

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Елисеева Глеба Дмитриевича
на тему «Оптимизация комплексного лечения больных атопическим дерматитом
путем использования периодической нормобарической гипоксической терапии»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности:
14.01.10 – кожные и венерические болезни

Атопический дерматит (АтД) – генетически обусловленное хроническое, рецидивирующее, сильно зудящее заболевание, сопровождающееся зудом и при котором происходят иммунологические изменения. Факторы окружающей среды, повышенная чувствительность к аллергенам и инфекциям и мн. др. провоцируют обострения АтД, делает затруднительной терапию, несмотря на многообразие терапевтических подходов. Поэтому, оптимизация эффективности лечения АтД остается актуальной.

Помимо медикаментов врачебная практика доказала эффективность ряда физических факторов. Одним из них является адаптация к гипоксической терапии (ГТ). Эффективным и безопасным вариантом ГТ является периодическая нормобарическая гипоксическая терапия (ПНГТ), которую автор впервые применил при АтД.

Материалы диссертации основаны на результатах лечения 88 больных и комплексного клинико-функционального, иммунологического и биохимического исследований. Соискатель использовал современные методы исследования.

При этом автором установлена роль нарушений функции эпидермального барьера, кожного и циркулирующего кровотока, гуморального иммунитета, про- и антиоксидантной активности, психо-социального статуса и обоснована целесообразность включения в лечебный комплекс ПНГТ.

Диссертация выполнена методически и методологически правильно. Положения и выводы ее не вызывают возражений, отражены в 10 публикациях, в том числе в 4 статьях, опубликованных в журналах, рекомендованных ВАК ДНР.

Автором на основании полученных данных разработан эффективный метод лечения АтД, включающий сочетание традиционного лечения и ПНГТ, более значимо нормализующий выявленные многочисленные нарушения в сравнении с традиционной терапией. Внедрение его в практику здравоохранения позволяет повысить продолжительность ремиссии в 2,25 раза.

Замечаний к автореферату нет.

Заключение. Таким образом, данные автореферата свидетельствуют, что диссертационная работа Елисеева Глеба Дмитриевича «Оптимизация комплексного лечения больных атопическим дерматитом путем использования

периодической нормобарической гипоксической терапии», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни, по актуальности, структуре, уровню научной новизны и практической значимости соответствует требованиям, установленным п. 2.2 для соискателя ученой степени кандидата наук Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Совета Министров Донецкой Народной Республики от 27.02.2015 г. № 2-13.

Кандидат .медицинских наук
(14.01.20 – кожные и венерические болезни),
доцент, доцент кафедры дерматовенерологии
Государственного учреждения
«Луганский государственный медицинский
университет имени Святителя Луки»
Луганской Народной Республики,

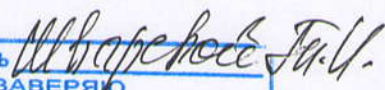

 Шварева Татьяна Ивановна

Почтовый адрес: Луганская Народная Республика,
г. Луганск, ул. Краснодонская, 14
Тел. (0642) 59-95-88; E-mail: sempera@mail.ru

Согласие Шваревой Татьяны Ивановны на автоматизированную обработку персональных данных получено.

29 января 2018 г.



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