

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной работе

Академии постдипломного

образования ФГБУ ФНКЦ

ФМБА России,

д.м.н., профессор Кочубей А.В.



2022 г.

О Т З Ы В

ведущей организации о научно-практической значимости диссертации Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология

Актуальность исследования. Гиподинамия и гипокинезия вызывают существенные изменения как во всей опорно-двигательной системе, так и в зубочелюстной. Такие изменения характеризуются снижением минеральной насыщенности челюстных костей, деструктивными процессами в тканях пародонта, нарушением микроциркуляции, изменением состава и свойства слюны.

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.

Несмотря на многочисленные научные исследования, до сих пор малоизученными остаются показатели стоматологического уровня здоровья в зависимости от двигательной активности. Такие исследования необходимы как в научном, так и в практическом плане с целью ориентации работы врачей-стоматологов в организации и дифференциации лечебно-

профилактического алгоритма при оказании соответствующей помощи в зависимости от уровня привычной двигательной активности пациента.

В связи с этим все большее значение приобретает использование основополагающих принципов фундаментальных исследований для дифференцированной оценки стоматологического здоровья с учетом особенностей развития основных стоматологических заболеваний в зависимости от привычной двигательной активности обследованного контингента.

В свете вышеизложенного, диссертационная работа Д.Т. Махмудова представляется несомненно актуальной, поскольку решает многие выше указанные проблемы.

Новизна исследования и полученных результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации состоит в том, что впервые определены физиологические критерии разделения стоматологических пациентов в группы с низкой, средней и высокой привычной двигательной активностью. Впервые выявлена частота распространения основных стоматологических заболеваний в зависимости от привычной двигательной активности пациентов в различных климатогеографических зонах Республики. Изучена степень влияния оптимальных двигательных режимов на состояние органов и тканей полости рта.

Проводилась комплексная оценка роли привычной двигательной активности в образовании и распространенности супра- и субгингивальных зубных отложений. Сформулированы новые представления об особенностях остеоинтеграционных процессов костной ткани пародонтальных структур в зависимости от уровня привычной двигательной активности. Определена возможность изменения уровня стоматологической заболеваемости при активном внедрении индивидуализированных программ профилактики, разработанных с учетом функциональных типов конституции.

Значимость для науки и практики полученных результатов состоит в том, что изучение физиологических особенностей лиц с разным уровнем привычной двигательной активности и выделение функциональных типов конституции дают фундаментальную основу для разработки оздоровительных программ, повышения функциональных возможностей и резистентности органов полости рта. Полученные результаты способствуют не только разработке, апробации и внедрению физиологических основ системной профилактики стоматологических заболеваний, а также установлению дополнительных рекомендаций по их прогнозу и комплексному лечению.

Результаты работы позволяют обосновать содержание мероприятий, направленных на более качественное и рациональное стоматологическое лечение пациентов с различной двигательной активностью. Установление уровня кариесологического и пародонтологического статусов в зависимости от функционально-конституциональных типов обследованных лиц с различным уровнем привычной двигательной активности дает объективную основу для разработки дифференцированных лечебно-профилактических программ стоматологического характера.

Диссертационная работа Д.Т. Махмудова основана на обширном клиническом материале, выполненном лично автором; сформированы обширные сравнительные группы пациентов с разным уровнем стоматологического статуса и двигательной активности, в которых проводилось классическое стоматологическое обследование и лечебные мероприятия. Материал хорошо иллюстрирован, статистически обработан и хорошо подан. Выводы и практические рекомендации полностью обоснованы материалами проведенных исследований и их достоверность не вызывает сомнений. Автореферат и опубликованные работы автора полностью отражают содержание диссертации.

По результатам диссертационного исследования опубликовано 50 печатных работ, из них 15 публикаций в научных журналах, которые

включены в перечень Высшей аттестационной комиссии Российской Федерации, а также 1 монография, получены 4 рационализаторских предложений.

Оценка изложения диссертации. Диссертация изложена в традиционном стиле на 209 страницах, состоит из введения, обзора литературы, материалов и методов исследования, 4-х глав собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка литературы.

Текст диссертации иллюстрирован 29 рисунками, содержит 32 таблицы.

Список литературных источников включает 219 источников, из них 146 отечественных и 73 - иностранных авторов

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы. Материалы диссертационного исследования могут быть использованы в учебном процессе при подготовке студентов стоматологических институтов и факультетов, а также в постдипломных курсах повышения квалификации врачей-стоматологов различного профиля и на факультетах усовершенствования. Изданные материалы диссертации в виде монографии могут быть предназначены для практических врачей стоматологической службы.

Заключение.

Диссертационная работа Д.Т. Махмудова «Обоснование комплексного лечения и системной профилактики стоматологической патологии у лиц с различным уровнем привычной двигательной активности», выполненная под руководством доктора медицинских наук, профессора Гаюра Гафуровича Ашурова по специальности 3.1.7. - стоматология, является научно-квалификационным трудом, в которой на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как решение крупной научной проблемы, имеющей важное научно-практическое значение для стоматологии и связанной с

изучением особенностей развития стоматологических заболеваний в зависимости от уровня двигательной активности.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости диссертация Д.Т. Махмудова соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013г. № 842 (в редакции Постановления Правительства РФ от 01.10.2018г., № 1168), предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук по специальности: 3.1.7. - «Стоматология».

Отзыв на диссертацию Джурабека Тешаевича Махмудова заслушан и утвержден на заседании кафедры клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», протокол № 7 от «12» января 2022 года.

Заведующий кафедрой клинической
стоматологии и имплантологии
Академии постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
доктор медицинских наук, доцент
14.01.14 – Стоматология



Олесов Е.Е.

Подпись Олесова Е.Е. заверяю:
Ученый секретарь Академии
постдипломного образования
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России,
кандидат медицинских наук

АПО ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
125371, г.Москва, Волоколамское ш-е, д. 91
Тел.: +7(495) 491-90-20
E-mail info@medprofedu.ru



Курзанцева О.О.