

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук Старевской Светланы Валерьевны на автореферат диссертации Фролова Павла Александровича «Бронхэкстазы, не связанные с муковисцидозом, у детей: диагностика, предикторы тяжелого течения и терапия», на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:

14.01.08 – «педиатрия»

Диссертационное исследование Фролова Павла Александровича посвящено оптимизации помощи детям с бронхэкстазами, не связанными с муковисцидозом, на основании определения причины, инфекционной этиологии обострений; клинических, лабораторно-инструментальных особенностей и степени тяжести течения.

Актуальность темы исследования определяется отсутствием современных российских исследований по изучению этиологической структуры, клинической и лабораторной характеристики, а также предикторов тяжелого течения бронхэкстазов, не связанных с муковисцидозом у детей. И как следствие, необходимость разработать программу обследования и лечения детей с бронхэкстазами, а также оценить эффективность ступенчатой комплексной консервативной терапии.

В ходе научной работы впервые на настоящее время, установлена этиологическая структура, выявлен спектр характерных клинических симптомов, а также типичных компьютерно-томографических признаков бронхэкстазов, не связанных с муковисцидозом.

Павел Александрович Фролов разработал и внедрил в практическую деятельность, на основании результатов проведенного исследования, диагностический алгоритм для верификации этиологии, оценки тяжести течения бронхэкстазов у детей после исключения муковисцидоза. В результате диссертационного исследования доказана эффективность

ступенчатой консервативной терапии, назначаемой в зависимости от степени тяжести бронхоэктазов, у детей без муковисцидоза.

Научно обоснованная прогностическая модель для определения вероятности тяжелого течения заболевания в компиляции с предложенными рекомендациями по лечебно-диагностической тактике позволит оптимизировать и улучшить результаты ведения и лечения детей с бронхоэктазами, без муковисцидоза.

По теме диссертации опубликовано 16 работ в журналах, из них 6 публикаций в изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК для публикации основных результатов диссертации на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук.

Изданы учебник и монография. Опубликованные работы в достаточной мере освещают основные результаты и положения диссертации и представлены на различных научно-практических форумах.

Необходимо отметить высокое качество иллюстративного материала и клинических примеров. В целом содержание и стиль изложения автореферата свидетельствуют о глубоком знании автором предмета исследования, его эрудиции и высокой профессиональной квалификации.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Диссертация Павла Александровича Фролова на тему «**Бронхоэктазы, не связанные с муковисцидозом, у детей: диагностика, предикторы тяжелого течения и терапия**», является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований, решена важная задача оптимизации помощи детям с бронхоэктазами, не связанными с муковисцидозом. По актуальности, новизне и практической значимости полученных результатов диссертационная работа Павла Александровича Фролова соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает

присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.08–
«педиатрия».

Отзыв составлен:

Ведущий научный сотрудник Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии Министерства здравоохранения Российской Федерации доктор медицинских наук

Старевская Светлана Валерьевна

Заверяю:

Секретарь ученого совета Санкт-Петербургского научно-исследовательского института фтизиопульмонологии Министерства здравоохранения Российской Федерации кандидат медицинских наук



Муравьев Александр Николаевич

Адрес: 191036, Санкт-Петербург, Лиговский проспект, дом 2-4

Телефон/факс: (812) 775-75-50

Email: info@spbniiif.ru

02.09.2022