

Отзыв
на автореферат диссертации Носковой Ольги Александровны
«Эпидемиологические особенности и основные направления профилактики
генерализованных гнойно-септических инфекций в педиатрии» на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности
14.02.02 – эпидемиология

Гнойно-септические инфекции (ГСИ) – глобальная общебиологическая проблема медицины, затрагивающая в большей степени педиатрию. Достижения медицинской науки последних лет позволили установить многоуровневый и меняющийся спектр причинных факторов, приводящих к ГСИ или ухудшающих прогноз при этом состоянии, что требует углубленного исследования. В связи с этим, автор научно-исследовательской работы О.А. Носкова вполне обоснованно поставила цель – дать эпидемиологическую оценку заболеваемости генерализованными гнойно-септическими инфекциями в крупном детском многопрофильном стационаре для оптимизации эпидемиологического надзора.

Актуальность, новизна, теоретическая и практическая значимость работы диссертанта несомнены. Новизна заключается в изучении значимых биологических характеристик основных патогенов, этиологически связанных с ГСИ (антибиотикорезистентность, способность к биоплёнкообразованию, чувствительность к дезинфектантам), что позволяет наряду с другими научными данными служить ориентиром при оценке эпидемиологической ситуации в педиатрическом лечебном учреждении, при формировании тактики лечения и оптимизации санитарно-эпидемиологического надзора.

Теоретическая и практическая значимость диссертационной работы О.А. Носковой состоит в разработке критериев оценки риска вероятности осложнения эпидемиологической ситуации в отношении ГСИ в педиатрическом лечебном учреждении, что позволяет объективно охарактеризовать ситуацию и своевременно применить комплекс мероприятий для минимизации развития неблагоприятного исхода заболеваний. Автором работы получены убедительные доказательства важности чётких клинико-диагностических и эпидемиологических критериев диагностики сепсиса, на которые необходимо обращать внимание специалистам различного профиля медицины. Важным аспектом исследования является коррекция в учреждении лечебного антибактериального протокола, основанная на профилях антибиотикорезистентности ведущих возбудителей.

Несомненным украшением работы О.А. Носковой является точность терминологии, определений, других характеристик, используемых автором при анализе эпидемиологической ситуации в лечебном учреждении, что свидетельствует о зрелом научном мышлении диссертанта.

В целом, диссертационная работа Ольга Александровны Носковой выполнена на современном методическом уровне, данные исследований проиллюстрированы необходимым графическим и табличным материалом, отражающим содержание и основные выводы. Результаты представленного диссертационного исследования апробированы на конгрессах, съездах медико-профилактического профиля и ряде научно-практических конференций.

Основные положения диссертационной работы изложены в 12 опубликованных работах, в том числе: в 6 статьях – в журналах входящих в перечень изданий, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Минобрнауки России для публикации основных научных итогов диссертации.

Заключение. Диссертационная работа Носковой Ольги Александровны «Эпидемиологические особенности и основные направления профилактики генерализованных гнойно-септических инфекций в педиатрии» является законченной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны практические и теоретические положения, совокупность

которых можно квалифицировать как новое научное достижение, внедрение которого вносит значительный вклад в развитие медицины.

По критериям актуальности, научно-методическому уровню проведенных исследований, достоверности и научно-практической значимости полученных результатов, диссертационная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года (в редакции ПП РФ № 1168 от 01.10.2018), предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.02.02 – «эпидемиология», а сама автор О.А. Носкова заслуживает присуждения искомой ученой степени.

Директор ФБУН Хабаров
эпидемиологии и микроб!
Роспотребнадзора,
доктор медицинских наук

О.Е. Троценко

Юридический адрес: 680
Федеральное бюджетно-
институт эпидемиологии и микробиологии» Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей и благополучия человека.
Тел. (4212) 32-52-28, 32-54-13, e-mail: adm@lnniiem.ru

и 2.

научно-исследовательский

Подпись руки О.Е. Троценко заверяю:

Учёный секретарь ФБУН Хабаровский
НИИ эпидемиологии и микробиологии
Роспотребнадзора, кандидат мед. наук

.В. Корита

05.02.2021г.