

ОТЗЫВ
ОФИЦИАЛЬНОГО ОПШОНЕТА,
кандидата медицинских наук, доцента Митина Николая
Евгеньевича на диссертационную работу Тимошина Антона
Владимировича «Клинико-лабораторное обоснование эффективности
применения фитопластин на основе коллагена при лечении
воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта», представленной
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

Актуальность темы исследования

Воспалительные заболевания слизистой оболочки рта – патология, которой подвержены пациенты различных возрастов. Воспалительный процесс на слизистой оболочке может быть вызван различными факторами: бактериальным, вирусным, грибковым, травматическим. Независимо от этиологического фактора воспалительный процесс не представляет угрозы для жизни пациента, хотя и усложняет её. Однако при отсутствии адекватной терапии и затяжном течении он может стать причиной малигнизации процесса. Этому способствует постоянное воздействие на патологический очаг механических, химических и термических раздражителей при приеме пищи. Угроза возрастает также при наличии у пациента хронических соматических заболеваний, протекающих на фоне снижения иммунной защиты.

В настоящее время для лечения воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта используют различные препараты, такие, как «Холисал», «Солкосерил», «Метрогил Дента». Как правило, эти препараты синтетического происхождения, и при длительном их употреблении может возникнуть ряд побочных эффектов. Ещё одним недостатком данных препаратов является их терапевтическая мононаправленность на отдельные звенья патогенетического процесса, что требует коррекции при смене фаз воспалительного процесса.

Таким образом, в современной терапевтической стоматологии актуальны разработка и использование новых препаратов для лечения заболеваний слизистой оболочки рта, не имеющих перечисленных недостатков, например, средства на основе растительных компонентов.

Одним из таких препаратов является фитопрепарат на основе коллагена «Фармадонт». Применение коллагеновых фитопластин позволит повысить эффективность стоматологического лечения воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта.

В конце 90-х годов в фармакологической лаборатории Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова при сотрудничестве с ЗАО «Зеленая Дубрава» был разработан фитопрепарат на основе коллагена «Фармадонт». В зависимости от состава входящих в него трав выделяют «Фармадонт I, II и III», которые уже используют в клинической практике.

В своем исследовании автор провел сравнительную оценку трех видов препарата «Фармадонт» и выделил «Фармадонт III», обладающий многофакторным противовоспалительным воздействием на течение воспалительного процесса, и сравнил его терапевтическую эффективность с широко используемыми в настоящее время препаратами «Холисал» и «Солкосерил»

Полученные результаты и всё вышесказанное свидетельствует о несомненной важности и актуальности диссертационной работы Тимошина Антона Владимировича.

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

Методическая достоверность работы определяется доказательностью клинических данных. Исследование и анализ полученных результатов 141 клинического случая позволили аргументировать и обосновать достоверность всех 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 приведенные в диссертации, полностью соответствуют записям в историях болезни и протоколах исследований.

Научная новизна и практическая значимость полученных результатов исследования

Несомненно, данная работа представляет ряд научных доводов, которые до настоящего времени не были освещены в отечественной литературе.

Впервые изучено соматическое здоровье как патогенетически обусловленный фактор развития и течения воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта.

Впервые представлены результаты лечения воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта при использовании фитопластин на основе коллагена в сравнении с препаратами «Холисал» и «Солкосерил».

Впервые на основании визуальных и клинико-лабораторных методов исследования доказано преимущество использования фитопластин с коллагеном при лечении воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта по сравнению с другими общеизвестными препаратами.

Значимость для науки и практики полученных результатов

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертации, используют в учебном процессе на кафедре пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова и кафедре ортопедической стоматологии и ортодонтии с курсом пропедевтики стоматологических заболеваний Рязанского государственного медицинского университета имени акад. И.П. Павлова. На основании полученных результатов разработаны практические рекомендации и алгоритм использования коллагеновых фитопластин «Фармадонт III».

Оценка содержания диссертации

Диссертация построена по классическому типу, изложена на 125 страницах машинописного текста и включает введение, обзор литературы, материалы и методы исследования, главу с результатами собственных исследований, анализом результатов, выводы, практические рекомендации, список литературы. Работа иллюстрирована 18 рисунками и 18 таблицами. Библиография включает в себя 191 источник, в том числе 115 отечественных и 76 иностранных.

Во введении автором представлены положения, убедительно обосновывающие актуальность проведенного исследования. Четко сформулированы цели и задачи работы, описана научная новизна полученных результатов, их прикладное значение.

