

ОТЗЫВ

официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, Копецкого Игоря Сергеевича на диссертацию Емелиной Елены Сергеевны «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 — Стоматология.

Актуальность темы диссертационного исследования.

Елена Сергеевна, выбрала очень сложную и не раскрытую тему. Табакокурение приводит к огромным невосполнимым потерям для здоровья населения. По данным статистических расчетов, табакокурение является причиной более 17% смертей в России.

Органы и ткани полости рта, а также смешанная слюна - первичный контакт организма курильщика с токсичными веществами, которые есть в составе табачного дыма. Отражать изменения в тканях и органах, как в полости рта, так и организма в целом могут биохимические и физико-химические нарушения смешанной слюны. Как табакокурение паровых коктейлей отражается и развивается на биохимическом составе слюны в настоящее время изучено слабо.

Употребление кальяна приводит к возникновению специфических заболеваний полости рта, а также затрудняет протекание основных стоматологических заболеваний. И, к сожалению, в настоящее время не существует методов профилактики полости рта у данных пациентов.

Диссертант провела большую по поиску лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении, провела обследование всех пациентов и выработала рекомендации, необходимые врачам—стоматологам при оказании помощи такому контингенту людей безопасно и на высоком уровне.

Полученные результаты свидетельствуют о несомненной важности и актуальности диссертационной работы Емелиной Елены Сергеевны.

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

Методическая достоверность работы определяется доказательностью клинических данных, а 150 клинических случаев позволили аргументировать и обосновать достоверность научных положений, выводов и практических рекомендаций. Выводы и практические рекомендации диссертации закономерно вытекают из основных научных положений, защищаемых автором, сформулированы кратко, имеют несомненное научное и практическое значение. Все данные полученные и приведённые в диссертации, полностью соответствуют записям в историях болезни и протоколах исследований.

Достоверность и научная новизна полученных результатов.

Достоверность работы подтверждена функциональными, клиническими и статистическими данными.

Впервые проведён анализ состояния органов и тканей полости рта лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении. Впервые разработаны рекомендации по оказанию стоматологической помощи и профилактике лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов.

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, важны как для стоматологической науки, так и для практики. Они используются в учебном процессе на кафедре пропедевтики стоматологических заболеваний Института Стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени И.М. Сеченова, также внедрены в лечебный процесс отделения хирургической стоматологии Стоматологического центра Института Стоматологии имени Е.В. Боровского.

По результатам осмотра лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении, даны рекомендации по лечению и профилактике

стоматологических заболеваний, которые способствовали улучшению состояния органов и тканей полости рта.

В связи с этим разработаны рекомендации по оказанию стоматологической помощи и профилактике заболеваний полости рта лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении.

Общая характеристика работы.

Диссертация изложена на 162 страницах машинописного текста и включает введение, обзор литературы, материалы и методы исследования, 4 главы, в которых изложены результаты собственных исследований, анализ результатов, выводы, практические рекомендации, список литературы. Работа иллюстрирована 124 рисунками и 18 таблицами, ссылки на 71 отечественных и 105 зарубежных литературных источников.

Во введении автор обосновывает актуальность изучаемой проблемы, рассматривая ранее описанные в литературе клинические случаи и вычисляя статистику. На основании выявленной актуальности, составлены чёткие цели и задачи, научная новизна и практическая значимость.

В первой главе освещены литературные источники, в которых описаны современные представления о влиянии табакокурения и паровых коктейлей на организм человека, а также на состояние здоровья полости рта лиц, употребляющих паровые коктейли, существующие методы лечения и профилактики патологических изменений. По результатам раздела сделан вывод о недостаточности данных в мировой литературе о влиянии курения кальяна на стоматологическое здоровье, и о слабой осведомленности врачей-стоматологов в вопросах связанных с ведением пациентов с данным пристрастием.

Во второй главе описаны материалы и методы, проведённых клинических и биохимических исследований, дающих возможность оценить состояние органов и тканей полости рта лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

Клинически было обследовано 104 пациента со стажем курения не менее 1 года и 49 респондентов, не употребляющих ранее табачные смеси.

Тщательно описаны методики обследования пациентов клинические и биохимические исследования.

В 3 главе «Результаты собственных исследований» приведены результаты проведённых методик в трёх исследуемых группах по отдельности. В результатах работы отмечено общее негативное влияние на состояние органов и тканей полости рта у пациентов в зависимости от стажа курения. Это связано, с одной стороны, с недостаточной осведомлённостью лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении, о необходимости постоянного стоматологического наблюдения, а с другой стороны с недостаточной осведомлённостью врачей-стоматологов о данной патологии и принципов ведения приёма этих пациентов.

В заключении представлены основные положения работы. Диссертация заканчивается выводами и практическими рекомендациями. Они чётко изложены и отражают основное содержание диссертации.

Основные положения диссертации нашли своё отражение в 8 печатных работах, из них 2 статьи в журналах из перечня ВАК Минобрнауки РФ, а также 1 патент «Тесты для исследования осведомленности об профилактике полости рта у лиц, употребляющих паровые коктейли» № 2021621047 от 21.05.2021.

Автореферат диссертации полностью отражает все положения и результаты диссертационной работы.

Принципиальных замечаний нет, работа выполнена хорошо, имеются незначительные орфографические ошибки.

Вопрос для дискуссии:

1. Какие на ваш взгляд необходимы мероприятия по снижению уровня распространенности употребления паровых коктейлей при табакокурении среди населения?

Заключение.

Таким образом, диссертация Емелиной Елены Сергеевны на соискание учёной степени кандидата наук на тему «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении» является законченной научно-квалификационной работой, которая содержит решение актуальной задачи — создать алгоритм оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении, с целью повышения эффективности лечебно-профилактических мероприятий, что имеет большое значение для современной стоматологии. Диссертационная работа по своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям п. 16 Положения о присуждении учёных степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утверждённого приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности 14.01.14 — Стоматология.

Официальный оппонент:

Доктор медицинских наук (14.01.14 - стоматология),
Профессор, заведующий кафедрой
терапевтической стоматологии
ФГАОУ ВО РНИМУ им. НИ. Пирогова
Минздрава России
117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1,

Копецкий Игорь Сергеевич

Тел.: 8(495)434-14-22, E-mail: rsmu@rsmu.ru
Веб-сайт: <http://rsmu.ru>

Подпись д.м.н., профессора И.С. Копецкого заверяю:

Учёный секретарь ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Минздрава России, к.м.н., доцент Демина Ольга Михайловна
«01» 08 2022 г.

