

ОТЗЫВ

заведующей кафедрой хирургической стоматологии и имплантологии факультета усовершенствования врачей ГБУЗ МО МОНИКИ имени М.Ф. Владимирского, доктора медицинских наук Амхадовой Малкан Абдрашидовны на диссертационную работу Панферовой Ольги Игоревны на тему: «Онконастороженность как компонент стоматологического здоровья у пациентов с риском развития злокачественных новообразований полости рта», предоставленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.7. Стоматология и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Актуальность темы выполненной работы

Современная медицина уделяет особое внимание оказанию стоматологической помощи, в том числе для ранней диагностики онкопатологии челюстно-лицевой области. Разрабатываются методы высокоспециализированной помощи и мониторинга данной категории пациентов. Однако, статистика злокачественных новообразований полости рта все еще имеет неизменный ежегодный прирост, особенно на последних стадиях опухолевого процесса.

Важную роль в возникновении трансформации слизистой оболочки полости рта играет травма, вирусная и бактериальная составляющие, однако немаловажную роль занимает стоматологическое здоровье. Именно врач-стоматолог способен не только заподозрить опухолевый процесс в челюстно-лицевой области на ранней стадии, но и выступить в качестве предиктора возникновения малигнизации.

За последние годы, все чаще фигурирует информация о возникновении плоскоклеточного рака слизистой оболочки полости рта у лиц молодого возраста, с высоким процентом рецидива в период 3-х летней выживаемости. Диагностика новообразований полости рта является работой смежных врачебных специальностей, при которой врач-стоматолог с каждым годом является все более весомым звеном.

Одной из социально значимых особенностей опухолей полости рта, даже доброкачественного генеза, является высокая концентрация жизненно важных центров в челюстно-лицевой области. Даже небольшая по объему опухоль

способна нанести функциональные увечья, на восстановление которых необходимы значимые ресурсы, в том числе финансовые.

Вышесказанное подтверждает актуальность и своевременность исследования Панферовой О.И.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций сформулированных в диссертации

Обоснованность научных положений, выводов и внедрений в учебный и лечебные процессы, сформулированные в процессе написания диссертационной работы, базируются на достаточном количестве изученных источников научной литературы, обследовании большого количества пациентов и подтверждены статистическими методами обработки результатов.

Основные результаты диссертационных исследований доложены на научных, научно-практических конференциях регионального уровня и с международным участием.

Достоверность полученных результатов и научная новизна исследования

Достоверность полученных результатов достигается клинико-стоматологическим обследованием достаточного количества (n=230) пациентов, забором и обработкой ротовой жидкости на иммуноферментном анализаторе и морфологической верификацией биопсийного материала. Стоматологическое здоровье автор определяла комплексно, учитывая признаки стоматологического статуса и расчетом основных стоматологических индексов. Проведенный анализ в аспекте наличия/отсутствия признака здоровья, изученных индексов, в том числе при сопоставлении с протеомным анализом, подтвердил важность роль локализации элемента поражения на слизистой оболочке полости рта с морфологическим диагнозом. Автором были выявлены особенности стоматологического здоровья и индексов его определения у пациентов с плоскоклеточным раком слизистой оболочки полости рта. На результаты исследования автором были получены патенты РФ.

Значимость для науки и практики полученных автором результатов

Полученные данные диссертационной работы Панферовой О.И., несомненно, представляют научный и практический интерес. На основании комплексного клинико-стоматологического и протеомного анализа показана и определена роль стоматолога в проведении ранней диагностики плоскоклеточного рака слизистой оболочки полости рта как врача для первичного обращения. Сформулированы оптимальные диапазоны неинвазивной диагностики и динамического мониторинга для направления пациента в онкологическую службу. По данным клинических методов исследования было выявлено, что стоматологическое здоровье имеет важную роль в начале опухолевой трансформации слизистой оболочки полости рта. Иммуноферментный анализ ротовой жидкости доказал хаотичность восприятия отдельных признаков и индексов стоматологического статуса у пациентов при наличии элемента поражения слизистой оболочки полости рта. Комплексное рассмотрение исследуемого вопроса показало важность локализации и сочетанность вовлеченных областей в процесс.

Полученные результаты внедрены в практику отделения ортопедической стоматологии Института стоматологии им. Е.В. Боровского, клиники онкологии, радиотерапии и пластической хирургии Института клинической медицины им. Н.В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет); отделения центра челюстно-лицевой хирургии ФГБУ ГВКГ им. ак. Н.Н. Бурденко Минобороны России; отделения онкологии хирургического профиля ФГАУ «ЛРЦ» Минздрава России; стоматологическое отделение ФГБУЗ «72 центральная поликлиника МЧС России».

