

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Капанадзе Галины Дмитриевны на тему:  
**«Патогенетическое обоснование использования гипокситерапии в лечении женщин с аутоиммунным тиреоидитом и гипотиреозом»**,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология

Актуальность темы диссертационной работы обусловлена тем, что аутоиммунный тиреоидит представляет собой мультидисциплинарную медицинскую проблему, далеко выходящую за рамки эндокринологии. Причиной этого являются высокая заболеваемость (до 10–12% населения планеты), частый исход заболевания в виде первичного гипотиреоза.

Терапия синдрома гипотиреоза, в том числе при аутоиммунном тиреоидите (АИТ), направлена на восстановление эутиреоидного состояния. Это достигается замещением функции щитовидной железы с помощью препаратов тиреоидных гормонов. Однако, нормализация гормонального фона с помощью заместительной терапии, тем не менее, не является достаточной для нормализации состояния здоровья данных пациентов. Более того, стандартные схемы лечения больных с АИТ, в основе которых лежит заместительная терапия, не препятствуют прогрессированию заболевания. Поэтому существует объективная необходимость в разработке и внедрении в клиническую практику инновационных методов лечения указанной патологии.

Исходя из задач, которые стоят перед современным здравоохранением, а также учитывая отсутствие этиопатогенетического лечения с доказанной эффективностью, автор поставил важную с точки зрения науки и практики цель - определить механизмы влияния гипокситерапии на патогенез аутоиммунного тиреоидита и гипотиреоза у женщин и обосновать ее использование для повышения эффективности лечения

Основные научные и практические результаты представлены автором в соответствии с целью и адекватно сформулированными задачами.

Важно отметить новизну и достоверность основных положений диссертационной работы, сделанных выводов и практических рекомендаций.

Впервые в Донецком регионе изучена распространенность АИТ и гипотиреоза среди женщин различных возрастных групп. Впервые проведено комплексное обследование женщин с АИТ и гипотиреозом с определением эндокринных и иммунных показателей в динамике лечения. Впервые выявлены нарушения в цитокиновой системе OPG/RANKL/RANK при АИТ. Впервые изучены патогенетические механизмы лечебного эффекта гипокситерапии у женщин с АИТ.

Все результаты получены на достаточном клиническом материале с использованием современных высокоточных методов исследования. Статистический анализ выполнен корректно.

Автореферат диссертации подготовлен в соответствии с предъявляемыми требованиями. Замечаний по структуре и оформлению автореферата, также как и стилю изложения материала, нет.

Таким образом, по актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа Капанадзе Г.Д. на тему «Патогенетическое обоснование использования гипокситерапии в лечении женщин с аутоиммунным тиреоидитом и гипотиреозом», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – Патологическая физиология, является законченным научным трудом и соответствует требованиям п. 2.1 Постановления Совета Министров ДНР «Об утверждении Положения о присуждении ученых степеней» № 2–13 от 27.02.2015 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть подана для защиты в диссертационный совет для присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – Патологическая физиология.

Доктор медицинских наук (специальность 14.01.29 – Клиническая иммунология), профессор, заведующий кафедрой внутренней медицины №2 Института «Медицинская Академия имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»



В.А. Белоглазов

Институт «Медицинская Академия имени С.И. Георгиевского» Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И.Вернадского»). Адрес: Российская Федерация, Республика Крым, 295051, г.Симферополь, бульвар Ленина, 5/7. Телефон: +7 (978) 815-24-84. E-mail: office@ma.cfuv.ru

Я, Белоглазов Владимир Алексеевич, даю согласие на автоматизированную обработку персональных данных



В.А. Белоглазов

Подпись Белоглазова В.А. заверяю:

Заместитель директора департамента по кадровым вопросам - начальник отдела сопровождения кадровой работы с административно-управленческим и иным персоналом департамента кадровой политики и административно-правового регулирования  
  
И.В. Самусенко



19.10.2021