

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Ганеева Тимура Ирековича
«Особенности профилактики и лечения основных стоматологических
заболеваний у пациентов, проживающих в регионе с природной
недостаточностью йода», представленной на соискание ученой степени
доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология**

Республика Башкортостан входит в число территорий Российской Федерации эндемичных по зубу. Несмотря на предпринимаемые меры, дефицит йода и йододефицитные заболевания продолжают оставаться в ряду серьезных медико-социальных проблем. Йододефицит способствует изменению строения рельефа твердых тканей зуба, резорбции костной ткани челюстей, секвестрации альвеолярной кости, снижению резистентности эмали зуба в результате депрессии минерализующего потенциала слюны и заболеваний пародонта, приводящих к потере зубов с образованием дефектов зубных рядов.

Сложившаяся ситуация требует тщательного анализа причин, всесторонней оценки состояния стоматологического здоровья населения РБ, проживающего в районах с природной недостаточностью йода, и разработки эффективных методов снижения распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний.

Впервые на основе результатов клинико-лабораторных исследований и их корреляционного анализа установлено, что развивающаяся у жителей эндемичных по йододефициту зон РБ функциональная недостаточность щитовидной железы запускает каскад патогенетических звеньев формирования йододефицит-ассоциированной патологии полости рта: системное снижение минеральной плотности костной ткани за счет нарушения костного моделирования на фоне превалирования остеорезорбции; изменение состава и свойств ротовой жидкости за счет нарушения её минерального состава, повышение вязкости и нарастание концентрации белка, усиление процессов перекисного окисления липидов на фоне снижения антиоксидантных свойств слюны.

В ходе исследования Ганеевым Т.И. показано, что во всех исследованных возрастных группах населения, проживающего в йододефицитных районах Республики Башкортостан, выявляется высокая распространенность йододефицитных состояний (49,7%).

Автором показано, что низкий стоматологический статус детей, подростков и взрослых, проживающих в йододефицитных районах Республики Башкортостан, сопряжен с существенными изменениями метаболизма костной ткани, что нашло подтверждение в экспериментальной модели мерказолилового гипотиреоза.

Достаточный объем клинических и экспериментальных исследований, широкий комплекс современных методов исследования, тщательная статистическая обработка дают основание считать полученные Ганеевым Т.И. результаты и сделанные на их основе выводы достоверными. Материалы исследования доложены на научных форумах, отражены в 34 научных работах, 13 из которых в изданиях, включенных в перечень рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертации, 6 – в журналах, индексируемых в международных библиографических базах данных WoS и Scopus. Получены 4 патента РФ на изобретение, опубликована 1 монография.

Автореферат отражает все этапы исследования, суть которого раскрывается в полной мере. Выводы вытекают из анализа проделанной работы, соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Диссертационное исследование соответствует паспорту специальности 3.1.7. Стоматология.

Таким образом, диссертационная работа Ганеева Тимура Ирековича «Особенности профилактики и лечения основных стоматологических заболеваний у пациентов, проживающих в регионе с природной недостаточностью йода», представленная на соискание степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология, представляет собой законченное самостоятельное научно-квалификационное исследование, в

котором содержится новое решение актуальной проблемы, имеющей существенное значение для стоматологии и заключающейся в совершенствовании методов лечения и профилактики основных стоматологических заболеваний. По актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа полностью соответствует требованиям, установленным п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени доктора наук, а её автор Ганеев Тимур Ирекович заслуживает присуждения ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Согласен 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 21.2.004.02.

Заведующий кафедрой стоматологии и ортодонтии
Ордена Трудового Красного Знамени
Медицинского института имени С.И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
д.м.н., профессор

Handwritten signature

С.А. Демьяненко

30.09.2024

295051, Республика Крым, г. Симферополь, бульвар Ленина, 5/7
Ордена Трудового Красного Знамени
Медицинский институт имени С.И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»
Тел. (3652) 554-911 Факс: (3652) 271-547, 272-092
Сайт www.ma.cfuv.ru e-mail: office@ma.cfuv.ru

Подпись заверяю
Заместитель директора по научной и
инновационной деятельности дирекции
Ордена Трудового Красного Знамени
Медицинского института имени С.И. Георгиевского
ФГАОУ ВО «КФУ им.
д.м.н., профессор



~ И.И. Фомочкина