

ОТЗЫВ на автореферат диссертации

Камаева Андрея Вячеславовича «Возрастная эволюция течения, клинико-лабораторных характеристик бронхиальной астмы и эффективности базисной терапии в зависимости от фенотипических маркеров», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.29. Пульмонология и 3.1.21. Педиатрия.

Изучение динамики частоты и тяжести обострений бронхиальной астмы (БА), а также изменения ответа на проводимую противовоспалительную терапию в ходе взросления пациентов с исходно неконтролируемым заболеванием делает диссертационное исследование Камаева А.В. актуальным.

Автор формулирует цель исследования в виде оценки изменений комплекса анамнестических, объективных, лабораторных и функциональных параметров пациентов с исходно неконтролируемой БА в ходе взросления для достижения контроля заболевания, индивидуализации и прогнозирования эффективности терапии.

Научная новизна представленной диссертационной работы определяется, в том числе, пересмотром концепции фенотипической классификации астмы как постоянной характеристики пациента; для лиц молодого возраста доказана значимая вариабельность характеристик, используемых для разделения фенотипов БА (избыточный вес, эозинофилия в клинических анализа крови, снижение показателей функции внешнего дыхания). В результате корреляционного анализа установлены фенотипические признаки, наличие которых повышает клиническую релевантность определения содержания иммунологических маркеров (периостина, тимического стромального лимфопоэтина и утероглобина) у пациентов, независимо от возраста. Выделены критерии более высокого риска обострений и увеличения объема базисной терапии для разных возрастных групп (дети, подростки и молодые взрослые), продемонстрирована высокая информативность аллергологического обследования в динамике и зависимость не только клинического течения БА, но и уровня маркеров воспаления от спектра сенсибилизации. Выявлена возможность направленного изменения арсенала препаратов базисной терапии и дозировок

ингаляционных глюокортикоидов, в том числе, с использованием метода аллерген-специфической иммунотерапии, для достижения и удержания контролируемого течения БА.

Теоретическая и практическая значимость полученных в диссертации результатов состоит в обосновании доминирования смешанного фенотипа БА у пациентов с дебютом заболевания на педиатрическом этапе диспансерного наблюдения. Представлены новые данные по срокам возрастной эволюции клинических проявлений БА и обоснована повторная оценка как спектра аллергической чувствительности пациентов, так и комплекса критериев ответа на проводимое лечение. При лечении БА методом аллерген-специфической иммунотерапии автором обосновано отсутствие влияния на выраженность снижения лекарственной нагрузки и риска будущих обострений как анамнестических, так и объективных, функциональных и иммунологических характеристик пациента, независимо от его возраста. Представленные на основании полученных результатов выводы и практические рекомендации будут способствовать повышению эффективности профилактического лечения БА, а также упростят диспансерное наблюдение пациентов с БА разного возраста.

Диссертационная работа Камаева А.В. анализирует результаты более, чем десяти лет наблюдения репрезентативной выборки пациентов с оценкой как данных стандартных методик (индекс массы тела, вопросы, абсолютное число эозинофилов крови, аллергообследование и результаты функции внешнего дыхания), так и экспериментальных лабораторных тестов для исследования содержания иммунологических маркеров воспаления при БА в сыворотке крови и назальном материале, при лечении как стандартной фармакотерапией, так и с применением методики АСИТ. Объем выборки, количество исследований, сроки протокола и использованные методы статистического анализа соответствуют поставленным задачам исследования и обеспечивают достоверность результатов и обоснованность выводов диссертационной работы.

Автор опубликовал по теме диссертации 29 печатных работ, среди которых 18 статей в журналах, рекомендованных ВАК для опубликования материалов кандидатских и докторских диссертационных исследований. Экспертный совет «Национальной программы по профилактике и лечению бронхиальной астмы у детей», в состав которого входит соискатель,

использовал полученные результаты при подготовке пятого и шестого издания руководства (2018 и 2021гг.). Камаев А.В. ежегодно выступает с докладами по проблеме возрастной эволюции БА на российских и международных педиатрических и пульмонологических конгрессах и конференциях.

Структура диссертации традиционная, написана она литературным медицинским языком; выводы отвечают задачам исследования, практические рекомендации соответствуют полученным результатам. Автореферат соответствует содержанию диссертации. Замечаний по автореферату нет.

Таким образом, диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 Постановления Правительства РФ №842 (в актуальной редакции), а ее автор, Камаев Андрей Вячеславович, заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальностям 3.1.29. Пульмонология и 3.1.21. Педиатрия.

Профессор кафедры факультетской педиатрии
и неонатологии ФГБОУ ВО «Башкирский государственный
медицинский университет» Минздрава России,

Заслуженный врач Республики Башкортостан,
доктор медицинских наук, профессор *Р. Файзуллин* Р.М. Файзуллина
«12» февраля 2024

