

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Боряк Стеллы Алишеровны на тему «Оптимизация лечения атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни

Актуальность проблемы выбранного исследования обусловлена тем, что в структуре дерматозов атопический дерматит (АтД) до настоящего времени занимает лидирующее место, отличаясь более тяжелым течением заболевания, торpidностью к проводимой терапии, не всегда прогнозируемыми рецидивами, связанными с многочисленными провоцирующими факторами, особенно на фоне соматической патологии.

Ввиду этого представляется актуальным изучение клинико-эпидемиологических и патогенетических особенностей генетически детерминированного дерматоза у больных с генетически детерминированной ферментопатией – лактозной непереносимостью (ЛН). Практическую значимость представляет разработанная автором оценка степени выраженности кожных проявлений с использованием дерматоскопического индекса.

Полученные в ходе исследования данные позволили автору разработать оригинальный комплексный метод лечения АтД у больных с ЛН с применением, наряду с традиционной терапией, безлактозного пробиотика (Аципол), узкополосной фототерапии 311нм, витамина D, проактивной терапии с топическим ингибитором кальциневрина (такролимус 0,03% или 0,1%) и коррекции пищевого поведения. Статистический анализ с использованием как параметрических, так и непараметрических методов (в т.ч. критерии Шапиро-Уилка, Колмогорова-Смирнова, Манна-Уитни,  $\chi^2$  Пирсона, Крускела-Уоллиса, Уилкоксона, коэффициента ранговой корреляции Спирмена) подтвердил достоверность полученных результатов и преимущество разработанного метода терапии.

Внедрение разработанного метода лечения показало хорошую переносимость, снижение дерматоскопического индекса, достоверную ( $p<0,05$ ) тенденцию к снижению уровня интерлейкина-4, обеспечивало стойкую клиническую ремиссию в течение года у 32 (64%) больных, по сравнению с 19 (38%) больных, леченных традиционно,

Автореферат содержит полную и последовательную информацию о всех этапах проведенной работы и оформлен в соответствии с существующими стандартами.

Таким образом, учитывая данные автореферата, диссертация Боряк Стеллы Алишеровны на тему «Оптимизация лечения атопического дерматита у больных с лактозной непереносимостью», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, по актуальности, научной новизне и практической значимости соответствует требованиям, установленным п.2.2 для соискания ученой степени кандидата медицинских наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. №2-13.

Главный врач Республиканского клинического  
дерматовенерологического диспансера МЗ ДНР,  
внештатный республиканский специалист  
МЗ ДНР по дерматовенерологии



Б.В. Темкин

283087 г. Донецк, ул. Калинина, дом 107 Б  
Тел. 062 311-57-97  
E-mail: rkdvd@mail.ru

Согласие Темкина Валерия Владимировича на автоматизированную обработку персональных данных получено.

«30» марта 2021 г.  
Подпись Темкина В.В. заверяю  
М.П.



инспектор по кадрам Ромашова Т.В.