

ОТЗЫВ

на автореферат Костоевой Зареты Абасовны на тему:
«Дисбиозы влагалища в детском возрасте», представленную
на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальностям 14.01.01 - акушерство и гинекология,
14.01.08 – педиатрия

Особенности вагинального микробиоценоза оказывают непосредственное влияние на репродуктивное здоровье женщины. Воспалительные заболевания вульвы и влагалища осложняют прогноз в отношении генеративной функции, являясь одной из причин развития бесплодия, невынашивания, внутриутробного инфицирования плода, послеродовых септических заболеваний. Вагинит является основным видом гинекологических воспалительных заболеваний у девочек, при этом особый интерес представляет дальнейшее совершенствование алгоритма его прогнозирования, профилактики с выделением групп риска, лечения. Поэтому тема диссертационной работы Костоевой Зареты Абасовны, связанная с разработкой комплексных подходов в прогнозировании, диагностике, лечении и профилактике рецидивирующего течения вульвовагинита у девочек дошкольного возраста с частыми респираторными инфекциями и инфекциями мочевых путей в условиях поликлинического звена здравоохранения, является чрезвычайно актуальной.

Обширный клинический материал, на котором выполнено исследование З.А. Костоевой, включая 2026 пациенток ретроспективного этапа исследования и 1563 пациенток - проспективного, позволяет судить о высокой степени достоверности полученных автором результатов. В работе использованы информативные, обоснованные с точки зрения современных представлений об особенностях диагностики и лечения вульвовагинита в детском возрасте, методы клинического, лабораторного и инструментального исследования. Для обработки данных использованы современные и актуальные методы статистического анализа, включая оценку шансов и рисков.

Новизна проведенного исследования заключается в том, что автор впервые провела анализ распространенности вульвовагинита в диспансерной группе «часто болеющих детей» и пациенток с рекуррентными инфекциями мочевых путей дошкольного возраста, проживающих на территории Республики Ингушетия. С учетом региональной специфики, диссертант оценила ведущие медико-социальные факторы риска, характерные особенности клинического течения, включая его изолированные и сочетанные формы. В данных когортах пациенток автор подробно изучила показатели физического развития, адаптации, психоэмоционального, гормонального и иммунного статусов, состояние вагинального микробиоценоза. Новизна исследования подтверждена патентом РФ на изобретение «Способ лечения вульвовагинита». Практическая значимость

результатов исследования также не вызывает сомнения. На основе полученных результатов исследования разработаны и внедрены в практическое здравоохранение: математическая модель прогноза рецидивирующего течения вульвовагинита, принципы ведения с профилактикой рецидивов заболевания в зависимости от степени риска, адьювантное лечение с включением комплекса бактериофагов. Диссертант патогенетически обосновала и показала эффективность последнего способа лечения в сравнении с традиционным антибактериальным лечением.

Сформулированные автором цель и задачи исследования четко согласуются с положениями, выносимыми на защиту и полученными выводами.

Автореферат диссертации дает адекватное представление о работе. По теме диссертации опубликовано 48 научных работ, в том числе 21 - из Перечня рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК для публикации основных положений диссертации на соискание ученой степени доктора наук, 7 - публикаций в журналах, входящих в библиографическую и реферативную базу данных «Scopus».

Таким образом, анализ автореферата позволяет сделать заключение, что диссертационное исследование Костоевой Зареты Абасовны «Дисбиозы влагалища в детском возрасте» является законченным научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной научной проблемы, имеющей важное значение для акушерства и гинекологии, педиатрии и практического здравоохранения. По своей форме, научной цели, задачам и содержанию работа отвечает требованиям п.9 «Положения о присвоении ученых степеней», утвержденному постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями), предъявляемым к докторской диссертации, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 14.01.01 - акушерство и гинекология, 14.01.08 – педиатрия.

Главный врач ГБУЗ РК "СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ КРД №2"
д.м.н. (14.01.01), профессор

Глазков Илья Сергеевич

Подпись д.м.н., профессора И.С. Глазкова заверяю

«19» апреля 2021

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Крым "СИМФЕРОПОЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ РОДИЛЬНЫЙ ДОМ №2", 295034, Республика Крым, г. Симферополь, ул. 60 лет Октября, д. 30Р, тел.: +7 (3652) 44-04-62, +7 (3652) 25-24-51, +7 (3652) 25-05-33, e-mail: rd2head@mail.ru, веб-сайт: medico.crimea.com

