

О Т З Ы В

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, заведующей кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО «Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского» Амхадовой Малкан Абдрашидовны на диссертацию Махмудова Джурабека Тешаевича на тему: «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленную на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология

Актуальность работы.

Движение, как ведущий гомеостатический фактор, имеет приоритетное значение в качестве немедикаментозного средства профилактики и лечения сердечно-сосудистой патологии и функций опорно-двигательной системы. Дозированные физические нагрузки довольно широко применяются для повышения общей резистентности и функциональных возможностей организма. Вместе с тем, параметры физической активности, обеспечивающие оптимальный эффект для нормального функционирования организма строго индивидуальны. Отсюда целесообразен индивидуальный подход при оценке физиологических свойств и качеств организма, а также определение его устойчивости к различным формам патологии органов и тканей полости рта.

В представленной работе предложена система типологической вариабельности физиологической индивидуальности у стоматологических пациентов. Для ее обоснования определены типовые характеристики индивидуальных особенностей уровня стоматологического аспекта здоровья в зависимости от двигательной активности индивидуума.

Тема диссертационного исследования Д.Т. Махмудова, безусловно, представляет научный интерес и имеет выраженную клиническую направленность, так как автор поставил перед собой конкретные задачи и с научно обоснованной позиции решил их при наличии сочетанной стоматологической патологии и разнонаправленных межсистемных нарушениях.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Тема диссертационного исследования Д.Т. Махмудова посвящена изучению степени влияния оптимальных двигательных режимов на состояние органов и тканей полости рта, что соответствует заявленной специальности 3.1.7. - Стоматология.

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов, рекомендаций, представленных в диссертации, основаны на достаточном объеме клинического материала, подтверждаются корректным использованием современных методов исследования, комплексным анализом полученных результатов и их статистической обработкой, апробацией основных результатов на научных конференциях и семинарах, в научных публикациях.

Цель работы сформирована грамотно, соответствует назначению исследования. Дизайн исследования соответствует целям и задачам работы. Полученные результаты достоверны и их объем достаточен для выводов, полученных в исследовании.

Избранные диссертантом методы исследования адекватны целям и задачам работы, они точны, информативны и освоены автором в объемах, достаточных для исполнения работы. Для обработки полученных результатов диссертантом применены общепринятые методы статистической обработки цифрового материала, что наряду с достаточным объемом и

использованными методами при избранном дизайне исследования делают его результаты обоснованными и достоверными, что позволяет использовать их для формирования выводов и практических результатов диссертации.

Новизна исследования и полученных результатов диссертации

Научная новизна работы заключается в том, что впервые определены физиологические критерии разделения стоматологических пациентов в группы с низкой, средней и высокой привычной двигательной активностью. Выявлена частота распространения основных стоматологических заболеваний в зависимости от двигательной активности пациентов в различных климатогеографических зонах Республики Таджикистан.

В диссертации подробно проанализированы факторы риска развития и прогрессирования основных стоматологических заболеваний у лиц с разной степенью привычной двигательной активности.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Практическая значимость диссертации Д.Т. Махмудова заключается в получении объективных данных для обоснования и использования дифференцированного подхода к планированию и организации стоматологической помощи в зависимости от индивидуальной потребности в движении. Полученные данные могут быть использованы в качестве основы для оценки частоты развития кариеса зубов и заболеваний пародонта, что поможет составить научно обоснованный комплекс мер по дифференцированной профилактике и лечению стоматологической заболеваемости с учетом адаптивной лабильности организма.

Структура и оценка содержания диссертации.

Структура диссертации носит традиционный характер. Работа изложена на 209 страницах, состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, 4-х глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка литературы. Текст диссертации иллюстрирован 29 рисунками, содержит 32 таблицы. Библиография включает 219 источников, из них 146 источников отечественных и 73 - иностранных авторов.

По результатам диссертационного исследования опубликованы 50 печатных работ, из них 15 публикаций в научных журналах, которые включены в перечень Высшей аттестационной комиссии при Президенте Республики Таджикистан для опубликования материалов диссертации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, 1 монография, а также получены 4 рационализаторских предложения.

Во введении автор обосновывает необходимость ассоциированного изучения интенсивности кариеса зубов и патологии пародонта в зависимости от двигательной активности, на основе чего сформулированы цель исследования и конкретные задачи.

Глава «Обзор литературы» содержит современные представления о частоте распространения и интенсивности кариеса зубов, сведения относительно аналитической оценки влияния сопутствующих соматических заболеваний на состояние твердых тканей зубов. В данной главе также подробно отражены данные о роли и значении внутрисистемных нарушений при воспалительных заболеваниях пародонта.

В главе «Материал и методы исследования» даны методические правила, использованные в работе.

При выполнении данного исследования использовались комплексные методы, включающие: методику количественной оценки зубного налета у лиц с разным уровнем привычной двигательной активности, методику изучения гигиенического состояния полости рта у пациентов этой категории с градацией по кодам унифицированной системы пародонтального скрининга. Заслуживает внимания способ оценки психофизиологического состояния стоматологических пациентов с разной привычной двигательной активностью.

В разделе «Результаты собственных исследований» автором проведен анализ клинического стоматологического статуса в зависимости от типа функциональной конституции организма.

Наибольший интерес представляют в диссертации результаты оценки составляющих компонентов интенсивности кариеса зубов и определения исходного уровня ранее оказанного профилактического лечения у соматически здоровых пациентов с разным уровнем функциональной активности.

В четвертой главе, диссертант проводит анализ полученных результатов, подтверждающих зависимость между распространенностью воспалительных заболеваний пародонта у соматически больных в зависимости от лабильности функциональных параметров организма, особенностью ассоциированных изменений распространенности стоматологической патологии и уровня физической активности.

Работу завершает заключение, в котором соискатель подводит итог проведенным исследованиям и подчеркивает, что интенсивность кариеса зубов находится в обратной зависимости от привычного двигательного состояния.

Полученные данные констатируют факт более высокой нуждаемости соматически больных с низким и средним уровнем привычной двигательной активности, что должно учитываться при совершенствовании

стоматологической помощи в зависимости от функциональных типов индивидуумов.

Структура работы соответствует ее содержанию.

Автореферат иллюстрирован рисунками и таблицами, по содержанию полностью соответствующими основным положениям и выводам, сделанным автором в диссертационной работе.

Практические рекомендации логически вытекают из полученных результатов научного исследования, имеют практическое значение для стоматологии Республики Таджикистан и могут быть использованы в клинической практике.

Заключение

Таким образом, диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук Джурабека Тешаевича Махмудова на тему: «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой разработаны актуальные проблемы, внедрение которых вносит значительный вклад в развитие соответствующей отрасли медицины Республики Таджикистан.

По своей актуальности, научно-практической значимости диссертация Джурабека Тешаевича Махмудова на тему: «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности» соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук согласно пп. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ № 335 от

21.04.2016 г., от 01.10.2018 №1168), а сам автор, Махмудов Джурабек Тешаевич, заслуживает присуждения искомой ученой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.7. Стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент:

Заведующая кафедрой хирургической стоматологии
и имплантологии факультета усовершенствования
врачей ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
доктор медицинских наук, профессор



М.А. Амхадова

Подпись д.м.н. Амхадовой М.А. заверяю:

Ученый секретарь

ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского
д.м.н., профессор



Н.Ф. Берестень



Государственное бюджетное учреждение
здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский
клинический институт им. М.Ф. Владимирского».
129110, г Москва, ул. Щепкина, д 61/2, корпус 1.;
тел. +7 (495) 631-72-24; <http://www.monikiweb.ru>