

**Отзыв**

**на автореферат диссертации Чечко Светланы Михайловны на тему:**  
**«Клинико-микробиологические аспекты патологии шейки матки,**  
**ассоциированной с вирусом папилломы человека», представленной на**  
**соискание ученой степени кандидата медицинских наук по**  
**специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 1.5.11.**

**Микробиология**

Диссертационная работа Чечко Светланы Михайловны посвящена актуальной проблеме гинекологии и микробиологии – поиску высокоинформативных методов прогнозирования и профилактики возникновения цервикальной интраэпителиальной неоплазии высокой степени злокачественности (HSIL). Несомненно, главным этиологическим фактором возникновения дисплазии является вирус папилломы человека (ВПЧ), однако не у всех инфицированных возникают предраковые поражения и рак шейки матки. Выделяют факторы риска возникновения этой патологии, однако взгляд на их роль, по данным научной литературы неоднозначный, что подчеркивает актуальность поиска значимых триггеров канцерогенеза. Это нашло свое отражение в диссертационной работе Светланы Михайловны.

Цели и задачи исследования сформулированы четко. Научные данные, полученные в ходе работы, обоснованы и достоверны в связи с достаточным объемом клинического материала, использованием комплекса современных методов исследования и статистической обработки. Выводы и практические рекомендации закономерно вытекают из полученных результатов и содержат важное решение поставленных задач.

Научная новизна проведенного исследования не вызывает сомнений. Результаты исследования женщин с HSIL и NILM (отсутствием цервикальных интраэпителиальных поражений) при наличии аномальной кольпоскопической картины (АКК) позволили выделить значимые клинико-анамнестические, кольпоскопические факторы риска развития HSIL и

уточнить роль состава цервикальной микробиоты. Учитывая эти данные, создана математическая модель прогнозирования развития HSIL у женщин с персистенцией ВПЧ 16 и/или 18 типов, NILM и АКК, которая реализована в программе для ЭВМ.

Материалы диссертационной работы отражены в 7 печатных работах, из которых 4 статьи представлены в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Автором получено 2 патента РФ на полезную модель, 1 патент на изобретение, 1 программа для ЭВМ.

Основные положения работы были доложены и обсуждены на научно-практических конференциях различного уровня.

Автореферат последовательно освещает все вопросы, связанные с решением поставленных задач. Замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет.

Таким образом, диссертационное исследование Чечко Светланы Михайловны на тему: «Клинико-микробиологические аспекты патологии шейки матки, ассоциированной с вирусом папилломы человека», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 1.5.11. Микробиология является законченной научно-квалификационной работой, выполненной по актуальной теме современной гинекологии и микробиологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 25.01.2024 г. № 62), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.4. Акушерство и гинекология, 1.5.11. Микробиология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Минобрнауки

России №662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.04

Профессор кафедры акушерства и гинекологии №2 ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук (3.1.4. Акушерство и гинекология),  
доцент

*Ю.Ю. Чеботарева*

Чеботарева Юлия Юрьевна

« 12 » 11 2024г.

Подпись Чеботаревой Ю.Ю. заверяю:

Ученый секретарь ученого совета  
ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор

Сапронова Н.Г.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России)  
344022, Российская Федерация, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, переулок Нахичеванский, зд. 29, тел. +7 (863) 250-42-00, Факс +7 (863) 201-43-90, e-mail: [okt@rostgmu.ru](mailto:okt@rostgmu.ru)