

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

Папилломавирусная инфекция (ПВИ) на сегодняшний день относится к числу наиболее часто встречающихся заболеваний, передаваемых половым путем. Чаще всего данная инфекция обнаруживается у женщин от 18 до 30 лет. У большего числа инфицированных данное заболевание имеет бессимптомную форму течения, что имеет свои последствия для беременных, учитывая сложность диагностики и терапии ПВИ во время беременности. Инвазивная диагностика должна быть сведена к минимуму в группе женщин репродуктивного возраста, так как более, чем у половины женщин с любыми инвазивными вмешательствами на шейке матки в анамнезе, осложняется течение беременности и родов.

Проведение настоящего исследования было продиктовано безусловной значимостью проблемы ВПЧ-ассоциированной цервикальной патологии, необходимостью выбора оптимальных способов выявления заболеваний шейки матки у беременных, и неоднозначностью мнений относительно мониторинга шейки матки во время беременности у женщин, пролеченных ранее по поводу вирус-индуцированных цервикальных состояний.

В свете изложенного, несомненно, актуальной является разработанное и предложенное автором диссертационного исследования повышение эффективности диагностики ВПЧ-ассоциированных изменений шейки матки у беременных после различных методов лечения цервикальной интраэпителиальной патологии путем включения в комплексное обследование ОКТ-кольпоскопии.

Новизна исследования не вызывает сомнений. Автором получены данные, имеющие важное теоретическое и практическое значение.

В процессе диссертационного исследования автор доказывает, что состояние цервикального эпителия у беременных после консервативного и деструктивного лечения доброкачественных вирусных поражений шейки матки и физиохирургического лечения тяжелых интраэпителиальных поражений не зависит от метода лечения, проведенного в прегравидарном периоде, и не ухудшается с течением гестационного процесса.

В результате проведенной работы, выявлено, что основную роль в изменении состояния слизистой шейки матки играет ВПЧ-статус пациентки на момент наступления беременности.

Впервые установлено, 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.

Диссертация была выполнена на достаточном клиническом материале, что позволяет считать полученные данные достоверными. Выводы и практические рекомендации соответствуют поставленным задачам и обоснованы полученным фактическим материалом.

Материалы диссертации доложены на научно-практических конференциях, в том числе и с международным участием. По результатам работы опубликовано 12 печатных работ, в том числе 9 работ в рецензируемых научных журналах, определенных списком ВАК Минобрнауки РФ.

Автором предложен способ оценки состояния шейки матки у беременных после лечения ВПЧ - ассоциированной цервикальной патологии. По результатам исследования подана заявка на патент РФ на изобретения.

Результаты исследования внедрены в учебный процесс ФГБОУ ВО «Приволжский исследовательский медицинский университет».

Судя по представленному автореферату, диссертационная работа Вахабовой Гюлар Асиф кызы на тему: «Состояние шейки матки у

беременных после различных методов лечения ВПЧ-ассоциированной патологии», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Качалиной Татьяны Симоновны, является законченной научно-квалифицированной работой, и соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, установленным «Положением о присуждении ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842 (с изменениями в редакции от 28 августа 2017г. № 1024), а ее автор Вахабова Г.А. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.01 – акушерство и гинекология.

Заведующий кафедрой акушерства,
гинекологии и перинатологии
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
медицинский университет» Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, профессор



Куценко Ирина Игоревна

Подпись д.м.н., проф. И. И. Куценко заверяю:

Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО
«Кубанский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор философский наук, профессор
350063, г. Краснодар, ул. Седина, 4
Телефон: 8 (861) 268-68-50
E-mail: corpus@ksma.ru



Ковелина Татьяна Афанасьевна



31.05.2019