

ОТЗЫВ

председателя диссертационного совета доктора медицинских наук, доцента Соколович Наталии Александровны на диссертацию Исаевой Людмилы Ивановны на тему: «Особенности диагностики, лечения и профилактики хейлитов в условиях Крайнего Севера», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности

3.1.7. Стоматология

Актуальность темы

Актуальность исследований по улучшению качества жизни и здоровья населения Крайнего Севера Российской Федерации с каждым годом увеличивается, так как регион имеет важное геополитическое и геоэкономическое значение для страны.

Согласно Указу Президента Российской Федерации от 26 октября 2020 года № 645 «О Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года» обеспечение утверждения стандартов и совершенствование оказания медицинской помощи населению Крайнего Севера является одним из основных направлений социально-экономического развития Арктической зоны Российской Федерации. Из-за плохой барьерной функции и низкой влагоудерживающей способности губы очень чувствительны к воздействию неблагоприятных факторов окружающей среды. Климатогеографические особенности севера отрицательно влияют не только на витаминный статус и метаболизм, сопровождающийся процессами свободно-радикального окисления и перестройкой нейроэндокринного звена, но и на состояние кожи, в том числе самой уязвимой – кожи губ.

Таким образом, актуальность исследования Исаевой Людмилы

Ивановны обусловлена необходимостью выявления клинико-функциональной особенности течения хейлитов и оптимизации лечения и профилактики различных форм данного заболевания в условиях Арктической зоны Крайнего Севера.

Личное участие соискателя в получении результатов, изложенных в диссертации

По теме исследования Исаевой Людмилой Ивановной проведен анализ зарубежных и отечественных источников специализированной литературы. В ходе работы автором лично проведено клиническое стоматологическое обследование 117 пациентов, проанализированы результаты клинических и лабораторных исследований, на основании которых произведена статистическая обработка данных. Разработан алгоритм лечения и программа профилактики пациентов с воспалительными заболеваниями губ в условиях субарктического климата Крайнего Севера. Сформулированы выводы исследования и даны практические рекомендации для врачей-стоматологов. В проведении сбора анамнеза и статистических исследованиях доля участия диссертанта составила 100%, в лабораторных исследованиях доля участия диссертанта составила 85%, в клинических исследованиях 100%, статистической обработке данных 95%.

Степень достоверности результатов проведённых исследований

Сформулированные диссертантом, Исаевой Людмилой Ивановной, в исследовательской работе положения и выводы достоверны, обоснованы и непосредственно вытекают из результатов исследований и статистической обработки материалов. Теория построена на известных проверяемых данных и фактах с использованием 195 научных литературных источников, с которыми согласуются результаты диссертационного исследования. Все данные были введены в электронную таблицу Excel и выполнен

статистический анализ. Данные отражались как среднее \pm стандартное отклонение для непрерывных переменных, как медиана, как доля в процентах при определении доли рецидивов в группах. Для статистической проверки гипотезы использовались параметрические и непараметрические критерии. Значение $p < 0,05$ считалось статистически значимым. На основании полученных результатов был разработан алгоритм этиопатогенетического лечения и профилактики различных форм хейлитов у людей, проживающих в условиях Арктической зоны Крайнего Севера.

Новизна результатов проведённых исследований

Научная новизна диссертации Исаевой Людмилы Ивановны не вызывает сомнений. Это первая отечественная работа, посвященная оптимизации диагностики, лечению и профилактики воспалительных заболеваний губ в Арктической зоне Крайнего Севера.

Полученные результаты работы имеют значение в лечении данной категории стоматологических пациентов в заполярных регионах Российской Федерации.

Теоретическая и практическая значимость работы

Теоретическая значимость работы Исаевой Людмилы Ивановны основывается на проведенных клинических и лабораторных методов исследований, посредством которых установлена зависимость тяжести течения различных форм хейлитов от неблагоприятных факторов окружающей среды у жителей Арктической зоны Крайнего Севера. Разработанные дополнительные диагностические инструменты, а именно опросник заинтересованности пациентов и классификация хронической трещины губы могут помочь определить тактику лечения индивидуально каждого пациента. На базе проведенного исследования обоснована необходимость применения витаминов E, D, препаратов антиоксидантной

группы, комплексных глюкокортикоидных мазей и фотобиомодуляции в лечении воспалительных заболеваний губ на Крайнем Севере.

