

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

Тема диссертационного исследования, посвященная оптимизации тактики ведения пациенток с персистенцией 16 и/или 18 типов ВПЧ, NILM и аномальной кольпоскопической картиной, является актуальной и своевременной, поскольку, несмотря на существующие достижения медицинской науки, заболеваемость раком шейки матки не снижается на протяжении многих лет. По-прежнему сохраняется необходимость в усовершенствовании прогнозирования и профилактики развития цервикальных интраэпителиальных неоплазий.

В работе на основе полученных клинико-анамнестических данных, кольпоскопических признаков, состояния цервикальной микробиоты убедительно доказана необходимость разработки программы персонифицированного подхода к ведению пациенток с персистенцией ВПЧ 16 и/или 18 типов, NILM и аномальной кольпоскопической картиной. Для реализации поставленной цели автором определены и решены 6 четко сформулированных задач. В рамках выбранного дизайна исследования проведено комплексное обследование 155 женщин, из которых отобрано 45 пациенток (основная группа) с персистенцией 16 и/или 18 типов ВПЧ, HSIL и аномальной кольпоскопической картиной и 30 пациенток (группа сравнения) с персистенцией ВПЧ 16 и/или 18 типов, NILM и аномальной кольпоскопической картиной. Использование современных методов диагностики позволило получить клинически значимые достоверные данные, обработанные методами статистического анализа, которые отвечают современным требованиям медицинской науки.

В автореферате диссертации подробно представлены результаты обследования пациенток. Автором впервые предложен способ

прогнозирования возникновения цервикальных интраэпителиальных неоплазий тяжелой степени у пациенток с персистенцией 16 и/или 18 типов ВПЧ, NILM и аномальной кольпоскопической картиной. Углубленная математическая обработка позволила установить значимые клинико-анамнестические данные, кольпоскопические признаки, роды и виды бактерий, наиболее важные из которых вошли в программу выделения группы высокого риска по развитию HSIL.

Основные положения диссертации отражены в 7 публикациях, из них 4 статьи представлены в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, в том числе 3 статьи в журналах, входящих в МБД Scopus.

Научная новизна подтверждена 1 патентом РФ на изобретение, 2 патентами на полезную модель, 1 ёпрограммой для ЭВМ. Результаты работы прошли апробацию на региональных и всероссийских научно-практических конференциях. Полученные результаты внедрены в учебный процесс и практическую деятельность медицинских учреждений г. Самара.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа 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.

Согласен 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
с курсом перинатологии,
Медицинского института ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы»
Минобрнауки РФ.

Доктор медицинских наук
(3.1.4. Акушерство и
гинекология)

Доронина Ольга Константиновна

19.11.2024

Подпись д.м.н., профессора Дорониной О.К. «заверяю»
учёный секретарь Медицинский институт ФГАОУ ВО
«Российский университет дружбы народов
имени Патриса Лумумбы» Минобрнауки РФ.
к.ф.н., доцент Федерального государственного
автономного образовательного учреждения
высшего образования "Российский университет
дружбы народов имени Патриса Лумумбы"
Минобрнауки РФ.

117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6
Контактные телефоны: +7 (499) 936-87-87.
Адреса электронной почты: rudn@rudn.ru.
Адрес сайта <https://minobrnauki.gov.ru/>



Ученый секретарь
Ученого совета
медицинского института
ФГАОУ ВО «РУДН»
Т.В. Максимова