

Заключение диссертационного совета ДСУ 208.001.07 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

аттестационное дело № 74.01 - 24/088 - 2022

решение диссертационного совета от 22 сентября 2022 года № 29

О присуждении Емелиной Елене Сергеевне, гражданке РФ, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении» по специальности 14.01.14 – Стоматология принята к защите 23 июня 2022 года, протокол № 21/2 диссертационным советом ДСУ 208.001.07 при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), 119991, г. Москва, ул. Трубецкая, дом 8, строение 2 (Приказ ректора № 0455/Р от 28.05.2020г.).

Емелина Елена Сергеевна, 1996 года рождения, в 2018 году с отличием окончила ФГБОУ ВО «Пензенский государственный университет по специальности «Стоматология».

С 2020 года соискатель на кафедре пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России.

Емелина Елена Сергеевна работает в должности ассистента кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России.

Диссертация на тему «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология выполнена на кафедре пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России.

Научный руководитель:

– доктор медицинских наук, профессор Севбитов Андрей Владимирович, ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии имени Е.В. Боровского

Официальные оппоненты:

Разумова Светлана Николаевна – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Медицинский институт, кафедра пропедевтики стоматологических заболеваний, заведующая кафедрой

Копецкий Игорь Сергеевич – доктор медицинских наук, профессор, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства

здравоохранения Российской Федерации, стоматологический факультет, кафедра терапевтической стоматологии, заведующий кафедрой; декан стоматологического факультета – дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация: Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» в своем положительном заключении, составленном доктором медицинских наук, доцентом Олесовым Егором Евгеньевичем, заведующим кафедрой клинической стоматологии и имплантологии указала, что диссертационная работа Емелиной Елены Сергеевны на тему: «Особенности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении» является законченной квалификационной научной работой, в которой решается актуальная задача – повышение эффективности лечебно-профилактических стоматологических мероприятий у курильщиков табака, что имеет важное значение для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Емелиной Елены Сергеевны соответствует п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора № 00940 от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – Стоматология.

На автореферат диссертации поступили отзывы от: доктора медицинских наук, заведующей кафедрой стоматологии факультета стоматологии и медицинских технологий, профессора, выполняющего лечебную работу Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский Государственный Университет» – Соколович Наталии Александровны; доктора медицинских наук, профессора, заведующего кафедрой ортопедической стоматологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации – Лапиной Натальи Викторовны.

Отзыв положительный, критических замечаний не содержит.

Выбор официальных оппонентов обосновывается тем, что оппоненты являются специалистами в данной области и имеют публикации по теме диссертации в рецензируемых журналах.

Академия постдипломного образования Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» выбран в качестве ведущей организации в связи с тем, что одно из научных направлений, разрабатываемых данным учреждением, соответствует профилю представленной диссертации.

Соискатель имеет 8 опубликованных работ, все по теме диссертации общим объемом 1,5 печатных листа; в том числе 2 статьи в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России; 2 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus; 3 публикации в сборниках

материалов международных и всероссийских научных конференций; 1 свидетельство о регистрации базы данных.

Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Емелина Е.С., Дорофеев А.Е., Емелина Г.В., Ершов К.А., Кузнецов И.И. Влияние табакокурения при помощи парового коктейля на полость рта // **Актуальные проблемы медицины**. 2021. Т. 44. № 2. С. 200-208.

2. Севбитов А.В., Емелина Е.С., Платонова В.В., Миронов С.Н. Влияние табакокурения паровых коктейлей на твердые ткани полости рта // **Медико-фармацевтический журнал Пульс**. 2021. Т. 23. № 4. С. 6-10.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований разработана новая научная идея повышения эффективности оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении с учетом особенностей состояния органов и тканей полости рта. Разработаны «Тесты для исследования осведомлённости о профилактике полости рта у лиц, употребляющих паровые коктейли» (Пат. № 2021621047). Предложен оригинальный алгоритм диагностики и планирования лечения стоматологических заболеваний лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении, позволяющий повысить качество жизни и стоматологического здоровья данного контингента. Доказана необходимость создания рекомендаций по лечению и профилактике патологических изменений в полости рта у лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении. Введены методические рекомендации по диагностике и планированию лечения лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что: доказаны положения, вносящие вклад в расширение представлений об исследовании стоматологического здоровья у лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении. Применительно к проблематике диссертации,

