

## *Отзыв*

*на автореферат диссертации Вахабовой Гюлар Асиф кызы на тему:  
«Состояние шейки матки у беременных после различных методов  
лечения ВПЧ-ассоциированной патологии», представленной на  
соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 14.01.01 – акушерство и гинекология.*

Вирус папилломы человека (ВПЧ) является одним из наиболее распространенных возбудителей заболеваний, передаваемых половым путем. ВПЧ представляет собой ДНК-вирус, поражающий плоский многослойный эпителий влагалища, шейки матки, прямой кишki, слизистой гортани, миндалин и глотки. Встраиваясь в геном клетки-хозяина, ВПЧ может также влиять на репродуктивное здоровье, fertильность, акушерские и неонатальные исходы. На современном этапе данные о влиянии инфицирования ВПЧ на беременность противоречивы. Наиболее частыми осложнениями беременности при поражении ВПЧ, по мнению ряда исследователей, являются самопроизвольный аборт и преждевременные роды. При детальном исследовании влияния ВПЧ на прерывание беременности установлено, что возбудитель способен ухудшать процесс имплантации и рост трофобласта. На современном этапе мало изучено влияние беременности на течение ВПЧ-инфекции и ассоциированных с вирусом заболеваний шейки матки, в том числе и после проведенного лечения.

Резюмируя вышеизложенное, считаю, что исследование Вахабовой Г.А. предпринятое с целью повышения эффективности диагностики ВПЧ-ассоциированных изменений шейки матки у беременных после различных методов лечения цервикальной интраэпителиальной патологии путем включения в комплексное обследование ОКТ-кольпоскопии, является актуальным.

Работа имеет несомненную новизну. Вахабовой Г.А., установлено, что состояние цервикального эпителия у беременных после консервативного и физиохирургического лечения не зависит от выбранной тактики и не ухудшается с течением беременности. Впервые выявлено, что основную роль в изменении состояния слизистой шейки матки у беременных играет инфицированность ВПЧ на момент наступления беременности.

Автор доказал, что включение ОКТ-кольпоскопии в комплексное обследование женщин, пролеченных ранее по поводу различной ВПЧ-ассоциированной патологии шейки матки, позволяет повысить эффективность выявления изменений цервикального эпителия во время беременности.

Практическая значимость диссертационного исследования, заключаются в том, изменения цервикального эпителия у беременных, пролеченных ранее по поводу интраэпителиальных поражений шейки матки, связаны с персистенцией ВПЧ, не зависят от метода лечения, проведенного в прегравидарном периоде и не ухудшаются с течением гестационного процесса.

Диссертация изложена на 162 страницах машинописного текста, состоит из введения; пяти глав, которые включают обзор литературы, материалы и методы исследования, клиническую характеристику обследованных пациенток, результаты собственных исследований, обсуждение полученных результатов; выводов и практических рекомендаций. Список литературы содержит 338 литературных источников, из них 221 отечественных и 117 иностранных авторов. Работа иллюстрирована 23 таблицами и 8 рисунками.

Поставленная автором цель и сформулированные в соответствие с ней задачи успешно решены в ходе выполнения работы.

Достоверность полученных результатов подтверждается достаточным количеством клинического материала и использованием современных методов статистической обработки.

Выводы, указанные в автореферате, соответствуют поставленным задачам.

По теме диссертации опубликовано 12 печатных научных работы, в том числе 9 работ в рецензируемых научных журналах, определенных списком ВАК Минобрнауки РФ.

Результаты исследования внедрены в учебный процесс кафедры акушерства и гинекологии ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» и используются при проведении практических занятий и чтении лекций студентам лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов, интернам и клиническим ординаторам. Материалы работы включены в учебный процесс на кафедре акушерства и гинекологии ФДПО ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет» Минздрава России и преподаются врачам акушерам-гинекологам на циклах специализированного усовершенствования по патологии шейки матки и кольпоскопии.

Рецензируемый автореферат представленной работы Вахабовой Гюлар Асиф кызы на тему: «Состояние шейки матки у беременных после различных методов лечения ВПЧ-ассоциированной патологии» является законченной научно-квалифицированной работой, и соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842 (с изменениями в редакции от 28 августа 2017г. № 1024), а автор Вахабова Г.А. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

№ 842 (с изменениями в редакции от 28 августа 2017г. № 1024), а автор Вахабова Г.А. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Отзыв составил:

Профессор кафедры  
акушерства и гинекологии  
ФГБОУ ВО ВолгГМУ  
Минздрава России,  
д.м.н., доцент

*Андреева*

М.В. Андреева

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Волгоградский государственный медицинский  
университет» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации

«30» мая 2019г.

400131, г. Волгоград, площадь Павших борцов, д.1  
Телефон: +7 (8442) 38-50-05  
e-mail: post@volgmed.ru

