

Отзыв

на автореферат Шишко Ларисы Александровны
на тему: «Вирусологическая характеристика энтеровирусов и особенности
эпидемического процесса энтеровирусной инфекции (на примере
Архангельской области)», представленный на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальностям
03.02.02 – вирусология; 14.02.02 – эпидемиология

Диссертационная работа Шишко Л.А. посвящена энтеровирусам (ЭВ), группе актуальных, высококонтагиозных и устойчивых в объектах окружающей среды возбудителей, вызывающих тяжелую клиническую картину заболеваний у детей и взрослых. Автор справедливо указала на необходимость изучения эпидемиологических особенностей энтеровирусных инфекций (ЭВИ), их проявлений, на основе глубокого вирусологического изучения циркулирующих доминирующих штаммов ЭВ. Исследование Шишко Л.А. сфокусировано на совершенствовании мероприятий вирусологического и эпидемиологического надзора за ЭВИ в Архангельской области. Современная парадигма специфических лабораторных методов объективизации циркуляции ЭВ подразумевает широкое применение молекулярно-биологических методов. Объективизация эпидемического процесса ЭВИ требует оперативности в установлении этиологического диагноза этих инфекций, серотипировании вирусов и выработке конкретных подходов к локализации и ликвидации эпидемических очагов ЭВИ (Малышев В.В. и др., 2003, 2013, 2015; Бичурина М.А., 2014).

Фактическую основу диссертации составляют результаты эпидемиологического изучения ЭВИ и молекулярно-биологических исследований ЭВ, циркулирующих в Архангельской области. Автором установлено, что формирование эпидемических подъемов и групповых заболеваний ЭВИ в течение анализируемого периода времени (2006-2013 гг.) связано со сменой доминирующих циркулирующих серотипов ЭВ.

Шишко Л.А. установила с помощью секвенирования участка VP1 генома энтеровируса ЭКХО 30 эпидемиологическое значение генетического разнообразия ЭВ того же серотипа. Комплексный характер лабораторных специфических исследований циркулирующих ЭВ и эпидемиологический анализ заболеваемости ЭВИ в динамике, не только позволили выявить закономерности развития эпидемического процесса энтеровирусной инфекции, но и в итоге, выработать комплексные мероприятия по совершенствованию эпидемиологического надзора за ней.

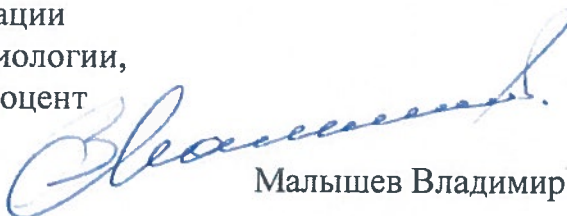
Диссертационную работу несомненно делает значимой широкое применение вирусологических, молекулярно-биологических и эпидемиологических методов диагностики ЭВИ, что свидетельствует о высокой квалификации автора. Кроме того, полученные итоговые результаты диссертационного исследования Шишко Л.А. могут быть экстраполированы на организованные коллективы Арктической группировки войск Российской

Федерации и поддержание эпидемиологического благополучия по ЭВИ в воинских коллективах.

Работа получила достаточно широкую апробацию. По теме диссертации опубликовано 17 работ, в том числе из них 5 статей - в ведущих научных рецензируемых журналах, определенных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки РФ.

Диссертационная работа Шишко Ларисы Александровны представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.02 – вирусология; 14.02.02 – эпидемиология полностью соответствует требованиям, установленным п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №842 с внесенными изменениями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 г. №335, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Шишко Лариса Александровна заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.02 – вирусология; 14.02.02 – эпидемиология.

ФГБВОУ ВО Военно-медицинская
академия С.М. Кирова Министерства
обороны Российской Федерации
профессор кафедры микробиологии,
доктор медицинских наук, доцент



Малышев Владимир Васильевич

Специальность -14.00.30 - эпидемиология
Адрес: ул. Академика Лебедева, д. 6,
Санкт-Петербург, 194044
e-mail: vladmal_spb@list.ru
«04» декабря 2017 г.

Подпись профессора кафедры микробиологии
Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова
доктора медицинских наук Малышева Владимира Васильевича

Заверяю

Начальник отдела кадров

« 4 » декабря 2017 г.



Гусев Дмитрий Евгеньевич