

О Т З Ы В

официального оппонента

доктора медицинских наук Роговской Светланы Ивановны на диссертационную работу Гашимовой Сагюль Низами кызы «Склероатрофический лишай вульвы у женщин в постменопаузальном периоде: патогенез, ранняя диагностика, лечение», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – Акушерство и гинекология

Актуальность исследования

Склероатрофический лишай вульвы является актуальной междисциплинарной проблемой. Чаще заболевают женщины в постменопаузальном периоде, в результате чего значительно снижается качество их жизни. В настоящее время выделяют эндокринные, инфекционные, иммунные, идиопатические причины, приводящие к развитию склероатрофического лишая вульвы. Отсутствие единых взглядов на формирование данной патологии препятствует проведению эффективной патогенетической терапии.

Выявление новых патогенетических звеньев позволит расширить представления о механизмах развития склероатрофического лишая вульвы, что обеспечит дифференцированный подход к диагностике и лечению больных данной нозологической формы, что и явилось целью диссертационной работы Гашимовой С. Н.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций

Обоснованность научных положений, сформулированных в диссертации Гашимовой С. Н, обусловлена четко поставленной целью, полностью соответствующей названию и содержанию диссертации, адекватными по отношению к цели задачами, полной и современной

программой обследования пациенток и статистическими методами исследования с использованием вариационного, дисперсионного, регрессионного, корреляционного, ROC анализов, что обеспечило получение достоверных результатов и выводов.

Изучение представленных в диссертации материалов показывает, что работа выполнена на достаточной клинической выборке: в исследование включено 120 женщин постменопаузального возраста. Под наблюдением находились 80 пациенток с генитоуринарным синдромом и 40 практически здоровых женщин (контрольная группа). Диссертантом грамотно выполнена рандомизация пациенток по группам исследования, которые достаточны по количеству. Репрезентативны по независимым характеристикам, доказана их однородность и нормальность распределения в группах. В связи с этим достоверность полученных автором результатов исследований не вызывает сомнений.

Цель работы и задачи согласуются с положениями, выносимыми на защиту. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам. Практические рекомендации обоснованы результатами проведенных исследований. Таким образом, контингент обследованных пациенток, современные комплексные методы исследования позволили решить поставленные задачи на высоком научно-практическом уровне. Проведенные клинические наблюдения, результаты лабораторных и функциональных исследований у больных со склероатрофическим лишеном вульвы позволяют считать результаты диссертационного исследования достоверными.

Диссертационная работа иллюстрирована таблицами и рисунками, что облегчает восприятие материала.

Достоверность и новизна исследования

Достоверность и новизна исследования несомненна, что подтверждается наличием двух патентов на изобретение, основанных на результатах диссертационного исследования.

Автором представлено новое решение актуальной проблемы в современной гинекологии, а именно разработка алгоритма ранней диагностики склероатрофического лишена вульвы у женщин в постменопаузальном периоде с применением дополнительных диагностических критериев и дифференцированного подхода к лечению данной патологии.

Новизна данного исследования заключается в том, что в настоящей работе в результате проведенного исследования у больных склероатрофическим лихеном вульвы в постменопаузальном периоде выявлено общее угнетение стероидного синтеза, повышение содержания гистамина в крови, эндотелиальная дисфункция и компенсаторное повышение активности перекисного окисления липидов со снижением активности антиоксидантной систем, нарушение микроциркуляции кожи в области вульвы.

Впервые на основании результатов комплексного исследования автором разработаны дополнительные диагностические критерии склероатрофического лишена вульвы у женщин постменопаузального периода: содержание гистамина – более 0,2 нг/мл; количество десквамированных эндотелиальных клеток, равное 5 ДЭ шт/камере Горяева и более; по результатам исследования перекисного окисления липидов в венозной крови при значении малонового диальдегида, равном 6,79 нмоль/мл и более; при значении Smax в венозной крови, равном 299,0 усл. ед и менее.

Полученные данные позволили разработать алгоритм ранней диагностики склероатрофического лишена вульвы и дифференцированный подход к его лечению.

Значимость полученных результатов для науки и практики

Углубленное изучение клинических и лабораторных параметров позволили существенно дополнить и расширить представления о патогенезе склероатрофического лишена вульвы, возникшем в постменопаузальном периоде.

Разработаны способ диагностики склероатрофического лишена вульвы с использованием неинвазивного метода доплеровской флоуметрии аппаратом ЛАКК, дополнительные диагностические критерии склероатрофического лишена вульвы, метод лечения – аутолипофилинг в очаги атрофии.

Предложен алгоритм ранней диагностики склероатрофического лишена вульвы и дифференцированный подход к его лечению, что должно способствовать повышению качества оказания медицинской помощи данному контингенту пациенток.

