

ОТЗЫВ

*на автореферат диссертации Шапченко Т.И. на тему:
«КЛИНИКО-ПАТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПИЩЕВОЙ
АЛЛЕРГИИ У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА, ПРОЖИВАЮЩИХ В
УСЛОВИЯХ ВОЕННОГО КОНФЛИКТА В ДОНБАССЕ»,
представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.08 – «педиатрия»*

Многочисленные исследования последних лет свидетельствуют о том, что аллергические заболевания регистрируются не менее чем у 10–20% населения земного шара. При этом заболеваемость данной патологией неуклонно растет. Наиболее частой причиной развития пищевой аллергией у детей первого года жизни являются белки коровьего молока.

В диссертационной работе Шапченко Татьяны Ивановны представлено теоретическое обоснование и достигнуто новое решение актуальной научной задачи современной педиатрии – на основании изучения обеспеченности витамином D и влияния недостаточности данного микронутриента на выраженность клинических проявлений пищевой аллергии улучшить эффективность лечения детей, страдающих аллергией к белкам коровьего молока, путем дополнительного приема витамина D на фоне использования элиминационной лечебной безмолочной диетотерапии.

В работе четко сформулированы цель и задачи, которые решались с использованием современных и адекватных методов исследования и анализа. Исследование было проведено в три последовательных этапа, что является оптимальным для решения поставленных задач.

Представленный в автореферате диссертации материал свидетельствует о том, что автор выполнил значительное по объему клиническое исследование и получил значимые для современной медицины научно-практические результаты.

Полученные результаты позволили расширить представления о роли недостаточности витамина D в формировании пищевой аллергии и выраженности ее основных клинических проявлений у детей первого года жизни, повысить эффективность лечения детей раннего возраста, страдающих пищевой аллергией, сократить сроки формирования у них вторичной пищевой толерантности к белкам коровьего молока, нормализовать показатели обеспеченности витамином D. Также разработана схема сапплементации водного раствора холекальциферола, используемая на фоне соблюдения лечебной элиминационной безмолочной диеты, для детей, страдающих пищевой аллергией, которая позволяет сократить сроки

развития вторичной пищевой толерантности к белкам коровьего молока и нормализовать уровень витамина D у пациента.

Научный уровень диссертационной работы следует оценить как высокий, что подтверждается достаточным количеством обследованных пациентов, современными методами статистической обработки полученных результатов.

По результатам работы опубликован достаточный объем научных публикаций в журналах Донецкой Народной Республики и Российской Федерации. Содержание работы многократно представлены и обсуждены на научно-практических международных конференциях и форумах.

Работа имеет четкую структуру, полностью соответствует предъявляемым требованиям. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Выводы аргументированные, четко сформулированные, логически вытекают из результатов, полученных в диссертации, соответствуют поставленным задачам, содержат достаточный уровень новизны и имеют важное научно-практическое значение.

На основании вышеизложенного можно сделать вывод, что диссертационная работа Шапченко Татьяны Ивановны «Клинико-патогенетические аспекты пищевой аллергии у детей раннего возраста, проживающих в условиях военного конфликта в Донбассе» является завершенным научным трудом, соответствует требованиям ВАК о кандидатских диссертациях по специальности 14.01.08 – педиатрия, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Доктор медицинских наук,
профессор кафедры
педиатрии с курсом детских инфекционных болезней
Медицинской академии им. С. И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
профессор

Согласна на автоматизированную обработку персональных данных



Медицинская академия им. С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»:
Российская Федерация, Республика Крым, 295051, г. Симферополь, бульвар Ленина 5/7;
телефон: +7(3652) 554-91; электронная почта: office@ma.cfuv.ru; сайт организации:
www.ma.cfuv.ru