

**Отзыв на автореферат диссертации Капраловой Ирины Юрьевны на
тему «Взаимосвязь адипокинов и гормонально-метаболических
показателей у больных гипотиреозом», представленную на соискание
ученой степени кандидата медицинских наук по специальности**

14.01.02 – Эндокринология

Работа Капраловой Ирины Юрьевны посвящена изучению содержания адипокинов, витамина Д3 и их влияния на гормонально-метаболические показатели и ремоделирование миокарда при манифестном гипотиреозе у женщин. Актуальность исследования связана с тем, что заболевания щитовидной железы и, в частности, гипотиреоз являются наиболее часто встречающейся патологией эндокринной системы. Распространенность данного заболевания продолжает увеличиваться. Дефицит тиреоидных гормонов влияет практически на все ткани организма и виды обмена веществ. Одним из органов-мишеней для гормонов щитовидной железы является жировая ткань. В последние годы жировая ткань рассматривается как самостоятельный эндокринный орган, в котором секretируется и выделяется большое количество биологически активных веществ – адипокинов. Вопрос о содержание данных факторов у больных с манифестным гипотиреозом на данный момент остается малоизученным, что делает выбранную тему достаточно актуальной.

Автором обследовано 126 женщин, из них 93 – с первичным манифестным гипотиреозом, получающих заместительную гормонотерапию левотироксином натрия, 13 больных с впервые выявленным гипотиреозом до начала лечения и 20 человек контрольной группы. Объем клинического материала является достаточным для получения достоверных выводов.

Примененные методы исследования современны и информативны. Для решения поставленных задач пациенткам были проведены определение метаболических и гормональных показателей крови, а также ультразвуковая диагностика артерий методом цветного доплерокартирования и

эхокардиографического исследования. Полученные результаты подвергнуты статистической обработке с использованием современных методов. Материал логично изложен и дополнен таблицами, что облегчает восприятие полученных данных.

В данной работе впервые в рамках одного исследования изучены гормонально-метаболические и эхокардиографические показатели у женщин с гипотиреозом в зависимости от степени компенсации заболевания. Было установлено, что показатели липидного обмена и адипокины участвуют в развитии атерогенной дислипидемии при гипотиреозе.

Диссертация Капраловой Ирина Юрьевны изложена на 101 странице машинописного текста, содержит 13 таблиц. Работа состоит из введения, обзора литературы, 3 глав собственных данных, выводов и практических рекомендаций. Список литературы включает 234 источника, из которых 73 отечественных и 161 – иностранных.

Выводы и практические рекомендации обоснованы и отражают новизну работы.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Таким образом, диссертационная работа Капраловой Ирины Юрьевны «Взаимосвязь адипокинов и гормонально-метаболических показателей у больных гипотиреозом», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Вербового А.Ф., представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – Эндокринология, является научно-квалификационной работой, в которой на основании проведенных автором исследований содержится решение поставленных задач. Работа соответствует требованиям пп.9 - 14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2016 г. № 335, от 02.08.2016 г. № 748), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор

заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.02 – Эндокринология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.05.

Заведующая кафедрой эндокринологии и
клинической фармакологии
Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Иркутский государственный
медицинский университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
доктор медицинских наук

Хамнуева Лариса Юрьевна

