

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Суходольской Виктории Владимировны на тему: «**Интегральная оценка состояния детей раннего возраста при вакциноассоциированных регионарных лимфаденитах. Прогнозирование риска развития БЦЖ-лимфаденитов**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.08 – педиатрия

Представленный для оценки автореферат на диссертацию Суходольской В.В. посвящен, безусловно, актуальной на сегодняшний день проблеме – успешной профилактики туберкулеза среди детей. Тема, по всей вероятности, выбрана автором не случайно, так как туберкулезом инфицирована 1/3 населения земли. Во всем мире его бремя является существенным: регистрируется ~10.4 млн. случаев заболеваний и 1.8 млн. смертей от туберкулеза. В структуре детской смертности от туберкулеза преобладает смертность детей в возрасте до 3-х лет. Глобальный прогресс в ликвидации этой проблемы зависит от крупных сдвигов в ранней диагностике, адекватном лечении и профилактики туберкулеза. Единственным препаратом, признанным во всем мире для профилактики туберкулеза у детей, является БЦЖ-вакцина. Но, к сожалению, и она может быть причиной неблагоприятных исходов. Как этого избежать? Автор попыталась найти ответ на этот вопрос в своей исследовательской работе.

Автореферат свидетельствует о том, что выполнено значительное по объему клиническое исследование и получены научно-практические результаты по проблеме, которая разрабатывалась.

Цель проведенного Суходольской В.В. исследования сформулирована правильно и подтверждает актуальность изучаемой проблемы.

Использованные методы исследования адекватны целям и задачам исследования.

Следует отметить логичный и правильный методологический подход к организации исследования: работа выполнена в несколько этапов, каждый из которых позволяет получить необходимую информацию.

Результаты исследования неоднократно докладывались на различных конференциях. Автореферат написан доступным научным языком, имеет четкую структуру, в нем последовательно написаны этапы проведения исследования, выводы и предложения логично вытекают из поставленных задач.

Результаты диссертационной работы внедрены в педагогический процесс ВУЗов и используются во время подготовки студентов, интернов, аспирантов и курсантов, а также в практическую деятельность ряда медицинских лечебно-профилактических учреждений.

При рассмотрении автореферата диссертации существенных замечаний по полученным результатам и изложенному автором материалу не было.

Учитывая вышеизложенное, по актуальности и новизне, объему выполненных исследований, практической значимости полученных результатов диссертационная работа Суходольской Виктории Владимировны на тему: «Интегральная оценка состояния детей раннего возраста при вакциноассоциированных регионарных лимфаденитах. Прогнозирование риска развития БЦЖ-лимфаденитов» является завершенной научной работой, полностью соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям по специальности 14.01.08 – педиатрия, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Корж Елена Владимировна  
доктор медицинских наук,  
врач высшей категории  
по специальности «14.01.16 – фтизиатрия»  
профессор кафедры фтизиатрии и пульмонологии  
ГОО ВПО «ДОННМУ ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО»

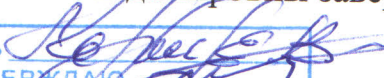
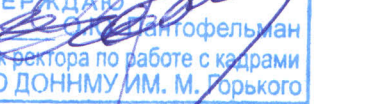


Государственная образовательная организация  
высшего профессионального образования  
«Донецкий национальный медицинский  
университет имени М. Горького»  
г. Донецк, пр. Ильича, 104-а  
+380 (62) 300-10-43  
e-mail: [ftiziatria@dnmu.ru](mailto:ftiziatria@dnmu.ru)

Согласие Корж Елены Владимировны на автоматизированную обработку персональных данных получено.

Подпись Корж Елены Владимировны заверяю:



Подпись   
ДТВЕРЖДАЮ  
  
С.К. Антофельман  
Заместитель ректора по работе с кадрами  
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. Горького

«20» ноября 2019 г.