

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Маховой Тамары Игоревны «Оптимизация системы эпидемиологического надзора за инфекциями, передаваемыми половым путём, у женщин с использованием молекулярно-биологических методов», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. Эпидемиология

В диссертационной работе Маховой Т.И. рассматривается важная современная проблема здравоохранения – инфекции, передаваемые половым путём. Необходимость разработки новых подходов профилактики продиктована растущими показателями заболеваемости ИППП в последние годы и отсутствием широкомасштабных скрининговых программ. Особое внимание уделено женскому населению, учитывая серьезное влияние возбудителей ИППП на репродуктивное здоровье. Организация мероприятий по выявлению и лечению сопутствующих различных заболеваний микробиоты влагалища могут снижать частоту бактериальных ИППП. С учётом вышеизложенного, диссертационное исследование Маховой Т.И. является безусловно актуальным на современном этапе.

Автором была поставлена цель: оптимизация системы эпидемиологического надзора за инфекциями, передаваемыми половым путём, у женщин репродуктивного возраста с использованием молекулярно-биологических методов диагностики. Автором для достижения поставленной цели сформулированы 4 задачи, которые были решены в полном объеме.

Полученные данные обладают теоретической и практической значимостью, позволяют охарактеризовать эпидемиологические особенности ИППП у женского населения. Определены факторы, провоцирующие увеличение риска развития ИППП, и предложены подходы для совершенствования системы эпидемиологического надзора с использованием современных молекулярно-биологических методов.

Результаты исследования обработаны и оценены с использованием адекватных статистических методов, изложены в выводах, а также даны практические рекомендации и приведены перспективы дальнейшей разработки темы.

На основании автореферата, можно сделать заключение, что диссертация Маховой Тамары Игоревны на тему «Оптимизация системы

эпидемиологического надзора за инфекциями, передаваемыми половым путём, у женщин с использованием молекулярно-биологических методов» представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, содержит решение актуальной научной задачи и полностью соответствует п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.2. Эпидемиология.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России №662 от 01.07.2015г.), необходимых для работы диссертационного совета 64.1.010.01.

Заведующий кафедрой эпидемиологии,
паразитологии и дезинфектологии
ФГБОУ ВО «Северо-Западный
государственный медицинский
университет имени И.И. Мечникова»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук, доцент

25.03.2024



Асланов Батырбек Исмелович

Подпись д.м.н., доцента Асланова Б.И. заверяю:
Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский
университет имени И.И. Мечникова» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

Е.А. Трофимов



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И. Мечникова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
191015, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Кирочная, д.41
Тел: (812) 303-50-00
E-mail: rectorat@szgmu.ru