Материалы проведенного исследования достаточно освещены на научно-практических конференциях, международных конгрессах. Автором опубликовано 11 печатных работ, из них 3 – в изданиях, рекомендованных высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации, получено 2 патента на изобретение. Печатные работы, опубликованные по теме диссертации, отражают полученные автором данные в полном объеме.

Полученные результаты используются в учебном процессе на кафедре онкологии, акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России.

Материалы нашли применение в работе ОБУЗ «Родильный дом № 4», женской консультации № 5, в отделении пластической хирургии больницы ЧУЗ КБ РЖД – Медицина г. Иваново.

Оценка содержания диссертации, ее завершенность в целом и качество оформления

Материалы диссертации изложены на 116 страницах машинописного текста и иллюстрированы таблицами и рисунками. Диссертация построена по традиционной схеме, включающей в себя введение, обзор литературы, описание материалов и методов исследования, три главы, содержащие результаты собственных исследований, заключение, выводы, практические рекомендации. Список литературы состоит из 123 источников и содержит достаточное число цитируемых работ отечественных и зарубежных авторов.

Во введении кратко и убедительно обоснована актуальность темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость исследования, приведены сведения об апробации и реализации полученных в ходе исследования научных данных. Описывается личный вклад автора в проведенное исследование, приводятся данные о структуре диссертации и основных публикациях автора.

В главе, посвященной обзору литературы, дан глубокий анализ результатов отечественных и зарубежных исследований по вопросам этиопатогенеза склероатрофического лихена вульвы, классификации, принципов диагностики и лечения. Уделено внимание методу липофилинга и его применению в лечении заболеваний в свете новых возможностей лечения данной патологии. Для лечения склероатрофического лихена вульвы аутолипофилинг ранее не применяли.

Во второй главе, описывая материалы и методы исследования, автор показал себя опытным клиницистом и зрелым исследователем, способным к грамотному подбору клинического материала и выбору адекватных методов исследования для решения поставленных задач.

В третьей главе анализируется клиническая характеристика обследованных женщин и четко показано, что сравниваемые группы сопоставимы по всем учитываемым параметрам.

В четвертой главе описываются результаты исследования гормонального фона (уровень эстрадиола, тестостерона, кортизола, прогестерона), содержания гистамина, показателей перекисного окисления липидов, определение концентрации десквамированных эндотелиальных клеток в венозной крови, оценки микроциркуляции вульвы методом лазерного анализатора кровотока. Автором разработаны дополнительные диагностические критерии склероатрофического лихена вульвы у женщин постменопаузального периода, предложен новый неинвазивный метод диагностики заболевания с использованием лазерной доплеровской флоуметрии микроциркуляции кожи в области вульвы и получен патент на изобретение. В главе представлены результаты исследований с привлечением большого количества наглядных таблиц и рисунков.

В пятой главе автором предложен алгоритм ведения больных склероатрофическим лихеном вульвы в постменопаузальном периоде, описаны результаты эффективности проводимой терапии на первом этапе топическими кортикостероидными препаратами и на втором – аутолипофилинга в зоны склероатрофического лихена вульвы, на который получен патент.

Анализ полученных данных, четкая последовательность и убедительность изложения позволили Гашимовой С. Н. обеспечить целостность и аргументированность всех положений и выводов.

Оформление диссертационной работы соответствует требованиям, предъявляемым ВАК к диссертациям. Достоверность полученных результатов, обоснованность научных положений и рекомендаций сомнений не вызывает. Выводы полностью раскрывают поставленные в исследовании задачи и являются доказанными научными фактами.

Все вышеизложенное подтверждает научную и практическую значимость данного исследования. Общая оценка представленной работы положительная. Принципиальных замечаний к диссертации нет.

Заключение

Диссертация Гашимовой Сагюль Низами кызы на тему «Склероатрофический лихен вульвы у женщин в постменопаузальном периоде: патогенез, ранняя диагностика, лечение» является законченной научно-исследовательской работой, содержащей новое решение актуальной научно-практической задачи по выявлению патогенетических звеньев склероатрофического лихена вульвы, обоснования алгоритма ведения больных и принципов лечения, имеющей существенное значение для гинекологии, что соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в редакции Постановления правительства РФ от 28.08.2017 № 1024), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор Гашимова Сагюль Низами кызы

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

Официальный оппонент:

Президент Общероссийской
общественной организации
«Российская Ассоциация
по генитальным инфекциям и неоплазии»
14.01.01 – Акушерство и гинекология
доктор медицинских наук

Роговская Светлана Ивановна

121165, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 35

E-mail: ragin-info@mail.ru

Телефон: +7(499)129-58-01

<http://ragin-std.ru>

Подпись доктора медицинских наук Роговской Светланы Ивановны
заверяю:

Научный секретарь
Российской Ассоциации
по генитальным инфекциям
и неоплазии (РАГИН)
кандидат медицинских наук,
доцент кафедры акушерства,
гинекологии
и репродуктивной медицины РУДН

30 марта 2020 г.

Бибнева Тамара Николаевна