

О Т З Ы В
на автореферат по диссертационной работе Д.Т. Махмудова на тему
«Обоснование комплексного лечения и системной профилактики
стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной
двигательной активности», представленной к защите на соискание
ученой степени доктора медицинских наук по специальности
3.1.7. – стоматология

Особое место в последнее время в развитии стоматологической патологии стали придавать гиподинамии и гипокинезии жевательного аппарата. Последнее связано со спецификой современной жизни и тенденцией основной массы населения к гипокинезии, что, в свою очередь, приводит к снижению функциональных возможностей организма, которая в сочетании с другими неблагоприятными факторами играют существенную роль в увеличении заболеваемости зубов и тканей пародонта.

Исходя из изложенного выше, по мнению автора, установление взаимосвязей распространенности и интенсивности кариеса зубов, а также заболеваний пародонта, как наиболее распространенной патологии зубочелюстной системы, и уровня привычной двигательной активности может существенно способствовать разработке рекомендаций по прогнозу и профилактике основных стоматологических заболеваний.

Представленная работа посвящена одной из актуальных проблем стоматологии - изучению состояния твердых тканей зубов и пародонта в зависимости от индивидуально-типологической особенности привычной двигательной активности у взрослого населения Республики Таджикистан с целью разработки обособленных методов профилактики и лечения основных стоматологических заболеваний.

Д.Т. Махмудовым проведена взаимодетерминирующая оценка между степенью тяжести поражений органов и тканей полости рта и наличием разного уровня привычной двигательной активности, а также изучены

стоматологические симптомокомплексы с учетом их индикационных, психоэмоциональных и внутрисистемных закономерностей.

Очень важно отметить, что автор применил ряд новых диагностических подходов в оценке состоянии стоматологического статуса, позволяющих более точно определить роль привычной двигательной активности в развитии кариеса зубов и заболеваний пародонта. Материал достаточен по объему, выводы соответствуют цели работы.

Результаты исследования широко освещены в научной печати. Автореферат диссертационной работы представляет большой интерес для научной и практической стоматологии.

Замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

Научная и практическая значимость работы соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Д.Т. Махмудов заслуживает присвоения искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология.

Заведующая кафедрой терапевтической
стоматологии ФГБОУ ВО ОмГМУ
Минздрава России, д.м.н., профессор

Ломиашвили Л.М.

Подпись профессора Ломиашвили Л.М.

ЗАВЕРЯЮ:

Проректор по административно-правовой
и кадровой работе

ФГБОУ ВО ОмГМУ Минздрава России

Штейнборм И.Г

М.П.



О Т З Ы В

на автореферат диссертации Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.1.7. – стоматология

Заболевания зубов и пародонта считают важной проблемой не только стоматологии, но и всей медицины. В особенности появление заболеваний пародонта отражает общее поражение организма тем или иным системным заболеванием.

В указанном аспекте актуальность диссертации Д.Т. Махмудова, посвященной сравнительному исследованию по изучению кариесологического статуса в зависимости от адаптивной лабильности физиологических параметров у соматически здоровых пациентов, ситуационной оценке состояния пародонтального комплекса у соматических больных в зависимости от привычной двигательной активности, а также изучению гигиенического состояния полости рта с градацией по кодам унифицированной системы пародонтального скрининга у лиц с разной привычной двигательной активностью, не вызывает сомнения.

Результаты проведенного исследования показывают, что в группе больных с разной привычной двигательной активностью и наличием у них пародонтальной патологии корреляционные связи являются гораздо сложнее. Так, внутри блока сравниваемых основных групп автором выявлены негативные корреляционные зависимости стоматологической патологии с уменьшением лабильности функциональных параметров организма.

Выявленные особенности психофизиологического состояния стоматологических пациентов в зависимости от уровня привычной двигательной активности позволяют четко определить индивидуально-типологические особенности кариесоустойчивости и пародонторезистентности, а изучение состояния органов и тканей полости рта и уровня двигательной активности у данных лиц позволяет установить определенные критерии оценки резистентности к кариозному поражению зубов и развитию пародонтальных патологий.

Таким образом, в совокупности с другими клиническими и индексными тестами снижение кариесоустойчивости и пародонторезистентности у лиц с разной привычной двигательной активности, по мнению автора, может рассматриваться в качестве одного из

патогенетических механизмов формирования стоматологических заболеваний у данной категории больных.

Заключение:

Автореферат диссертации Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленный на соискание ученой степени доктора медицинских наук посвящен весьма актуальной проблеме стоматологии, выполнен на достаточно репрезентативном клинико-рентгенологическом, гигиеническом и микробиологическом материале с использованием современных методов исследования.

Автореферат соответствует всем требованиям, представляемым Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации на соискание ученой степени доктора медицинских наук, в том числе п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 №335), а ее автор, Махмудов Джурабек Тешаевич заслуживает присвоения ученой степени доктора медицинских наук по специальностям: 3.1.7 – Стоматология (медицинские науки).

