

О Т З Ы В

официального оппонента, доктора медицинских наук, Заслуженного деятеля науки РФ, профессора Олесовой В.Н. о научно-практической ценности диссертации С.М. Каримова «Системный анализ, алгоритмизация лечения и профилактики сочетанных стоматологических заболеваний в зависимости от общего состояния организма», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. - стоматология

Актуальность работы. В свете современных представлений о целостности организма не вызывает сомнения тот факт, что заболевания внутренних органов и систем оказывают влияние на состояние органов и тканей полости рта. На сегодня известны многочисленные ассоциативные и причинно-следственные связи заболеваний полости рта с болезнями и синдромами, относящимися к любой клинической дисциплине.

Характерными особенностями стоматологических патологий являются высокая частота их встречаемости и интенсивность их развития, возникновение нескольких вариантов зубных поражений как кариозного, так и некариозного характера, патологии развития зубов и прикуса, развитие пародонтита, а также воспалительных поражений слизистой оболочки ротовой полости.

В доступной литературе отсутствует одновременное описание закономерностей развития кариозных и некариозных поражений, аномалий зубов и прикуса, воспалительных заболеваний тканей пародонта и слизистой оболочки рта в зависимости от общего состояния организма. Недостаток знаний в указанном аспекте приводит к ошибкам в лечении, ранней утрате зубов, вторичным деформациям зубных дуг и одонтогенным осложнениям. Именно по этой причине автор представленной диссертации указывает на необходимость продолжения дальнейшего изучения стоматологического статуса у больных с разнонаправленными межсистемными нарушениями.

Все это послужило основанием для проведения С.М. Каримовым настоящего исследования, целью которого явилось повышение качества стоматологической помощи при одновременном анализе закономерностей развития кариозных и некариозных поражений, аномалий зубов и окклюзии, патологии пародонта и слизистой оболочки рта в зависимости от общего состояния организма.

Научно-практическая значимость исследования

Проведенные автором комплексные исследования позволяют изучить не только распространенность и интенсивность сочетанных стоматологических заболеваний, но и выявить сопутствующие ассоциированные факторы, которые могут стать детерминирующими элементами стоматологического риска у лиц с разнонаправленными межсистемными нарушениями.

Рецензируемая диссертация выполнена на высоком уровне с использованием широкого спектра методов, включая клиничко-рентгенологические, ретроспективные, индикационные, сиалометрические, иммунологические, бактериологические и гистологические. Материалы, использованные автором, соответствуют поставленным задачам, показывая глубину подхода диссертанта к проблеме, что позволило ему получить важную информацию по изучаемому вопросу.

Новизна диссертации заключается в том, что в ней впервые проанализированы степень распространенности и интенсивности сочетанных стоматологических заболеваний у больных с разнонаправленными межсистемными нарушениями. На основании анализа полученных материалов в указанном аспекте установлены закономерности планирования терапевтической стоматологической помощи в зависимости от общего состояния организма.

Впервые проведена скрининговая иммунологическая оценка ротовой жидкости, иммунологической резистентности тканей и среды полости рта у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией.

Изучены ассоциированные закономерности иммунологических и дисбиотических нарушений в разных суббиотипах полости рта при сочетанном стоматологическом поражении в зависимости от общего состояния организма.

Практическая значимость диссертационной работы С.М. Каримова заключается в том, что результаты проведённого исследования дали обширную информацию по вопросам распространенности и интенсивности сочетанных стоматологических заболеваний в зависимости от степени межсистемного нарушения. Выработана обобщенная клинико-индексная, рентгенологическая, иммунологическая, бактериологическая оценка результатов реализации алгоритмизированного комплекса лечебно-профилактических мероприятий стоматологического характера в зависимости от общего состояния организма.

Осуществленный в работе анализ по использованию тромбоцитарной аутологичной плазмы в комплексной терапии генерализованного пародонтита у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией приводит к повышению эффективности лечебно-профилактических мероприятий стоматологического характера.

Предложенная автором методика выявления и подсчета функционирующих малых слюнных желез губ у больных с сочетанной стоматологической патологией в зависимости от общего состояния организма может способствовать повышению качества пародонто-мукологического лечения.

Диссертационная работа построена по традиционному принципу и состоит из введения, 6 глав, обсуждения полученных результатов в виде заключения, выводов, практических рекомендаций, списка использованной литературы. Диссертация изложена на 233 страницах компьютерного текста, иллюстрирована 40 рисунками, содержит 35 таблиц. Список литературы насчитывает 234 источников, в том числе 165 отечественных и 69 зарубежных.

Во введении обоснована актуальность исследования, определена цель, сформулированы задачи работы, представлены элементы научной новизны и практическая значимость диссертации, изложены основные положения, выносимые на защиту.

