

**Отзыв на автореферат диссертации
Тураповой Александры Николаевны
на тему: «Клинико-иммунологические особенности и оптимизация
терапии больных острыми респираторными вирусными инфекциями»,
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских
наук по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни**

Тема диссертации, посвященная оптимизации терапии острых респираторных вирусных инфекций в организованных коллективах на основании изучения клинико-иммунологических особенностей, является актуальной, так как высокая восприимчивость данной группы населения к респираторным инфекциям обуславливает высокую медико-экономическую и стратегическую значимость в сфере здравоохранения. Многочисленные публикации и исследования, посвященные изучению проблем ОРВИ, фрагментарно затрагивают вопросы клинико-иммунологические особенности течения заболевания у лиц, формирующих временные организованные коллективы.

Автором показана частота распространения и этиологическая структура ОРВИ в условиях организованных коллективов, вносящий вклад в расширение представлений об изучаемых острых вирусных инфекциях. В работе установлены лабораторные критерии дезадаптации иммунного ответа у условно здоровых из организованных коллективов. Автором расширены представления об особенностях клинического течения респираторных инфекций, показана значимость исходного уровня индуцированного ИФН-α для определения иммуномодулирующего эффекта терапии ОРВИ, проведен сравнительный анализ иммуномодулирующей эффективности различных схем терапии противовирусными препаратами.

Научно-практическая значимость работы определяется научно обоснованным и разработанным алгоритмом ведения больных ОРВИ и тактики неспецифической профилактики контактных лиц в условиях организованного коллектива, который позволяет оптимизировать терапевтический подход, снизить порог заболеваемости в эпидемический сезон.

Достоверность результатов и обоснованность выводов определяется достаточным объемом выполненных исследований с применением современных методов лабораторной диагностики и адекватной статистической обработкой результатов с использованием компьютерных программ.

Материалы диссертации опубликованы в 22 печатных работах, в том числе в 10 изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для публикаций основных положений диссертации.

Автореферат написан последовательно, логично, хорошо иллюстрирован. Принципиальных замечаний к оформлению и содержанию работы нет.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационное исследование Тураповой А.Н. на тему: «Клинико-иммунологические особенности и оптимизация терапии больных острыми респираторными вирусными инфекциями» является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена актуальная задача уточнения неизвестных ранее иммунологических критериев дезадаптации и разработки комплекса лечебно-профилактических мероприятий в организованных коллективах в эпидемический сезон.

По актуальности темы, объему проведенных исследований, методическому уровню, научной новизне и практической значимости полученных результатов работа Тураповой А.Н. полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. (в действующей редакции), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.1.22. Инфекционные болезни.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 1 от 9.01.2020 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.114.01.

Заведующий кафедрой инфекционных
болезней КГМА - филиала
ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава
д.м.н., профессор

И.М. Хаертынова

КГМА - филиал ФГБОУ ДПО РМА
Почтовый адрес: 420012, г. Казань,
Тел.: +7(987) 262- 96-92
E-mail: i.khaertynova@gmail.com

и

Подпись доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой инфекционных болезней КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России Хаертыновой И.М. заверяю:

Ученый секретарь
КГМА - филиала ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России
д.м.н., доцент

Е.А. Ацель