

## ОТЗЫВ

**официального оппонента, доктора медицинских наук, профессора, Разумовой Светланы Николаевны 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.

Диссертация Емелиной Е.С. посвящена изучению проблемы стоматологического здоровья лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

На сегодняшний день табакокурение распространено во всем мире. Табакокурение приводит к огромным невосполнимым потерям для здоровья. По данным статистических расчетов, табакокурение является причиной более 17% смертей в России. Также известно, что с табакокурением связано 43% всех случаев смерти мужчин в возрасте 35-69 лет от злокачественных опухолей и 89% – от рака легкого. Влияние употребления паровых коктейлей при табакурении на полость рта мало изучено, при этом данный вид курения очень популярен в настоящее время, особенно среди молодежи, так как многие курильщики считают паровые коктейли менее токсичными.

Курение кальяна (парового коктейля) – это новая тенденция в употреблении табака, связанная с множеством проблем со здоровьем, включая зависимость. Медицинские работники должны знать о новых табачных тенденциях, которые могут повлиять на пациентов, например, о курении кальяна, которые являются потенциальными воротами к никотиновой зависимости.

Однако, употребление кальяна приводит к возникновению специфических заболеваний полости рта, а также отягощает течение других

стоматологических заболеваний.

В литературе на сегодняшний день недостаточно информации по влиянию паровых коктейлей на состояние полости рта, гигиенического статуса и алгоритму оказания стоматологической помощи таким пациентам.

Недостаточно изучены и биохимические параметры слюны у пациентов этой группы и их значение в развитии стоматологической патологии.

Таким образом, актуальность темы не вызывает сомнений, так как стоматологический статус данной группы пациентов является недостаточно изученным, а также не существует алгоритма ведения таких пациентов.

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

Степень достоверности работы определяется достаточной для статистики клинических данных, позволяющих аргументировать и обосновать достоверность всех научных положений, выводов и практических рекомендаций. Выводы и практические рекомендации диссертации закономерно вытекают из основных научных положений, предложенных 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 полученных результатов исследований и выводов, сформулированных в диссертации, не вызывает сомнения и определяется значительным объемом проведенных лабораторных и клинических исследований. Автором проведено обследование 150 пациентов. Лабораторные исследования грамотно спланированы и выполнены, а



обработка их результатов осуществлена с привлечением стандартных методов статистического анализа.

Оценивая новизну проведенного исследования, представляется с необходимым отметить несколько ключевых моментов:

- 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.

Вынесенные автором положения на защиту, а также выводы и практические рекомендации целиком подтверждены результатами проведенных лабораторных и клинических исследований.

#### **Значимость для науки и практики полученных автором результатов.**

Диссертационное исследование Емелиной Е.С. продемонстрировало важность научных положений и практических рекомендаций для стоматологической науки и практики. По результатам осмотра лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении, были даны рекомендации по лечению и профилактике стоматологических заболеваний, которые способствовали улучшению состояния органов и тканей полости рта

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.

## Общая характеристика работы.

Диссертация выполнена в традиционном стиле, 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. Содержит 124 рисунка и 18 таблиц. Список литературы включает 176 источников, из них 71 отечественных и 105 зарубежных.

Во введении автор обосновывает актуальность изучаемой проблемы, новизну и практическую значимость. И на основании этого формулирует цель исследования и задачи.

### Глава 1 Обзор литературы.

Написана грамотным литературным языком. Раздел написан полно, охватывает проблемы влияния табакокурения на организм человека, в том числе и на полость рта. Проведён анализ исследований отечественных и зарубежных учёных, изучавших ранее эту проблему. Анализ данного обзора позволяет утверждать, что автор компетентен в исследуемой проблеме и ориентируется в научных трудах отечественных и зарубежных ученых, посвященных теме диссертационной работы.

Главу завершает раздел о влиянии табакокурения на полость рта, в котором изложено влияние курения на состав слюны и ткани пародонта. 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 данными вредными привычками.

### Глава 2 Материалы и методы

Вторая глава посвящена материалам и методам, проведённых клинических и лабораторных исследований, дающих возможность оценить состояние твердых тканей зубов, оценить изменение биохимического состава



ротовой жидкости у лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

Клинически было обследовано 104 пациента в возрасте от 18 до 44 лет со стажем курения не менее одного года в основных группах и 49 пациентов в контрольной группе, не имеющих вредных привычек. Описаны клинические методики обследования пациентов и лабораторные методы.

### Глава 3 Результаты исследований

В результатах работы описано общее состояние органов и тканей полости рта пациентов в зависимости от возраста и стажа курения. Отмечено неудовлетворительное состояние гигиены и твёрдых тканей зубов. 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.

Глава 4 Результаты внедрения алгоритма оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли

Глава 4 посвящена разработке алгоритма ведения пациентов с табакокурением и его эффективности через 6 и 12 месяцев.

Полученные автором результаты говорят о значительном негативном влиянии курительных коктейлей на состояние органов полости рта по сравнению как с контрольной группой, так и 1 группой по основным индексным показателям полости рта.

Анализ биохимических исследований слюны в группах подтвердил эффективность проведенных мероприятий, в результате которых параметры биохимии слюны приближаются к нормальным.

В заключении представлены основные положения работы. Диссертация заканчивается выводами и практическими рекомендациями. Выводы в заключительной части работы сформулированы на основе полученных

результатов и подтверждают выполнение в ходе проведенного исследования всех изначально поставленных задач.

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.

Содержание и оформление автореферата Емелиной Елены Сергеевны «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении» соответствует требованиям ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и достаточно полно отражает разделы и положения диссертации и резюмирует полученные результаты.

Принципиальных замечаний по диссертации нет, имеются орфографические ошибки и неудачные стилистические выражения.

Вопросы для дискуссии:

1. Чем предложенный вами алгоритм ведения пациентов с табакокурением отличается от стандартного общепринятого в стоматологии?
2. Проводите ли вы дальнейшие исследования и наблюдения за этими пациентами?

### **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, создание алгоритма оказания стоматологической помощи для лиц, употребляющих 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 Емелина Елена Сергеевна заслуживает присуждения искомой учёной степени по специальности 14.01.14 — Стоматология.

**Официальный оппонент**

Заведующая кафедрой пропедевтики  
стоматологических заболеваний  
МИ РУДН ФГАОУ ВО РУДН,  
д.м.н., профессор С.Н. Разумова



Служебный адрес: 117198, г. Москва,  
Ул. Миклухо-Маклая, д.6.  
Тел. 8(495)434-53-00  
[www.rudn.ru](http://www.rudn.ru)

**Подпись д.м.н., профессора С.Н. Разумовой заверяю:**

Ученый секретарь Ученого Совета  
Медицинского института ФГАОУ ВО РУДН  
Минобрнауки РФ Т.В. Максимова

01.09.2022r

