

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Камаева Андрея Вячеславовича на тему: «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 специальности

3.1.29. Пульмонология, 3.1.21 Педиатрия

Учитывая широкую распространенность и продолжающийся рост заболеваемости бронхиальной астмы, различия в показателях заболеваемости в различных возрастных группах при отсутствии когортных исследований в каждой временной точке, тема диссертационной работы Камаева А.В. является перспективной и актуальной.

Камаевым А.В. проведено проспективное динамическое наблюдение пациентов с диагнозом БА легкого и среднетяжелого течения в 3-х возрастных группах: «Дети» (от 6 до 11 лет), «Подростки» (от 12 до 17 лет) и «Молодые взрослые» (от 18 до 40 лет) на протяжении 10 лет. В работе впервые была оценена распространенность таких фенотипических маркеров БА, как эозинофилы периферической крови, индекс массы тела, спектр сенсibilизации при смене возрастных групп и доказаны их влияние на частоту и характер обострений БА. Впервые определены группы пациентов с БА, у которых определение таких маркеров воспаления, как тимический стромальный лимфопоэтин, периостин и белок СС-16 имеют наибольшее прогностическое значение. Впервые показана равная клиническая эффективность лечения БА методом АСИТ клещами домашней пыли у пациентов с разными фенотипическими маркерами и значениями ТСЛП в прогнозировании риска нежелательных явлений в ходе этого лечения. Впервые выявлена зависимость степени снижения лекарственной нагрузки при сохранении достигнутого уровня контроля в результате включения АСИТ КДП в терапию БА от возрастной группы пациентов. Доказано улучшение контроля БА и возможность снижения лекарственной нагрузки при снижении веса пациентами с избыточной массой тела. Подтверждена

тесная корреляционная связь между недостаточным объемом базисной терапии и нарастанием содержания эозинофилов периферической крови выше 300 кл/мкл и быстрая нормализация этого показателя при коррекции базисной терапии, что подчеркивает научную новизну исследования.

Достоверность результатов подтверждается достаточным объемом выборки и подробным описанием математического аппарата исследования. Основные положения диссертации отражены в 29 публикациях. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях.

Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Камаева Андрея Вячеславовича на тему: «Возрастная эволюция течения, клинико-лабораторных характеристик бронхиальной астмы и эффективности базисной терапии в зависимости от фенотипических маркеров», представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной проблеме современной пульмонологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (в редакции от 26.09.2022г.), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор – Камаев Андрей Вячеславович – заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.29. Пульмонология, 3.1.21. Педиатрия.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованием Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.050.02.

Заведующая кафедрой госпитальной терапии
и иммунологии с курсом ПО
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Красноярский государственный медицинский университет»
имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3,
+7 (391) 228 34 69,
e-mail vbl2@krasgmu.ru,
доктор медицинских наук, 14.01.25.- пульмонология,
14.02.03.- общественное здоровье и здравоохранение
профессор,
главный пульмонолог и аллерголог-иммунолог
Сибирского Федерального округа **Демко Ирина Владимировна**

Демко И.В.



Подпись <i>Демко И.В.</i>	
УДОСТОВЕРЯЮ:	
Специалист отдела кадров:	
<i>Ирина В. Демко</i> (подпись)	<i>Ирина В. Демко</i> (расшифровка подписи)
« 27 »	12 20 23 г.