

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гашимовой Сагюль Низами кызы «Склероатрофический лихен вульвы у женщин в постменопаузальном периоде: патогенез, ранняя диагностика, лечение», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность исследования проблемы склероатрофического лихена вульвы обусловлена высокой частотой его встречаемости у женщин в постменопаузальном периоде, что существенно снижает качество жизни пациенток и увеличивает риск малигнизации. Склероатрофический лихен вульвы является является междисциплинарной проблемой. В литературе отсутствует общее мнение об этиопатогенезе заболевания, о методах диагностики, которые позволили бы с высокой вероятностью подтвердить или исключить наличие склероатрофического лихена. Таким образом, в настоящее время в современной гинекологии имеет место необходимость поиска научно обоснованного, персонифицированного подхода к решению данной задачи, что и явилось целью диссертационной работы Гашимовой С. Н. кызы.

В связи с этим целью исследования, выполненного диссидентом, стала разработка критериев ранней диагностики склероатрофического лихена вульвы у женщин постменопаузального периода, на основании чего разработка алгоритма обследования и оптимизации лечения больных.

Задачи, сформулированные автором, полностью соответствуют поставленной цели.

Автором выполнено обследование пациенток постменопаузального периода. В исследуемую группу вошли 80 больных с генитоуринарным синдромом, в контрольную – 40 практически здоровых женщин. Объем обследованных достаточен.

Диссертант использовал в своей работе комплекс современных клинических, лабораторных и инструментальных исследований, а также современных методов статистической обработки полученных результатов.

Научная новизна настоящего исследования очевидна. Автором уточнены патогенетические механизмы развития склероатрофического лихена вульвы, заключающиеся в развитии дисбаланса перекисного окисления липидов и депрессии антиоксидантной системы на уровне целостного организма.

Впервые у больных со склероатрофическим лихеном вульвы диагностированы изменения содержания биогенных аминов в крови, выявлена эндотелиальная дисфункция. С помощью неинвазивного метода лазерной доплеровской флюметрии проведена оценка подэпителиального кровотока вульвы в очагах краурова, на основании чего предложен метод диагностики склероатрофического лихена вульвы в постменопаузальном периоде.

По результатам клинико-лабораторных исследований автором впервые предложены дополнительные критерии диагностики склероатрофического лихена вульвы у женщин постменопаузального периода.

Диссидентом разработан алгоритм ранней диагностики склероатрофического лихена вульвы, а также предложен персонифицированный подход к его лечению.

Впервые предложен новый метод лечения склероатрофического лихена вульвы в постменопаузальном периоде с помощью выполнения аутолипофилинга в участки дистрофии.

По материалам диссертации опубликовано 11 печатных работ, в том числе 3 – в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации. Автором получено 2 патента на изобретение.

Автореферат написан правильным литературным языком, выдержан в классическом стиле, последовательно освещает все вопросы, связанные с решением поставленных задач. Выводы, сделанные на основании результатов собственных исследований автора, соответствуют поставленным задачам, отражают основные положения диссертации и полностью обоснованы фактическим материалом. Практические рекомендации конкретны и представляют бесспорный интерес для практических врачей акушеров-гинекологов. Основные результаты диссертационной работы широко освещены автором на конгрессах, конференциях и симпозиумах различного уровня, в том числе и в соавторстве. Замечаний к оформлению автореферата нет.

Научная значимость проведенного исследования бесспорна, автором значительно расширены представления о механизмах патогенеза склероатрофического лихена вульвы у женщин в постменопаузальном периоде, предложены дополнительные диагностические критерии заболевания, особенности микроциркуляции вульвы.

Практическая значимость диссертационной работы не вызывает сомнений, так как врачам акушерам-гинекологам предложен алгоритм ранней диагностики склероатрофического лихена вульвы, разработан способ его диагностики и предложен дифференцированный подход к лечению.

Заключение: диссертационная работа Гашимовой Сагюль Низами кызы на тему: «Склероатрофический лихен вульвы у женщин в постменопаузальном периоде: патогенез, ранняя диагностика, лечение», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология, является законченной научно-квалификационной работой и соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Гашимова С. Н. заслуживает

присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии

Медицинского института ФГБОУ ВО

«Тульский государственный университет»,

доктор медицинских наук,

профессор

Волков Валерий Георгиевич

300012, г. Тула,

ул. Болдина, д. 128

Тел.: 8(4872)25-47-41

E-mail: kaf-aig@yandex.ru

Подпись доктора медицинских наук,

профессора В.Г. Волкова заверяю:

ученый секретарь Ученого совета

ФГБОУ ВО ТУЛСИУ

Лосева Людмила Ивановна

23.03.2020г.

