»**

Первичные головные боли являются широко распространенными и дезадаптирующими заболеваниями во всем мире, включая Российскую Федерацию, причем головная боль напряжения и мигрень затрагивают преимущественно женщин детородного возраста. К настоящему времени накоплено большое число исследований патофизиологии мигрени у женщин, получены многочисленные данные по успешной терапии больных мигреню и головной болью напряжения, однако ведение беременных женщин с первичной цефалгией до сих пор остается существенной проблемой здравоохранения. В первую очередь это объясняется значительной гетерогенностью мигрени, в патофизиологии которой половые гормоны занимают одно из ведущих мест. С другой стороны, на сегодняшний день хорошо известна естественная история мигрени, подразумевающая различные варианты течения цефалгии у одного и того же человека в разные периоды времени. В связи с этим, исследование Коротковой Д.Г., посвященное изучению особенностей течения первичных цефалгий у беременных женщин, является несомненно актуальным. В настоящее время велика значимость поиска оптимальных схем ведения беременных женщин с тяжелой мигренью, что обуславливает интерес к патогенетическим механизмам, лежащим в основе прогрессирования этой цефалгии в гравидарном периоде. В этой связи исследование особенностей течения мигрени во время беременности приобретает особую важность, способствуя более полному пониманию механизмов хронизации цефалгии. К настоящему времени недостаточно ясным остается и вклад нецефалгических симптомов в формирование фенотипа мигрени и качество жизни таких больных.

В диссертационной работе представлены новые данные о распространенности головной боли напряжения и мигрени у беременных пациенток. Впервые проанализированы потребности женщин в гравидарном периоде в оказании им консультативной помощи невролога, специалиста по головной боли. Установленное диссидентом независимое влияние избыточного веса, полного отказа от приема анальгетиков для купирования приступов цефалгии в гравидарный период, наличия незначительной тревоги, наличия депрессии и диагноза хронической мигрени на течение цефалгии во время беременности должно способствовать более активной

догравидарной подготовке женщин с мигренью с целью профилактики неблагоприятного течения мигренозной цефалгии во время беременности. Автором были изучены новые аспекты различных вариантов течения мигрени в зависимости от триместра беременности и в раннем послеродовом периоде. Тщательное изучение психологического статуса беременных женщин с использованием современных шкал оценки позволило докторанту дополнить представление о взаимосвязи тревоги и депрессии с прогрессированием мигрени. Впервые были показаны ассоциации тяжелого течения мигрени во II-III триместрах беременности с серотонинергической дисфункцией.

Несомненная значимость для практического здравоохранения представленной работы заключается в разработке модели оценки риска неблагоприятного течения мигрени во II-III триместрах беременности на основании выявления предикторов - избыточного веса до беременности и балла по шкале депрессии Бека 10 и более.

Работа выполнена на достаточном объеме клинического материала, статистическая обработка подтверждает достоверность полученных результатов обоснованность выводов. Обработка результатов проведена с помощью современных статистических пакетов с адекватными методами анализа. Полученные результаты апробированы и освещены в научной литературе и на конференциях. Основные положения докторантуры Коротковой Д.Г. изложены в 7 публикациях по теме докторантуры, из них 3 – в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий ВАК Минобрнауки России, в перечень журналов RSCI и в изданиях международной базы данных Scopus (K1), в которых должны быть опубликованы основные научные результаты докторантуры на соискание ученой степени кандидата наук.

Автореферат построен согласно всем требованиям ВАК и содержит обоснование актуальности исследования, научной новизны, практической значимости, основные результаты исследования и их обсуждение, выводы и практические рекомендации. Автореферат и опубликованные работы полностью отражают содержание докторантуры. Выводы работы обоснованы и соответствуют результатам исследования.

Принципиальных замечаний к работе нет.

Из вышеизложенного следует, что докторантура 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, является завершенным научно-квалификационным трудом. В работе решена актуальная задача, имеющая важное практическое значение для неврологии по оценке предикторов

неблагоприятного течения мигрени во II-III триместрах беременности; 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
ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный
медицинский университет»,
д.м.н., доцент
(специальность 3.1.24. Неврология)
телефон: +7(383) 236-73-73
e-mail: shepankevich@rambler.ru

Щепанкевич Л.А.

Даю согласие на сбор и
обработку личных данных

Щепанкевич Л.А.

Подпись заведующей кафедрой неврологии ФГБОУ ВО «НГМУ», д.м.н.,
доцента Щепанкевич Л.А. заверяю:

«5» октябрь 2023

