

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»

Sheph

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

Согласие Корж Елены Владимировны на автоматизированную обработку
~~персональных~~ данных получено.

Подпись Корж Елены Владимировны заверяю:



«Д» ноябрь 2019 г.