результативно использованы лабораторные методы исследования, такие как определение количества роданидов, определение уровня альфа – амилазы слюны, щелочной и кислой фосфатазы. Четко изложены положения, выносимые на защиту, представлены соответствующие факты и идеи, разработан и сформулирован алгоритм оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении. Изложены основные сведения об изменениях количественного и качественного состава ротовой жидкости у табакокурильщиков, использующих паровой коктейль. Отмечены выраженные различия показатели проводимых исследований в зависимости от стажа курения. Выявлены высокие показатели интенсивности кариеса и его осложнений, изменения количественного и качественного состава ротовой жидкости у лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении. Проведена модернизация социально обусловленных медицинских рекомендаций врачу-стоматологу для диспансерного наблюдения и планирования лечения стоматологических заболеваний лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что: разработаны и используются в клинической практике отделения хирургической стоматологии Стоматологического центра Института стоматологии имени Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет). Результаты настоящего исследования включены учебный процесс кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии имени Е.В. Боровского Сеченовского Университета. Создан алгоритм оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении. Представлены рекомендации к планированию диагностики и лечения стоматологических заболеваний у лиц, употребляющих паровые коктейли при табакокурении.

Оценка достоверности результатов исследования выявила: достоверность научных положений, выводов, заключений,

сформулированных в диссертации, обеспечивается научной постановкой задач исследования. Эти данные подтверждаются, проведенными клиническими методами исследования такими как, определение стоматологических индексов, а также проведением лабораторных методов исследования: определение количества роданидов, определение уровня альфа – амилазы слюны, щелочной и кислой фосфатазы. Данные исследования были проведены у лиц, которые употребляют паровой коктейль при табакокурении и у лиц, которые не употребляют курительные смеси. Также было проведено анкетирование респондентов со стажем курения менее пяти лет (51 пациент) и со стажем более пяти лет (53 пациента). Идея базируется на анализе и изучении отечественных и иностранных литературных данных, посвященных изучению влияния табакокурения на состояние организма человека в целом, и на состояние полости рта в частности. Для сбора и обработки исходной информации использованы современные методики.

Личный вклад соискателя состоит в: непосредственном участии в отборе и группировке пациентов в исследовании, соискатель лично интерпретировала результаты проведенных исследований у всех пациентов. Вклад автора заключается в личном участии на всех этапах исследования – от планирования работы, проведения поиска и анализа литературы по теме диссертации, постановки цели и задач, их теоретической и практической реализации, анализа и интерпретации полученных данных до обсуждения результатов в научных публикациях и докладах. В диссертационной работе автором лично подготовлены рисунки и таблицы, наглядно демонстрирующие полученные результаты. Разработан алгоритм оказания стоматологической помощи лицам, употребляющим паровые коктейли при табакокурении. Сформулированы выводы и предложены практические рекомендации.

Диссертация не содержит недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации и полностью соответствует требованиям п. 16

Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, присутствовавших на заседании, из них 11 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, из 23 человек, входящих в состав совета, утвержденного приказом ректора, проголосовали: за присуждение ученой степени – 16, против присуждения ученой степени - нет, недействительных бюллетеней - нет.

На заседании 22 сентября 2022 года диссертационный совет принял решение присудить Емелиной Елене Сергеевне ученую степень кандидата медицинских наук.

Заместитель председателя
диссертационного совета
д.м.н., профессор

Ученый секретарь
диссертационного совета
к.м.н., доцент



Свистушкин Валерий Михайлович

Дикопова Наталья Жоржевна

23 сентября 2022 года