

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Сафиной Лейсэн Фаритовны на тему «Анафилактический шок на укусы перепончатокрылыми насекомыми (частота встречаемости, иммунодиагностика и прогнозирование)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Проблема развития анафилактических реакций на укусы перепончатокрылыми насекомыми является актуальной задачей для неотложной аллергологии. Как правило, острые аллергические реакции, в том числе и анафилактический шок на укусы насекомых развиваются вдали от медицинских учреждений, в связи, с чем теряется время необходимое для оказания неотложной помощи.

В отечественной литературе проблема развития анафилактических реакций на укусы насекомых освещалась достаточно редко. В настоящее время необходимы разработки и внедрения новых подходов в диагностике инсектной аллергии, изучение маркеров и предикторов, позволяющих прогнозировать риск развития анафилактических реакций.

Диссертация Сафиной Л.Ф. безусловна, актуальна, так как она посвящена анализу частоты встречаемости острых аллергических реакций на укусы насекомых, разработке современных подходов в этиологической диагностике и выявлению предикторов риска развития анафилактического шока.

Автором проведена сравнительная оценка нескольких групп пациентов с системными аллергическими реакциями на укусы перепончатокрылыми насекомыми. Оценены данные аллергологического анамнеза и показатели специфической алергодиагностики (специфические IgE-АТ, данные теста активации базофилов, уровень триптазы сыворотки крови). На основании проведенного математического анализа автор выделил наиболее информативные показатели, которые могут служить маркерами риска

развития анафилактического шока при инсектной аллергии. Для оценки первичной сенсибилизации к ядам перепончатокрылых насекомых автор предложил оптимальный диагностический алгоритм с использованием комплекса данных аллергоанамнеза и результатов тестов специфической аллергодиагностики инсектной аллергии.

В работе установлено, что специфичность теста активации базофилов при определении сенсибилизации к ядам перепончатокрылых насекомых превышала аналогичные показатели при определении специфических IgE-АТ. Обнаружено, что при проведении теста активации базофилов процент перекрестных реакций между аллергенами яда различных перепончатокрылых насекомых гораздо меньше, чем при определении специфических IgE-АТ.

Диссертационное исследование выполнено с использованием современных лабораторных методов (иммуноферментный анализ, тест активации базофилов, проточная цитометрия, иммунофлуоресцентный метод), а также адекватных методов статистической обработки результатов, что не вызывает сомнения в достоверности полученных результатов.

Таким образом, на основании анализа текста автореферата можно сделать заключение, что диссертационная работа Лейсэн Фаритовны Сафиной на тему: «Анафилактический шок на ужаления перепончатокрылыми насекомыми (частота встречаемости, иммунодиагностика и прогнозирование)», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 - «Клиническая иммунология, аллергология», является законченным самостоятельным исследованием, результаты которого имеют теоретическое и практическое значение.

Исходя из вышеизложенного, следует, что диссертационная работа Сафиной Л.Ф. » по своей актуальности, научной новизне, практической значимости, объему проведенных исследований соответствует требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного

Постановлением Правительства Российской Федерации № 842 от 24 сентября 2013 года, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Представленная диссертация является законченным исследованием, а ее автор Лейсэн Фаритовна Сафина заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 – «Клиническая иммунология, аллергология».

Ректор  
БУ «Ханты - Мансийская государственная медицинская академия»  
628011, г. Ханты-Мансийск, ул. Мира, д. 40  
Тел: 8(3467)-324-588  
E-mail: hmgmi2006@mail.ru

Петровский Федор Игоревич  
д.м.н., доцент

Подпись \_\_\_\_\_

Дата 15.02.2016



Подпись Петровского Федора Игоревича заверяю:

*Учёный секретарь  
Учёного совета  
к.б.н., доцент*



*Семешат Семенова Т.Н.*