Основные положения диссертации используются в учебном процессе кафедры ортопедической стоматологии Института стоматологии им. Е. В. Боровского, кафедр анатомии и гистологии, онкологии, радиотерапии и пластической хирургии Института клинической медицины им. Н. В. Склифосовского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет).

По материалам диссертации опубликовано 12 научных работ, среди которых 6 статей из российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных ВАК, в том числе индексируемые в международных базах данных Scopus, WoS, Chemical Abstracts и др.; получены 4 патента на изобретения РФ; 2 тезиса международных конференций.

Соответствие диссертации паспорту специальности

Диссертационное исследование Панферовой О.И. соответствует паспортам научных специальностей 3.1.7. Стоматология и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, занимающиеся изучением методов профилактики и диагностики заболеваний слизистой оболочки рта. Отрасль наук: медицинские науки.

Структура и содержание диссертационной работы

Диссертационная работа изложена на 200 страницах печатного текста, построена в традиционном стиле: введение, глава обзора литературы, описания материала и методов исследования, главы результатов собственных исследований, заключения, выводов, практических рекомендаций и списка использованной литературы.

Во введении четко отражена актуальность проблемы, цель и задачи научного исследования. Рассматриваются современные данные по заболеваемости и методах профилактики опухолевой патологии в полости рта, значении стоматологического здоровья и реакции различных биомаркеров на особенности стоматологического статуса. Глава представлена результатами исследований 51 отечественного и 211 зарубежных авторов.

Вторая глава диссертации посвящена методам клинического исследования. Представленный комплекс лечебно-диагностических мероприятий, проведенный на стоматологическом поликлиническом звене четко описан, иллюстрирован рисунками и таблицами, сопровождается пояснениями.

Глава собственных результатов исследования характеризует материал с позиций клинико-стоматологического анализа, протеомного и морфологического.

Показано стоматологическое здоровья пациентов с диагностированным плоскоклеточным раком слизистой оболочки полости рта при клинической выраженности признаков и необходимости в стоматологическом лечении. Клинико-стоматологическое состояние подтверждено исследуемыми индексами и рассмотрением исследуемых признаков. Корреляционный анализ, в том числе в аспекте наличия/отсутствия признака показал связь полученных клинических данных с реакцией экспрессии биомаркеров ротовой жидкости с последующим морфологическим исследованием цитологическим, гистологическим, и/или иммуноферментным методами.

Работа проиллюстрирована 70 таблицами и 46 рисунками среди которых схемы, фотографии, гистограммы, диаграммы. Иллюстрированный материал оформлен грамотно, подтверждает полученные автором результаты исследования, имеет соответствующие комментарии.

В заключении автор соотнесла полученные результаты с зарубежными данными, крупными клиническими исследованиями. Выводы логично выстраиваются из результатов исследования. Текст диссертации соответствует основным положениям, выводам и содержанию автореферата.

Безусловно, представленная диссертация является законченной научно-квалифицированной работой и соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Принципиальные замечания по работе отсутствуют, за исключением редакционных недоработок. Диссертационное исследование следует оценить положительно, однако несмотря на общее положительное впечатление от работы, при ее рассмотрении возникли следующие вопросы и замечания:

1. Проводились ли исследования у пациентов с брекет-системой?
2. Какова стоимость данного диагностического мероприятия?

Заключение

Таким образом, диссертационная работа Панферовой Ольги Игоревны на тему: «Онконастороженность как компонент стоматологического здоровья у

пациентов с риском развития злокачественных новообразований полости рта» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи повышения стоматологического здоровья у пациентов с риском развития злокачественных новообразований полости рта на этапе поликлинического звена, имеющей существенное значение для стоматологии, что 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 № 0692/Р от 06.06.2022 года, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Панферова Ольга Игоревна заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальностям 3.1.7. Стоматология и 3.1.6. Онкология, лучевая терапия.

Официальный оппонент:

доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология),
заведующая кафедрой хирургической стоматологии
и имплантологии ФУВ ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
Амхадова Малкан Абдрашидовна
129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1
моб.тел.: +7 (916) 117-70-32
amkhadova@mail.ru



Подпись д.м.н., профессора Амхадовой М.А. заверяю:
Ученый секретарь ГБУЗ МО МОНИКИ
им. М.Ф. Владимирского
д.м.н., профессор Берестень Н.Ф.



17.06.2023г

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области
«Московский областной научно-исследовательский клинический институт им. М.Ф. Владимирского»
Адрес: 129110, г. Москва, ул. Щепкина 61/2, корпус 1, тел: 8(499) 674-07-09, email: moniki@monikiweb.ru, сайт:
<https://www.monikiweb.ru>