

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Желомановой Екатерины Сергеевны на тему «Патогенетическое обоснование использования витамина D в лечении женщин с климактерическим синдромом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Климактерический синдром представляет собой актуальную медико-социальную проблему. Данный синдром является патологическим состоянием, характерным для большинства женщин в период перехода от репродуктивной фазы к пожилому возрасту. Вегетососудистые симптомы, к которым относят приливы жара, головные боли, озноб и др., представляют собой наиболее частые ранние признаки климактерического синдрома, которые возникают во время менопаузального перехода в среднем у двух из трех женщин в менопаузе. Наряду с вегетососудистыми нарушениями наиболее частыми признаками климактерического синдрома являются также эмоционально-психические симптомы. К ним относят депрессию, раздражительность, нарушение сна, сонливость, тревожность, снижение настроения и внимания, ухудшение памяти. Необходимо отметить, что в последние годы появляются данные о роли в патогенезе климактерического синдрома иммунных факторов. При этом установлено, что среди женщин с климактерическим синдромом достоверно повышено количество лиц, имеющих дефицит витамина D.

Поэтому, несомненно, диссертационная работа Желомановой Екатерины Сергеевны посвящена актуальной проблеме современной медицины и направлена на проведение комплексного изучения различных этиопатогенетических факторов (эндокринных и иммунных) при климактерическом синдроме и оценку эффективности применения препаратов витамина D в комплексной терапии данных пациентов.

Цель проведенного исследования сформулирована правильно и заключается в определении механизмов влияния витамина D на патогенез климактерического синдрома у женщин и обоснованию использования его препаратов для повышения эффективности лечения.

Исходя из сформулированной цели, адекватно определены задачи, для решения которых автором разработан дизайн исследования. При выполнении

работы использованы современные высокоточные методы исследования – иммунологические тесты. Результаты корректно обработаны статистически.

В работе впервые на современном методологическом, научном уровне изучена распространенность и клинические особенности климактерического синдрома среди женщин Донецкого региона в период ранней постменопаузы в зависимости от уровня витамина D. Впервые проведено комплексное обследование женщин с определением эндокринных и иммунных показателей. Впервые установлен комплекс нарушений в иммунном статусе у женщин с климактерическим синдромом. Впервые показаны взаимосвязи между клиническими особенностями и гормональными, иммунными факторами у женщин с КС. Также впервые выполнена сравнительная оценка динамики клинических и иммунных показателей у женщин с климактерическим синдромом в процессе заместительной гормонотерапии или фитоэстрогенотерапии с и без использования препарата витамина D. Впервые установлены патогенетические механизмы (изменение иммунных факторов) эффекта витамина D при климактерическом синдроме.

Работа Джеломановой Е.С. является завершенным научным исследованием. Результаты, представленные в автореферате диссертации, в полной мере отражают научные положения, выносимые на защиту, свидетельствуют о важности научных выводов и практических рекомендаций.

Выводы вполне обоснованы, логично вытекают из полученных результатов, соответствуют поставленным задачам, четко сформулированы, изложены в логической последовательности и имеют доказательную базу, подтвержденную статистическим анализом, содержат весомые элементы новизны и имеют научно-практическое значение.

По теме диссертации опубликовано 5 статей в журналах, включенных в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных Высшими аттестационными комиссиями Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Материал автореферата изложен научным стилем, имеет четкую структуру и в полной мере соответствует необходимым требованиям. Замечаний к оформлению автореферата диссертации нет.

На основании вышеизложенного, можно утверждать, что диссертационная работа Джеломановой Екатерины Сергеевны на тему «Патогенетическое обоснование использования витамина D в лечении женщин с климактерическим синдромом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология, является завершенным научным трудом и полностью соответствует требованиям ВАК о кандидатских диссертациях, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Официальный оппонент –

доктор медицинских наук (14.01.01 – акушерство и гинекология) профессор, заведующая кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии

ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет имени Святителя Луки» МЗ ЛНР

г. Луганск, кв. 50-летия Обороны Луганска, д. 1г

(0642) 34-71-13; (0642) 34-71-16;

<http://www.lgmu.ru>; e-mail: kanclgmu@mail.ru

 С.С. Лубяная

Согласие Лубяной С.С. на автоматизированную обработку данных получено.

Подпись Лубяной С.С. заверяю:

Начальник отдела кадров



 М.В. Филонов