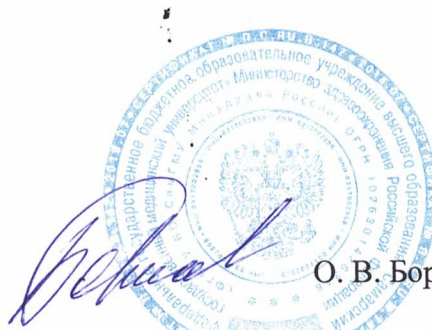
Заведующий кафедрой терапевтической
стоматологии ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор

М.А. Постников

Подпись профессора, д.м.н. заверяю

Учёный секретарь

ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор



О. В. Борисова

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,

443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89,

тел. +7 (846) 374-10-01, e-mail: info@samsmu.ru, сайт: samsmu.ru.

О Т З Ы В
на автореферат диссертации Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленной к защите на соискание
ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.1.7. – стоматология

Появление заболеваний зубов и пародонта отражает общее поражение организма тем или иным системным заболеванием. Системный уровень такого анализа исследует общее состояние защитных реактивных механизмов, которые определяют потенциальные способности тканей зубов и пародонта к реакции на патогенный стимул. Очевидно, что эти способности могут повлиять на общую интенсивность локальных реактивных процессов и, тем самым, на клинико-рентгенологическую картину заболеваний твердых тканей зубов и пародонта.

В связи с вышеизложенным, изучение распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний в зависимости от адаптивной лабильности двигательных параметров организма, а также исследования клинического состояния тканей зубов и пародонта с использованием современных индексов в зависимости от привычной двигательной активности имеют немаловажное значение, определяя актуальность представленной диссертации.

В автореферате диссертации автором представлены основные выявленные особенности, связанные со структурным анализом распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний у лиц с разным уровнем привычной двигательной активности. Оценивая полученные данные, автор работы констатирует о существенном приросте показателей пораженности кариесом зубов и заболеваний пародонта особенно у лиц с низким уровнем привычной двигательной активности, а также нуждаемости их во всех видах стоматологической помощи. Полученные автором данные о распространенности и интенсивности основных стоматологических заболеваний в зависимости от лабильности функциональных параметров организма представляют, прежде всего, несомненный интерес для организации и оказания дифференцированной стоматологической помощи в зависимости от привычной двигательной активности.

Среди пациентов с низким уровнем привычной двигательной активности чаще отмечаются случаи хронического воспалительного поражения пародонтальных тканей тяжелой степени. Согласно полученным в работе результатам, низкий уровень двигательной активности можно отнести к факторам риска развития различных заболеваний ротовой полости.

О Т З Ы В

на автореферат по диссертационной работе Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленной к защите на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности

3.1.7. – стоматология

Анализ литературных данных показывает наличие взаимосвязи между патологиями зубов и тканей пародонта с привычной двигательной активностью. Выявление данных особенностей имеет большое значение не только в диагностическом плане, но и принятия во внимание влияния лабильности физиологических параметров организма. Также специалисту необходимо учитывать возможности лечения и проведения профилактических мероприятий при наличии стоматологической патологии у больных с разной привычной двигательной активностью.

Представленная работа посвящена научным исследованиям, направленные на проведение ситуационного анализа патологий органов и тканей полости рта в зависимости от привычной двигательной активности. Указанные обстоятельства определяют актуальность и значимость проведения настоящего исследования, с дальнейшим внедрением результатов исследования в стоматологическую практику.

При более тщательном анализе кариесологических и пародонтологических показателей в зависимости от адаптивной лабильности двигательных параметров были выявлены определенные различия у лиц с низким, средним и высоким уровнем привычной двигательной активности.

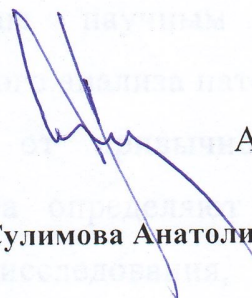
В ходе комплексного обследования стоматологического статуса у лиц с разной лабильностью организма проанализированы такие важные показатели, как психофизиологическое состояние пациентов с разной привычной двигательной активностью и способа определения индивидуальной чувствительности микрофлоры полости рта для проведения

противомикробной терапии при патологии пародонта у больных с разной лабильностью организма.

В работе использованы современные методологические подходы, совмещены клинико-рентгенологические, гигиенические, микробиологические и психофизиологические способы исследования свидетельствующие о том, что такой интегративный подход способствует своевременному проведению комплексных лечебно-профилактических мероприятий стоматологического характера с учетом двигательных параметров организма.

Значимость представленной работы соответствует всем требованиям, изложенном в п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук.

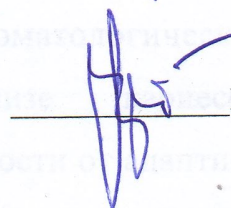
Заведующий кафедрой
Челюстно-лицевой хирургии ФГБОУ ВО
«Омский государственный медицинский
Университет» Минздрава России,
д.м.н., проф.



А.Ф. Сулимов

Подпись доктора медицинских наук, профессора Сулимова Анатолия Филипповича
Заверяю.

Начальник управления кадров ФГБОУ ВО «Омский
Государственный медицинский университет»
Минздрава России



В.И. Луговой

« _____ » _____ 2022г.

Адрес организации: 644099, г.Омск, ул. Ленина, д.12

Телефон: +7(812)2330289; факс: +7(812)234632; E-mail: rector@omsk-osma.ru

