

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Гасановой Фазиль Кызы на тему:
«Оптимизация методов диагностики и лечения остроконечных
кондилом наружных половых органов у женщин», представленной на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология**

В настоящее время проблема репродуктивного здоровья женщин, независимо от возраста, тесно связана с инфекциями, передаваемыми половым путем или ассоциированными с половым путем передачи. К последним относят и аногенитальные бородавки, заболеваемость которыми в мире не имеет тенденции к снижению. Ввиду онкологического риска, который нельзя исключить при наличии пролиферативного потенциала ВПЧ, низкого качества жизни пациенток в связи с дискомфортом и косметическими проблемами при локализации поражения в области наружных половых органов, исследования, посвященные проблеме улучшения исходов терапии генитальных остроконечных кондилом, безусловно, остаются актуальными. Поэтому работа Гасановой Г.Ф., имеющая целью совершенствование неинвазивной диагностики, оптимизацию лечения и противорецидивных мер при остроконечных кондиломах наружных половых органов у женщин актуальна, своевременна и имеет практическое значение для акушерства и гинекологии.

В результате исследования получены приоритетные данные о частоте встречаемости различных типов ВПЧ у пациенток изучаемой когорты, дополнены имеющиеся сведения о вирусной нагрузке в зависимости от топики поражения, расширены представления о диагностической ценности рутинных методов, применяемых у пациенток с остроконечными кондиломами наружных половых органов, дополнены данные о патогенезе вирусного поражения.

Автором предложена эффективная модификация существующего алгоритма диагностики и лечения с использованием комбинированной терапии, что позволяет более чем в 4 раза снизить риск рецидива заболевания и способствует элиминации вируса у 85,7: пациенток ($p<0,05$).

Автореферат написан по традиционной схеме. Объем исследования достаточен, позволяет сделать достоверные заключения. Цель исследования автором достигнута, выводы содержат признаки научной новизны, конкретны, и полностью соответствуют решению поставленных задач. Практические рекомендации завершают объем исследований, проделанных автором, и действительно имеют практическое значение. По результатам исследования разработан способ неинвазивной диагностики остроконечных кондилом

методом высокочастотного ультразвукового исследования кожи и слизистой вульвы (патент РФ на изобретение №2607956 от 11.01.2017).

На основании ознакомления с авторефератом можно заключить, что диссертационная работа Гасановой Гюльнар Фазиль кызы соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748, от 01.10.2018 г. №1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а диссертант заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
с курсом перинатологии Медицинского института
ФГАОУ ВО «Российский университет
дружбы народов» Министерства образования
и науки Российской Федерации
доктор медицинских наук
(14.01.01 – акушерство и гинекология), профессор

Марина Борисовна
Хамошина

117198, ул. Миклухо-Маклая, д.6
+7 (495) 434-53-00
mbax999@yandex.ru

Подпись д.м.н., профессора М.Б. Хамошиной заверяю

Ученый секретарь
ФГАОУ ВО «Российский университет
дружбы народов» Министерства
образования и науки Российской Федерации
доктор физико-математических наук, профессор

