

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертационной работы Ткаченко Ксении Евгеньевны  
на тему «Аллергические реакции и сенсibilизация к сортам яблока с  
оценкой отдельных цитокинов у лиц с пищевой аллергией»,  
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских  
наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология,  
аллергология**

Пищевая аллергия регистрируется у миллионов людей по всему миру, при этом распространенность данной патологии постоянно увеличивается. Достаточно часто различные атопические заболевания выступают в качестве сопутствующих у инфекционных больных, особенно в детском возрасте, что требует коррекции общего режима и диетического рациона таких пациентов. В тоже время полное исключение из питания некоторых ценных продуктов является крайне нежелательным, особенно свежих фруктов. Яблоко является одним из немногих видов фруктов, которые наиболее широко культивируются по всему миру, доступны в любое время года, и занимает важное место в питании человека. Однако в настоящее время установлено, что яблоко относится к фруктам, которые довольно часто вызывают аллергические реакции. В то же время работы, посвященные изучению частоты сенсibilизации к аллергенам яблока в Донецкой Народной Республике и странах СНГ, отсутствуют, в мире подобные работы единичны. Никогда ранее не проводились исследования сенсibilизации к отдельным сортам яблока, употребляемым населением Донбасса, России и Украины и др. В связи с вышеизложенным, работа К. Е. Ткаченко является актуальной и практически значимой для широкого круга специалистов.

Автором обследована достаточно большая группа больных (всего 318 человек), при этом использованы современные методы лабораторной диагностики и статистического анализа.

Диссертационное исследование отличает научная новизна изложенного материала. Впервые в мире автором проведен сравнительный анализ



особенностей сенсibilизации к отдельным сортам яблока (Антоновка, Айдаред, Лиголь, Джонатан, Симиренко, Голден, Чемпион, Снежный кальвиль) у лиц детского и взрослого возраста, страдающих пищевой аллергией и атопическим дерматитом. Полученные результаты обладают важной практической значимостью. Автор убедительно доказал, что при составлении индивидуальной диетотерапии пациентам с пищевой аллергией и атопическим дерматитом необходимо учитывать результаты специфической сенсibilизации к отдельным сортам яблок, а не к комплексу их общих антигенов, в противном случае, с одной стороны, возможно необоснованное исключение из рациона питания яблока вообще, а с другой, употребление пациентами отдельных его сортов, к которым имеется сенсibilизация. Кроме того, в работе показана высокая эффективность индивидуальной гипоаллергенной диеты, основанной на показателях специфической IgE сенсibilизации, в комплексной терапии заболевания.

Представленная соискателем работа имеет существенную теоретическую ценность. Так автором путем оценки содержания в сыворотке крови общего и специфических IgE, IL-4 и IL-5, а также проведения корреляционного анализа данных показателей с индексами SCORAD, подтверждена важная роль данных факторов в формировании и поддержании воспалительного процесса в коже у больных с атопическим дерматитом и пищевой аллергией. Подобные работы в мировой литературе единичны.

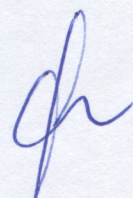
Содержание автореферата соответствует шифру специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология. Замечаний к автореферату нет. Выводы обоснованы и полностью соответствуют представленным результатам исследований. Практические рекомендации внедрены в работу учреждений здравоохранения Донецкой Народной Республики, используются в учебном процессе ГОО ВПО ДОННМУ ИМ.М.ГОРЬКОГО.

Таким образом, можно сделать вывод, что работа Ткаченко Ксении Евгеньевны «Аллергические реакции и сенсibilизация к сортам яблока с



оценкой отдельных цитокинов у лиц с пищевой аллергией» является самостоятельной завершенной научно-исследовательской работой. Диссертационная работа по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям, установленным п. 2.2. для соискателя ученой степени кандидата медицинских наук «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. №2-13, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Заведующая кафедрой инфекционных  
болезней и эпидемиологии имени В.М. Фролова  
ГУ ЛНР «ЛГМУ ИМ. СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»,  
д.мед.н., профессор



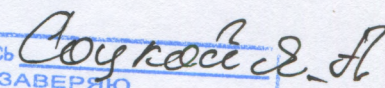
Я. А. Соцкая

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»  
г.Луганск, Ленинский р-н,  
кв-л 50 лет Оборона Луганска, д. 1г  
+38 (0642) 34-71-13  
e-mail: [kanclgmu@mail.ru](mailto:kanclgmu@mail.ru)

Согласие Яны Анатольевны Соцкой на автоматическую обработку персональных данных получено.

Подпись Яны Анатольевны Соцкой заверяю:



личная подпись   
ЗАВЕРЯЮ  
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ  
ГУ ЛНР «ЛГМУ  
ИМ. СВЯТИТЕЛЯ ЛУКИ»  
Коробкова С.И.

М.П.

«28» августа 2019 г.