

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

Несмотря на большое количество работ, посвященных лечению атопического дерматита (АтД) и его различных клинических форм, актуальность этой проблемы не снижается. В последнее время отмечается тенденция к росту заболеваемости, хроническому прогредиентному течению, торpidности к терапии, уменьшением продолжительности ремиссий и частым рецидивированием, что делает актуальным поиск новых или усовершенствование существующих методов лечения АтД.

В лечении АтД доказана эффективность многочисленных физических факторов (немедикаментозных методов). Одним из них является гипоксическая терапия (ГТ), положительными эффектами которой являются: повышение кислородной емкости крови, «перенастройка» физиологических и регуляторных систем организма на более экономный уровень и многое другое. Эффективным и безопасным вариантом ГТ является периодическая нормобарическая гипоксическая терапия (ПНГТ), которую диссертант *впервые* использует для лечения больных АтД.

В связи с этим, *цель диссертационного исследования – повышение эффективности лечения больных АтД за счёт использования ПНГТ с учетом выявленных клинических, функциональных, биохимических, иммунологических и невротических изменений, является, безусловно, актуальной.*

Для решения поставленной цели автор выделил *6 задач*, среди которых – изучение функций эпидермиса, микроциркуляции в коже, вариабельности сердечного ритма, эритроцитарного звена циркулирующей крови, гуморального иммунитета, про- и антиоксидантной активности крови, качества жизни и психосоциального статуса, а также разработка метода комплексного лечения больных АтД с использованием ПНГТ.

Материалы и методы исследования полностью адекватны поставленным задачам.

В результате проведенной работы Елисеевым Г.Д. *впервые* показано, что ПНГТ в разработанном режиме является высокоэффективной в комплексном лечении больных АтД в непосредственном и отсроченном вариантах.

Впервые вскрыты особенности лечебного действия режима ПНГТ у больных АтД.

Впервые установлены особенности позитивного влияния на функциональное состояние эпидермального барьера у больных АтД.

Впервые показано, что ПНГТ нормализует нарушения микроциркуляции в коже, вариабельности сердечного ритма, эритроцитарного звена крови, гуморального иммунитета, (IgM, IgG, IgE и ЦИК), про- и антиоксидантной активности крови у больных АтД.

Впервые с помощью психодиагностических методик показаны особенности позитивного лечебного действия ПНГТ на качество жизни и психосоциальный статус больных АтД.

Сформулированные автором 5 выводов вытекают из существа проделанной работы, являются обоснованными и полностью отвечают поставленным задачам.

Работа имеет научно-практическую ценность, поскольку разработан, обоснован, испытан и внедрен эффективный комплексный метод лечения больных АтД с использованием ПНГТ, выявлены клинические, функциональные, иммунологические и психо-социальные нарушения, положительная динамика которых служит определенными параметрами адекватности терапии.

Автореферат содержителен, написан научным языком, оформлен по существующим стандартам.

Замечаний к автореферату нет.

Исходя из вышесказанного, на основании автореферата, можно сделать **заключение**, что диссертационная работа Елисеева Глеба Дмитриевича «Оптимизация комплексного лечения больных атопическим дерматитом путем использования периодической нормобарической гипоксической терапии» является законченным научным исследованием на актуальную тему, имеющую теоретическое и практическое значение, по объему и качеству проведенных исследований соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.10 – кожные и венерические болезни.

Доктор медицинских наук (14.01.10 – кожные и венерические болезни),
профессор, заведующий кафедрой дерматовенерологии
и косметологии с курсом ДПО

Ставропольский государственный медицинский
Университет Министерства здравоохранения РФ
355017, г. Ставрополь, Россия
ул. Достоевского, 52
тел. (8652) 28-79-22
E-mail: sgmu_kvd@mail.ru

 Чеботарев Вячеслав Владимирович

Согласие Чеботарева Вячеслава Владимировича на автоматизированную обработку персональных данных получено



Подпись Чеботарева В. В. заверяю