

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Дыгун Ольги Дмитриевны на тему «Субклинический гипотиреоз: частота выявления, диапазон значений тиреотропного гормона, ассоциированный с сердечно-сосудистыми заболеваниями», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – эндокринология

Актуальность темы исследования

Субклинический гипотиреоз является доказанным независимым фактором сердечно-сосудистого риска, часто выявляется у коморбидных пациентов старшего возраста. Умеренное повышение уровня тиреотропного гормона (ТТГ) у пожилых коморбидных пациентов выявляется часто и может быть обусловлено рядом нетиреоидных причин. По данным анализа 18 проспективных исследований по изучению сердечно-сосудистого риска вероятность сердечно-сосудистых исходов значимо увеличивалась при ТТГ более 7 мМЕ/л. Поэтому представлялось важным определить диапазон значений тиреотропного гормона, ассоциированный с сердечно-сосудистыми заболеваниями, для оптимизации лечебной тактики. Для изучения вклада субклинического гипотиреоза в сердечно-сосудистый риск были проанализированы лабораторные показатели атерогенеза у пациентов молодого возраста с субклиническим гипотиреозом. Динамика лабораторных показателей сердечно-сосудистого риска на фоне заместительной терапии левотироксином была изучена в проспективном рандомизированном исследовании.

Научная и практическая ценность диссертации

Впервые установлена взаимосвязь различных диапазонов значений ТТГ с сердечно-сосудистыми событиями. Впервые изучены минимальные изменения метаболизма липидов, гомоцистеина, оксидативного стресса и антиоксидантной защиты при различных значениях ТТГ у пациентов молодого возраста с субклиническим гипотиреозом. По результатам проспективного исследования обоснована целесообразность заместительной терапии левотироксином у данной группы больных.

Структура и содержание автореферата

Автореферат построен по классическому принципу и оформлен в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии РФ. Изложен на 23 страницах машинописного текста. Состоит из разделов с детальным описанием материалов и методов исследования, изложения результатов собственных исследований и обсуждения результатов, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений.

Автореферат иллюстрирован 6 таблицами и 1 рисунком. По теме диссертации опубликовано 8 работ. Структура автореферата, оформление его текстовой части и остальных элементов соответствует ГОСТ Р 7.0.11-2011, а сделанные в ходе проведения

Наименная государственная медицинская организация - филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Российская академия медицинского образования" Министерства здравоохранения Российской Федерации, 420012, р.р. Республика Татарстан, 2-й этаж, ул. Мухоморова, 9-11. Тел.: +7(843)267-61-51
E-mail: KS na. 2j@Latnet.ru