

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание научной степени кандидата медицинских наук Хабибулиной Людмилы Романовны «Клинико-аллергологическая характеристика поллинозов Среднего Поволжья (на примере городского округа Самара)» по специальности: 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

Заболеваемость поллинозом зависит от суточного содержания пылевых частиц в воздухе, длительности нахождения пыльцы во взвешенном состоянии в воздухе, от суммарного числа зерен пыльцы различных таксонов. Распространенность реакции на растения имеет ярко выраженный региональный характер и зависит от особенностей и разнообразия флоры, сроков цветения растений, степени аллергенности их пыльцы и экологическими условиями региона. Именно поэтому большое значение имеют данные аэропаллинологических исследований в конкретной местности, направленные на установление качественных и количественных характеристик пылевой массы, циркулирующей в атмосфере и являющейся важнейшим фактором внешней среды. Проблемы этиологии, диагностики, клинико-иммунологических проявлений поллиноза у населения Самарской области, вопросы эффективности специфической иммунотерапии также остаются нерешенными до конца и в рамках данной работы для этого региона изучаются впервые. По указанным доводам выбор темы исследования Хабибулиной Л.Р. следует признать актуальным и весьма перспективным.

На основании аэропаллинологических, аллергологических, клинических методов исследования впервые в регионе изучены условия развития поллиноза, проведен анализ доминантной флоры, охарактеризован пылевой спектр, определены клинические особенности заболевания, дана характеристика месту компонентной аллергодиагностики в диагностике поллиноза и выборе препарата для АСИТ с учетом специфической флоры территории. Даны практические рекомендации исходя из полученных результатов для врачей иммунологов-аллергологов и для пациентов с поллинозом.

Работа написана в достаточном объеме – 114 страниц машинописного текста, иллюстрирована 19 таблицами и 22 рисунками.

Настоящая работа выполнена на большом клиническом материале (410 пациентов-для определения этиологии поллиноза в регионе, 275 пациентов-для изучения клинических особенностей течения заболевания, 133 больных прошли 2 курса АСИТ и 50 пациентам была проведена специфическая

компонентная диагностика). Проведена современная статистическая обработка данных, определяет степень достоверности полученных результатов.

По теме диссертационного исследования опубликовано достаточное количество печатных работ (27), в том числе 8 работ в журналах, рекомендованных ВАК.

Заключение:

Знакомство с авторефератом позволило сделать заключение, что по актуальности, значимости результатов для науки и практики диссертация Хабибулиной Л.Р. соответствует требованиям пункта 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 335 от 21 апреля 2016 года, № 748 от 02 августа 2016 года, № 650 от 29 мая 2017 года, № 1024 от 28 августа 2017 года «О внесении изменений в Положение о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор может рекомендоваться к присвоению ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Рецензент:

Заведующий отделением № 84

Аллергологии и иммунопатологии кожи

ФГБУ «ГНЦ Институт

иммунологии» ФМБА России, д.м.н., профессор

24.09.2018 г.

Е.С. Феденко



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный научный центр «Институт иммунологии» Федерального медико-биологического агентства России
115478, г. Москва, Каширское шоссе, дом 24
Телефоны: +7 (499) 190-33-25, +7 (499) 190-07-25
E-mail: fmba@fmbaros.ru info@nrcii.ru

