

Отзыв

на автореферат диссертации Лисиной Оксаны Алексеевны «Оптимизация подходов к диагностике первичных цефалгий у женщин с предменструальным синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.24 – неврология

Проблема первичных цефалгий остаётся одной из актуальных задач современной неврологии. Высокая распространённость головной боли напряжения и мигрени у женщин репродуктивного возраста, их тесная связь с фазами менструального цикла и негативное влияние на качество жизни определяют необходимость поиска новых диагностических и терапевтических подходов.

Научная новизна исследования Лисиной О.А. заключается в комплексном междисциплинарном анализе клинических, психоэмоциональных и вегетативных нарушений у женщин с цефалгиями и ПМС. Автор впервые предложила валидированный диагностический опросник «Головная боль у женщин», позволяющий стратифицировать пациенток по выраженности симптомов и особенностям течения заболевания и их связи с фазами менструального цикла. Использование показателей variability сердечного ритма и уровня сосудистых биомаркеров (VEGF) обеспечило новое понимание роли нейровоспаления в патогенезе болевого синдрома при мигрени.

Практическая значимость работы выражается в разработке алгоритма диагностики, который сочетает клинические, психометрические и инструментальные методы. Полученные результаты могут быть использованы в практике неврологов, гинекологов и врачей общей практики для оптимизации маршрута ведения женщин с головной болью и ПМС.

