

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Иванниковой Татьяны Евгеньевны на тему «Персонализированная диагностика и лечение синдрома тиреотоксикоза у детей», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки)

Изучение преимуществ и недостатков методов радикального лечения при синдроме тиреотоксикоза у детей имеет огромное значение, в том числе для разработки алгоритма выбора метода лечения и мониторинга детей разных возрастных групп. Целью диссертационной работы Иванниковой Т.Е. являлась оценка эффективности и безопасности оперативного лечения и радиоiodтерапии при синдроме тиреотоксикоза у детей. Актуальность работы не вызывает сомнения, так как анализ преимуществ и недостатков различных методов радикального лечения при тиреотоксикозе позволяет персонализировать подход к выбору метода радикального лечения пациентов детского возраста с синдромом тиреотоксикоза. Сформулированные задачи конкретны и адекватно раскрывают цель исследования.

В результате работы оценена частота и характер нежелательных явлений при различных способах радикального лечения. Также в работе Иванниковой Т.Е. впервые в Российской Федерации с целью инструментальной диагностики эндокринной офтальмопатии при диффузном токсическом зобе и для определения активности эндокринной офтальмопатии применена МРТ орбит.

Также при анализе отдаленных исходов радикального лечения диффузного токсического зоба оценены факторы, влияющие на выбор метода радикального лечения при диффузном токсическом зобе у детей. Проанализирована структура синдрома тиреотоксикоза у детей, направленных на радикальное лечение, проанализированы возрастные и гендерные особенности детей с тиреотоксико-

зом. Все это обуславливает научную новизну и практическую значимость работы.

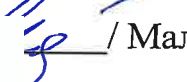
Исследование выполнено на высоком методологическом уровне с использованием современных и адекватных поставленным задачам методик. Обоснованность и достоверность полученных результатов подтверждается использованием достаточного количества клинического материала и применением современных методов статистической обработки данных. Выводы и практические рекомендации обоснованно вытекают из полученных в ходе исследования результатов. По теме работы опубликовано 8 печатных работ, из них статей, включенных в перечень российских рецензируемых научных журналов и изданий для публикации основных научных результатов диссертаций – 2.

Автореферат оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ и полностью отражает основные положения диссертационного исследования. Принципиальных замечаний к содержанию и оформлению автореферата нет. По изложенным в автореферате данным можно заключить, что представленная работа является законченным научно-квалификационным трудом, результаты которого имеют важное теоретическое и практическое значение для клинической эндокринологии. Содержание диссертационной работы соответствует научной специальности 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки).

Таким образом, диссертационная работа Иванниковой Татьяны Евгеньевны на тему «Персонализированная диагностика и лечение синдрома тиреотоксикоза у детей», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки), соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук согласно пунктам 9-14 «Положение о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации

от 21.04.2016 г. №335, от 02.08.2016 г. №748, от 29.05.2017 г. №650, от 28.08.2017 г. №1024, от 01.10.2018 г. №1168, от 26.05.2020 г. №751, от 20.03.2021 г. №426, от 11.09.2021 г. №1539, от 26.09.2022 г. №1690), а ее автор Иванникова Татьяна Евгеньевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19. Эндокринология (медицинские науки).

Заведующий кафедрой педиатрии
ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

«8» мая 2024г /  / Малявская Светлана Ивановна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Малявской С.И. заверяю

Ученый секретарь ученого совета
ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России,
кандидат медицинских наук, доцент

«8» мая 2024г /  / Бондаренко Е.Г.

Контактная информация

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северный государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБОУ ВО СГМУ (г. Архангельск) Минздрава России

Адрес: 163069, Северо-Западный федеральный округ, Архангельская область, город Архангельск, проспект Троицкий, дом 51

Телефон: +7(8182)28-57-91;

e-mail: info@nsmu.ru

Web-сайт: <https://nsmu.ru/>