Первая глава написана хорошим литературным языком и представляет оценку проблемы по современным данным литературы. Литературный обзор состоит из трех разделов. Первый раздел посвящен особенностям воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта: этиологии, патогенезу и диагностике данных заболеваний. Во втором разделе автор рассматривает

существующие методы лечения заболеваний слизистой, в третьей – обзор саморассасывающихся фитопластин на основе коллагена «Фармадонт».

В главе материалы и методы достаточно подробно описаны все методики, которые автор использовал в работе. Материал исследования достаточен – в процессе работы обследован и проанкетирован 141 пациент в возрасте от 10 до 75 лет, с диагнозом острый и хронический рецидивирующий афтозный стоматит (К.12.0), острый и обострение хронического травматического стоматита (К.12.1) и острый и обострение хронического гингивита (К.050). Методы исследования отвечают современным требованиям и соответствуют поставленной цели и задачам исследования. Полученные результаты математически обработаны современными методами вариационной статистики, что подтверждает их достоверность.

Лабораторные исследования, а именно цитоморфологическое и фотопланиметрическое исследования, выполнены на высоком техническом уровне и подробно описаны в диссертационной работе. Объем исследований достаточен.

При статистическом анализе использованы адекватные задачам исследования методы статистической обработки данных. Таким образом, достоверность результатов не вызывает сомнений.

В третьей главе изложены результаты собственных исследований. Описаны результаты изучения стоматологического статуса пациентов с воспалительными заболеваниями слизистой, определены гигиенические индексы до и по окончании лечения, выявлена скорость уменьшения гиперемии и рассасывания инфильтрата, заживление имеющихся повреждений. Описаны результаты сравнительного лечения препаратами «Фармадонт», «Холисал», «Солкосерил». Полученные результаты достоверны.

Также проводилось анкетирование пациентов с использованием опросника ОНП-14 непосредственно перед началом лечения и по его окончании.

Обсуждение результатов обобщает и связывает воедино полученные автором результаты исследования, что позволяет представить работу как законченное исследование, посвященное решению актуальной научно-практической задачи. В ней проведен сравнительный анализ собственных полученных результатов и данных мировой и отечественной литературы. Обсуждение полученных результатов является логичным сконцентрированным заключением выполненной работы, в которой

соискатель дает обоснование всем полученным результатам. В разделе «Заключение» автор подводит итоги проделанной работы.

Выводы диссертации соответствуют поставленным задачам и обоснованы. Практические рекомендации вытекают из главных положений диссертации и имеют важное практическое значение для современной стоматологии.

Основные положения диссертации нашли свое отражение в 10 печатных работах, 5 из которых опубликованы в ведущих рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России, и 4 научные работы в журналах базы данных Scopus и Web of Science.

Автореферат диссертации полностью отражает все положения и результаты диссертационной работы.

Принципиальных замечаний по работе нет.

Замечания

Принципиальных замечаний нет. В тексте имеются отдельные стилистические неточности и опечатки. Указанные недочеты не носят принципиального характера, не отражаются на общей положительной оценке работы и не уменьшают научной и практической ценности проведенного исследования.

Вопросы:

1. Среди исследуемых групп отмечалось ли наличие пациентов с эндокринными заболеваниями, например, сахарный диабет, т.к. у данных пациентов регенерация СОР снижена или крайне затруднена?

2. Как Вы осуществляли контроль групп за самостоятельным применением терапии СОР? Какие были Ваши действия в случае нарушения алгоритма лечения?

Заключение

Диссертация Тимошина Антона Владимировича на тему «Клинико-лабораторное обоснование эффективности применения фитопластин на основе коллагена при лечении воспалительных заболеваний слизистой оболочки рта» является научно-квалификационным трудом, в котором содержится решение актуальной научной задачи – повышение эффективности лечения воспалительных заболеваний слизистой оболочки

рта. Все это имеет существенное значение для стоматологии, что соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (в редакции постановления Правительства РФ от 21.04.2016 № 335), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

Официальный оппонент:

Кандидат медицинских наук (14.01.14 - Стоматология), доцент, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии и ортодонтии с курсом профилактики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России

 Митин Николай Евгеньевич

Подпись доцента Митина Н.Е. заверяю:
проректор по научной работе и инновационному развитию
ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России,
д.м.н., профессор



Сиднев И.А.

«2» декабря 2019 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9
Тел.: 8(4912)97-18-01
e-mail: rzgmu@rzgmu.ru