

ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации
Тимчик Виктории Геннадиевны на тему: «Инфекционное и неинфекционное
воспаление бронхолегочной системы у больных бронхиальной астмой и
хронической обструктивной болезнью легких»
по специальности 14.01.25 – «Пульмонология»

Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ) и бронхиальная астма- это обструктивные заболевания легких, в основе патогенеза которых лежит хроническое воспаление, которое, однако, имеет выраженные различия. Важная роль в формировании патологических реакций при этих заболеваниях принадлежит цитокинам. Однако в настоящее время неясным остается вопросы использования уровней различных цитокинов для клинической диагностики ХОБЛ и БА, а также назначения персонализированной цитокиновой терапии.

Диссертационная работа Тимчик В.Г., целью которой являлась оптимизация диагностики БА и ХОБЛ и оценка возможностей персонализированной терапии пациентов с этими заболеваниями, посвящена решению актуальной задачи современной практической медицины, а актуальность ее несомненна и очевидна.

Научная новизна исследования. Тимчик В.Г. впервые выполнила комплексную оценку сенсibilизации, включающую множественность, выраженность и сочетанность. Автором установлено, что сенсibilизация к четырем и более атопическим аллергенам встречается в несколько раз чаще, чем к инфекционным. Диссертантом были раскрыты некоторые характеристики аллергического воспаления, в том числе клиническая симптоматика, профиль иммуноглобулинов Е и G к бактериальным и атопическим аллергенам, лабораторные критерии активности воспаления, уровень оксида азота в выдыхаемом воздухе, цитологическая характеристика спонтанной мокроты, уровень цитокинов в периферической крови.

Практическая значимость работы. Автор доказала, что индивидуальная диагностика сенсibilизации с учетом выраженности, сочетанности и комплексности действия аллергенов облегчает выбор элиминационной терапии. Уровни оксида азота у больных БА и ХОБЛ могут быть использованы для дифференциальной диагностики этих заболеваний, а также оценки выраженности и активности воспаления.

Количество исследований достаточно для решения поставленных задач. Методики современны, адекватны цели и задачам исследования. Выводы вытекают из фактических материалов исследования. Практические рекомендации реальны для использования. По материалам диссертации опубликовано 8 печатных работ, из них 5 - в журналах, рекомендованных ВАК России, 3- в иностранной печати.

Принципиальных замечаний по работе, рецензируемой в пределах её автореферата, нет.

Считаю, что рецензируемая (по её автореферату) диссертация Тимчик В.Г. заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.25 – «Пульмонология» в соответствии с п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.13 г. с изменениями от 21.04.16 г № 335, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Профессор кафедры терапии
педиатрического и стоматологического
факультетов ФГБОУ ВО «Саратовский
государственный медицинский университет
им. В.И.Разумовского Минздрава России»,

д.м.н., профессор

410000, г.Саратов. ул. Кутякова, д.65, кв.40

Электронная почта: T.G.Shapovalova@gmail.com

Мобильный телефон: 8(927)105-84-99

Т.Г.Шаповалова
(Татьяна Германовна)

