

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Мазоха Ксении Сергеевны
«Клинико-аллергологическая характеристика грибковой
сенсibilизации у больных поллинозом в Самарском регионе»
представленной на соискание ученой степени кандидата наук
по специальности: 14.03.09 - Клиническая иммунология, аллергология**

Плесневые грибы могут вызывать формирование сенсibilизации. Грибковая сенсibilизация встречается в различных регионах мира среди детей и взрослого населения. По данным исследований, наблюдается тенденция к росту грибковой аллергии в последние десятилетия. Показана связь грибковой сенсibilизации с аллергическим ринитом и бронхиальной астмой.

Плесневые грибы многообразны, при этом доминирующую роль в формировании сенсibilизации играют определенные таксоны. Данные по распространенности этих таксонов имеют региональную специфику. Аэропалеонтологические исследования проводятся по всему миру, однако для повышения эффективности диагностики необходима информация о таксонах, споры которых присутствуют в воздухе данного региона. В г. Самаре такое исследование проводится впервые. В работе Мазоха К.С. впервые для региона охарактеризован аэропалеонтологический спектр грибов, выделены доминантные грибковые таксоны. Аллергологическое исследование, проведенное среди населения региона, подтвердило значимость доминантных таксонов в спектре сенсibilизации у пациентов с аллергическим ринитом и астмой.

Данные аэропалеонтологического мониторинга продемонстрировали пиковые концентрации грибковых таксонов в июле, августе и сентябре, когда наблюдается цветение сорных трав в регионе. В работе проведено исследование клинико-аллергологических особенностей сочетанной

пыльцевой и грибковой сенсибилизации у больных поллинозом, использованы методы молекулярной диагностики.

Данные вопросы впервые изучаются в г. Самаре. Проблемы этиологии, диагностики, клинических проявлений грибковой сенсибилизации у больных поллинозом у населения региона до настоящего времени недостаточно исследованы. В связи с этим диссертационное исследование Мазоха Ксении Сергеевны является актуальным.

Автореферат четко структурирован и соответствует тематике диссертации. Диссертация имеет традиционную структуру, в работе сформулирована цель, поставлены задачи исследования, приведены данные обзора литературы, результаты собственных исследований, выводы и практические рекомендации. Работа дополнена рисунками и таблицами, списком используемой литературы. Исследование проведено на на большом клиническом материале (494 пациента). Выполнена современная и адекватная статистическая обработка полученных результатов. Все это определяет достоверность полученных результатов.

Все это позволяет положительно охарактеризовать работу Мазоха К.С.

Заключение

Таким образом, работа Мазоха Ксении Сергеевны «Клинико-аллергологическая характеристика грибковой сенсибилизации у больных поллинозом в Самарском регионе», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология, является законченным научным трудом. Работа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями в соответствии с Постановлениями Правительства Российской Федерации от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168, от 26.05.2020 № 751, от 20.03.2021

