

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.02.02 – эпидемиология, Носкову Ольгу Александровну, выполнившую диссертационную работу на тему: «Эпидемиологические особенности и основные направления профилактики генерализованных гнойно-септических инфекций в педиатрии»

Носкова Ольга Александровна, 1974 г.р., окончила в 1998 году педиатрический факультет ФГБОУ ВО Читинской государственной медицинской академии. В 2000-2001 гг. прошла профессиональную переподготовку по вопросам эпидемиологии, иммунологии, микробиологии особо опасных инфекционных заболеваний в ФКУЗ «Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб»» (г. Саратов). Несколько лет работала эпидемиологом в различных медицинских организациях Забайкальского края, в том числе главным внештатным эпидемиологом комитета здравоохранения г. Читы. Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «эпидемиология». С 2019 года работает младшим научным сотрудником в лаборатории эпидемиологически и социально значимых инфекций ФБГНУ «Научный центр проблем здоровья семьи и репродукции человека». В период выполнения диссертационного исследования успешно совмещала научную и практическую профессиональную деятельность в должности заместителя главного врача по санитарно-эпидемиологической работе в ГБУЗ Иркутская государственная областная детская клиническая больница.

Автором самостоятельно определено общее направление запланированной работы и проведен анализ полученных данных на всех этапах диссертационного исследования. По материалам диссертации опубликовано 11 работ, 5 из которых представлены в ведущих рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК. Материалы исследования представлены на региональных, всероссийских и международных научно-практических конференциях, в том числе в виде устных докладов.

Результаты диссертационного исследования широко используются в учебном процессе на кафедре эпидемиологии и микробиологии Иркутской государственной медицинской академии последипломного образования, федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Иркутский государственный медицинский университет. Исследования представляют высокий практический интерес для детских стационаров различного профиля для оптимизации системы эпидемиологического надзора за гнойно-септическими инфекциями.

Соискатель диссертации эрудирован в вопросах эпидемиологии, инициативен и вместе с тем дисциплинирован при выполнении требований руководителя, обладает высокой работоспособностью и большой настойчивостью при проведении поставленных перед нею научных задач.

Считаю, что диссертационное исследование «Эпидемиологические особенности и основные направления профилактики генерализованных гнойно-септических инфекций в педиатрии» является научно-квалификационной работой, удовлетворяет требованиям ВАК Минобрнауки РФ, а соискатель заслуживает присвоение ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.02.02 – эпидемиология.

Научный руководитель:

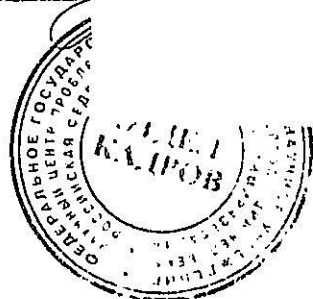
доктор медицинских наук, профессор,  
заслуженный деятель науки РФ,  
главный научный сотрудник лаборатории  
эпидемиологически и социально-значимых  
инфекций ФГБНУ «Научный центр проблем  
здоровья семьи и репродукции человека»,  
заведующий кафедрой эпидемиологии и микробиологии  
Иркутской государственной медицинской академии  
последипломного образования – филиала ФГ  
«Российская медицинская академия непрерывного  
профессионального образования

Е.Д. Савилов

16.10.2020 г.

Подпись Савилова Е.Д. заверяю:

Подп  
удост  
Начал  
кадров



Handwritten signature of E.D. Savilov and a circular official stamp of the Federal Scientific Center of Family and Reproductive Health Problems, Russian Academy of Sciences.