Практическая значимость исследования помимо разработки четкого алгоритма лечения и профилактики воспалительных заболеваний губ в условиях Крайнего Севера, заключается в предложенной комплексной стоматологической реабилитации пациентов с различными формами хейлитов, которая должна проходить в рамках междисциплинарного сотрудничества врачей-стоматологов с врачами - интернистами.

Ценность научных работ соискателя заключается в том, что выводы и результаты исследований позволяют расширить теоретическое представление и определить выбор тактики лечения хейлитов, протекающих в условиях Арктической зоны Крайнего Севера, которым ранее не уделялось внимание.

Оценка содержания диссертации

Основой методологии диссертационной работы Исаевой Людмилы Ивановны является использование эмпирических и теоретических методов научного познания. Диссертация выполнена в дизайне статистического и рандомизированного открытого контролируемого исследования с использованием клинических и лабораторных методов.

Диссертация изложена на 162 страницах в русскоязычном и 145 страницах в англоязычном форматах, состоит из введения, 3 основных глав, заключения, выводов, практических рекомендаций, списка сокращений, список литературы включает 195 источников, из них 128 отечественных и 67 зарубежных. Диссертация иллюстрирована 45 рисунками и 20 таблицами.

Во введении автором даны убедительные аргументы актуальности оказания стоматологической помощи в арктическом регионе вместе с особенностями течения хейлитов, сформулированы цель и задачи исследования, научная новизна, теоретическая и практическая значимость

работы, отражены основные научные результаты и данные об апробации исследований.

Первая глава содержит обзор литературы по теме исследования.

В главе материалы и методы обоснован выбор обследуемых в количестве 117 пациентов в возрасте от 18 до 55 лет, проживающих в Мурманской области более трех лет, которым проводили клинико-лабораторные методы исследования в течение 12 месяцев. Описано и обосновано назначаемое лечение и методы профилактики.

В главе, содержащей результаты исследования, имеются результаты в соответствии с задачами исследования: результаты лабораторных анализов, клинические результаты динамического наблюдения в процессе лечения и профилактики хейлитов у обследуемых групп пациентов. Отражен статистический анализ заболеваемости с 2021 по 2023 годы различными формами хейлитов в условиях Крайнего Севера на примере поликлиники ФГКУ «1469 ВМКГ» МО РФ в г. Мурманск.

Таким образом, положения, выносимые на защиту, научно обоснованы и доказательны, содержащиеся в диссертации Исаевой Л.И. заключение и выводы, практические рекомендации соответствуют поставленной цели и задачам исследования.

Специальность, которой соответствует диссертация

Диссертация Исаевой Людмилы Ивановны посвящена решению задачи повышения эффективности диагностики, лечения и профилактики хейлитов в условиях Крайнего Севера, полностью соответствует паспорту научной специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), направлению научных исследований, изложенных в п. 5, предусматривающих изучение этиологии, патогенеза, эпидемиологии, методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний слизистой оболочки рта.

Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из них 5 – в изданиях, включенных в Перечень российских рецензируемых научных журналов, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук. Поданы заявки на изобретения: «Опросник заинтересованности пациентов в лечении хронической трещиной губы (ОЗЛ-ХТГ)», «Косметическое средство для губ, бальзам «Элабиум».

Таким образом, диссертация Исаевой Людмилы Ивановны написана самостоятельно, содержит новые научные результаты и положения, что свидетельствует о личном вкладе автора в науку.

Диссертация оформлена в соответствии с действующими требованиями, написана грамотным языком.

В целом работа не имеет принципиальных замечаний, а отдельные стилистические неточности не влияют на научную и практическую составляющую.

В процессе рецензирования возник дискуссионный вопрос:

1. Вы назначали антибиотикотерапию после обнаружения патогенных микроорганизмов при бактериологическом исследовании внутрь или местно? В каких фармацевтических формах и дозировках?

Заключение

Диссертационное исследование Исаевой Людмилы Ивановны на тему: «Особенности диагностики, лечения и профилактики хейлитов в условиях Крайнего Севера» является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний.

Нарушений пунктов 9, 11 Порядка присуждения Санкт-Петербургским государственным университетом ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук соискателем ученой степени мною не установлено.

Диссертация соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, установленным приказом от 19.11.2021 № 11181/1 «О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете» и рекомендована к защите в СПбГУ.

Председатель диссертационного совета
доктор медицинских наук, доцент

Н.А. Соколов



20.08.2024 г.