

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Трусовой Ольги Валерьевны «Оптимизация аллерген-специфической иммунотерапии и ее клиническая эффективность у детей с бронхиальной астмой», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.29. Пульмонология и 3.1.21. Педиатрия.

Актуальность темы диссертационной работы О.В.Трусовой на соискание ученой степени доктора медицинских наук определяется значительным вкладом бронхиальной астмы в структуру заболеваемости у пациентов различных возрастных групп, в том числе, в детском возрасте.

Безусловно актуальными являются вопросы лечения данного заболевания, причем, с учетом отсутствия куративной методики терапии, большую важность имеет патогенетически обоснованный вид лечения, аллерген-специфическая терапия, применимый для пациентов с установленным спектром сенсibilизации.

Крайне важным представляется развитие и внедрение методических разработок, направленных на оптимизацию применения аллерген-специфической иммунотерапии. Нуждается в развитии принцип отбора пациентов на лечение, в связи с несовершенством методов подтверждения сенсibilизации к аллергенам. Несмотря на широкое применение аллерген-специфической иммунотерапии в мире, и проведение большого количества рандомизированных клинических исследований различных препаратов для аллерген-специфической иммунотерапии, методика оценки ее эффективности у больных бронхиальной астмой не была разработана.

Исходя из вышеперечисленного, тема диссертационной работы О.В.Трусовой является весьма актуальной для пульмонологии.

В качестве цели исследования автор определил оценку клинической эффективности и разработку путей оптимизации аллерген-специфической иммунотерапии у детей с бронхиальной астмой.

За основу исследования приняты: анализ факторов риска прогрессирования бронхиальной астмы лёгкого течения у детей дошкольного возраста в первые годы после дебюта заболевания; сравнительная оценка информативности методов аллергологического обследования у детей с аллергией к клещам домашней пыли для определения показаний к аллерген-специфической иммунотерапии; оценка безопасности эндоназальной провокационной пробы у детей с аллергией к клещам домашней пыли; обоснование применения системы оценки течения бронхиальной астмы для оценки эффективности аллерген-специфической иммунотерапии, а также оценка эффективности аллерген-специфической иммунотерапии у детей с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом на основании разработанной балльной шкалы симптомов бронхиальной астмы и аллергического ринита, показателей функции внешнего дыхания, содержания интерлейкина 10 в назальном секрете, качества жизни пациентов. Отдельным блоком диссертационной работы стала оценка частоты и основных причин досрочного прекращения лечения с разработкой плана ведения пациентов для обеспечения приверженности терапии.

Особенностью данного исследования является проспективный пролонгированный дизайн – более 4 лет динамического прослеживания когорты пациентов, получающих аллерген-специфическую иммунотерапию с контролем в группах пациентов с бронхиальной астмой, не получающих аллерген-специфическую иммунотерапию и в группе детей без респираторной патологии.

Полученные в ходе исследований результаты подвергнуты адекватной дизайну исследования математической обработке, что позволяет говорить о достоверности представленных в диссертации материалов и ее высоком методическом уровне. Оценка результатов проводилась с использованием методов как параметрической, так и

непараметрической статистики, что позволило с высокой степенью надежности подтвердить достоверность результатов проведенного исследования.

Несомненна научная новизна проведенного исследования. Автором впервые выделены главные факторы риска прогрессирования бронхиальной астмы у детей дошкольного возраста с недавним дебютом заболевания в условиях крупного мегаполиса. С использованием современных методов аллергологической диагностики изучен спектр бытовой сенсибилизации у детей с бронхиальной астмой, выделены ведущие аллергены, показана частота сочетанной бытовой сенсибилизации, её возрастная динамика и взаимосвязь со степенью тяжести заболевания.

В результате проведенного исследования валидирована система балльной оценки эффективности аллерген-специфической иммунотерапии препаратом аллергена клещей домашней пыли у детей с бронхиальной астмой и установлено преимущество применения данной системы для оценки эффективности аллерген-специфической иммунотерапии.

Предложен новый алгоритм обследования для отбора детей с бронхиальной астмой и аллергическим ринитом на аллерген-специфическую иммунотерапию препаратом аллергена клещей домашней пыли у детей.

Основные положения работы содержатся в 27 публикациях в научных журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендуемых ВАК при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации для опубликования основных научных результатов диссертаций, и включены в руководство для врачей по аллерген-специфической иммунотерапии у детей.

Результаты работы обсуждались на всероссийских и международных конгрессах в 2018-2022 гг.

Автореферат соответствует содержанию диссертации.

Выводы и практические рекомендации возражений не вызывают, они логично вытекают из содержания работы. Личный вклад соискателя в разработку научной проблемы несомненен.

Диссертация Трусовой Ольги Валерьевны «Оптимизация аллерген-специфической иммунотерапии и ее клиническая эффективность у детей с бронхиальной астмой», выполненная при научном консультировании доктора медицинских наук, профессора В.И.Трофимова и доктора медицинских наук, профессора Ю.Л.Мизерницкого, является завершённой научно-квалификационной работой, которую можно квалифицировать как научное достижение, имеющее важное значение для пульмонологии.

Диссертационная работа соответствует требованиям п.9 Положения «О порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а сама автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.29. Пульмонология и 3.1.21. Педиатрия.

Профессор 1-й кафедры
(терапии усовершенствования врачей)
ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская
академия им. С.М. Кирова»
Министерства обороны Российской Федерации
194044 Санкт-Петербург, Россия
Улица Академика Лебедева, дом 6, литер Ж,
Телефон: +7 (812) 292-32-73
Сайт: www.vmeda.org
Электронная почта: vmeda-na@mail.ru
доктор медицинских наук, профессор
В.А. Казанцев



Виктор Александрович Казанцев
Телефон: +7(921) 946-38-03