Первая глава «Обзор литературы» содержит критический анализ литературных источников по вопросам роли местных и системных этиопатогенетических детерминантов в развитии стоматологических заболеваний. В начале главы проводится аналитическая оценка аномалии развития зубов, зубных рядов, окклюзии и прикуса у лиц со стоматологической патологией. Вторая часть обзора посвящена особенностями течения кариесологических и некариесологических заболеваний у больных с разнонаправленными межсистемными нарушениями. В третьем разделе анализируется пародонто-мукологические аспекты стоматологических проблем у больных с сопутствующей соматической патологией. В последнем разделе обзора интерпретируются результаты превентивно-лечебных мероприятий и иммуно-микробиологические особенности изменения экосистемы рта у соматических больных.

Во второй главе «Материал и методы исследования» изложены основные методологические принципы данной работы. Они заключались в интеграции клинико-рентгенологического, иммуно-микробиологического, сиалометрического и статистического исследования, используемых при решении поставленных задач. Для реализации цели исследования применялся системный подход, в основе которого лежала разработка взаимосвязанных источников сбора информации, позволяющий дать объективную оценку состояния обследованных и выработать информативные и объективные критерии этой оценки.

В третьей главе описаны результаты собственных исследований. Так, в частности проведена структуризация зубочелюстных аномалий у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией,

ситуационная оценка сочетанного поражения твердых тканей зубов кариозного и некариозного происхождения среди обследованного контингента. Приведены результаты системного анализа сочетанного поражения пародонта и слизистой оболочки рта у соматических больных и пациентов без соматической патологии, а также дана подробная оценки индекса хронического очага инфекции рта у больных с сочетанной патологией органов и тканей рта.

Четвертая глава диссертации «Результаты количественно-топографического анализа малых слюнных желёз губ и структуризации патологии слизистой оболочки у больных с сочетанной патологией полости рта» посвящена детальной оценки функциональной активности малых слюнных желез у соматических больных и здоровых пациентов. Проведена структурная оценка красного плоского лишая слизистой оболочки рта у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией. В данной главе наибольший интерес вызывают результаты изучения особенностей экспрессии E-кадгерина при мукологическом поражении среди обследованного контингента с сочетанной патологией рта.

В пятой главе диссертации проведена оценка исходного уровня иммуноглобулинов в смешанной слюне пародонтологических больных с сочетанной стоматологической и соматической патологией. В данной главе также приведены особенности клинической картины и микробной колонизации полости у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией.

В шестой главе диссертации приводятся отдаленные результаты использования алгоритмизированного комплекса лечебно-профилактических мероприятий стоматологического характера у соматических больных с сочетанной стоматологической патологией.

В разделе «Заключение», представляющей по сути расширенное заключение работы, проведен анализ наиболее значимых результатов исследования.

Сформулированные в диссертации положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и непосредственно вытекают из результатов собственных исследований. Достоверность полученных результатов подтверждается комплексом репрезентативных исследований.

Диссертация написана хорошим языком, наглядно иллюстрирована. По материалам диссертации опубликовано 61 научная работа, из них 2 монографии и 18 статей в журналах, поименованных в Перечне ВАК РФ. Автореферат диссертации написан без ошибок.

Рекомендации по использованию результатов исследования:

Результаты исследования Каримова С.М. рекомендуется включить в программы обучения врачей-стоматологов, а также использовать при обучении ординаторов, аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации по специальности «Стоматология терапевтическая».

Вопросы:

1) В какой степени количество и топография малых слюнных желез (на верхней или нижней челюстях) влияют на состояние стоматологического статуса?

2) Каков вклад применения тромбоцитарной аутологичной плазмы при лечении пародонтита в эффективность общего комплекса профессиональной гигиены рта и антибактериальной терапии?

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертация Каримова С.М. на тему «Системный анализ, алгоритмизация лечения и профилактики сочетанных стоматологических заболеваний в зависимости от общего состояния организма» является научно-квалификационным трудом, в котором на основании выполненных автором исследований разработаны теоретические положения, совокупность которых можно квалифицировать как новое научное достижение в изучении сочетанных стоматологических заболеваний при разнонаправленных межсистемных нарушениях, имеющее важное значение для стоматологии.

Представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации «О порядке присуждения ученых степеней» от 24.09.2013 г. №842 (в ред. Постановления Правительства РФ № 1168 от 01.10.2018), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор Каримов С.М. заслуживает искомой степени доктора медицинских наук по специальности 3.1.7. – «Стоматология».

Заведующая кафедрой стоматологии
Медико-биологического университета
инноваций и непрерывного образования
ФГБУ ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России, д. м. н., профессор,
Заслуженный деятель науки РФ
(14.01.14 – стоматология)

В. Олесова Олесова В.Н.

Подпись д.м.н., профессора В.Н. Олесовой заверяю:

Ученый секретарь
МБУ ИНО ФМБЦ им. А.И. Бурназяна
ФМБА России, к. м. н.

И.С. Махнёва Махнёва И.С.

Медико-биологический университет инноваций и
непрерывного образования ФГБУ ГНЦ Федеральный
медицинский биофизический центр им. А.И. Бурназяна
ФМБА России.

123098, г Москва, ул. Живописная, д 46, стр. 8;
тел. +7 (495) 190-96-89; E-mail: mbufmbc@mail.ru