

ОТЗЫВ

официального оппонента на диссертацию Забродней Виктории Константиновны на тему «*Иммуномодулирующая терапия генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа*», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по научной специальности
3.1.7 Стоматология

Актуальность избранной темы

Рассмотренная тема диссертационной работы является весьма актуальной. Она посвящена проблеме заболеваний пародонта на фоне сахарного диабета I типа. В диссертационном исследовании рассматриваются вопросы нарушения функций зубочелюстной системы, изменений на микробиологическом, патофизиологическом и иммунологическом уровнях у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом (ХГП).

Сахарный диабет (СД) признан фактором риска, способствующим развитию более тяжелых и прогрессирующих форм пародонтита, а также инфицированию или поражению тканей пародонта и опорной кости, что в конечном итоге может привести к их разрушению и утрате зубодесневого соединения. Анализируя текущее состояние проблемы, можно отметить, что вопросы лечения и профилактики пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа остаются недостаточно изученными. Лечение пародонтита у таких больных часто оказывается неэффективным, поскольку в основном применяются стандартные методы, которые не учитывают особенности изменений в полости рта при сахарном диабете и общие изменения в организме пациента. Вышеизложенное подтверждает необходимость дальнейшего изучения специфики этиологии и патогенеза данных заболеваний, а также разработки эффективной комплексной терапии ХГП на фоне сахарного диабета I типа.

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

В диссертации для наиболее полного раскрытия цели исследования Забродней В.К. достаточно глубоко проанализированы данные научно-исследовательской литературы по проблеме этиологии, патогенеза, диагностики и лечения ХГП на фоне СД I типа.

Обоснованность результатов исследования обеспечивается глубокой научной проработанностью темы, всесторонним анализом полученных данных с привлечением статистических методов обработки. Математико-статистическая обработка осуществлена с использованием современных методов, позволяющих объективно выделить значимые соотношения в рассматриваемых показателях, и применением компьютерных программ.

Согласно поставленной цели и задачам, адекватно использованы методы

исследования. Обследовано 135 пациентов, из которых 45 были условно здоровыми и составили контрольную группу. В основную группу вошли 60 пациентов с ХГП на фоне СД I типа и 30 пациентов составили группу сравнения с ХГП, но без СД. Выборка достаточна для научного обоснования полученных результатов, положений, выводов и практических рекомендаций.

Оценка эффективности разработанного комплексного лечения проводилась в основной группе у пациентов с ХГП на фоне СД I типа по данным стоматологических индексов и проб, иммунологического исследования. Основная группа (А подгруппа – 30 пациентов, которым в составе комплексного лечения назначалась сорбентотерапия, фитокомпозиция и иммуномодуляторы Полиоксидоний или Ликопид, под язык, В подгруппа – 30 пациентов, которым проводились стандартные методы лечения тканей пародонта.

Положения и выводы диссертации основываются на глубоком и всестороннем анализе полученных в процессе проведения диссертационного исследования данных их математико-статистической обработки, свидетельствующем о высоком профессиональном уровне автора.

Таким образом, достоверность положений, выводов и рекомендаций диссертации определяется корректным методологическим подходом, адекватным дизайном исследования, современной математико-статистической обработкой и грамотной клинической оценкой полученных данных, включающей их сопоставление с результатами работ прошлого.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций сформулированных в диссертации

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, обеспечивалась репрезентативностью материала, адекватностью и комплексностью методов исследования (объективное обследование, клинические и лабораторные методы исследования, метод математической обработки результатов), которые соответствуют поставленным задачам. Результаты подтверждены статистическим анализом. Основные результаты диссертации представлены в 20 научных публикациях, из них 5 публикаций в журналах, рекомендуемых ВАК. Оформление и содержание автореферата полностью соответствует структуре и содержанию самой диссертационной работы. Публикации по теме исследования выполнены в соответствии с требованиями «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, полностью освещают ее основные идеи, выводы, отражают вклад автора в проведенное исследование, степень новизны, теоретической и практической значимости. В диссертации Забродней В.К. имеются необходимые ссылки на авторов, имеется заключение об оригинальности работы.

Научная новизна диссертации Забродней В.К. обусловлена впервые

разработанным и проведенным комплексным лечением, которое позволило в кратчайшие сроки уменьшить выраженность дистрофически-воспалительного процесса в тканях пародонта и достичь стойкой ремиссии у большинства пациентов с данной патологией.

Оценка содержания и завершенность диссертации

Диссертация построена по классическому принципу, состоит из введения, пяти глав, заключения, выводов и списка использованной литературы. Работа изложена на 143 страницах машинописного текста, иллюстрирована 28 таблицами и 19 рисунками. Библиографический указатель включает 206 источников. Текст диссертации написан грамотно, в научном стиле. Работа самостоятельная, последовательно изложена, отличается хорошей доказательной базой, завершенностью и иллюстративностью. Забродней В.К. четко определены объект и предмет исследования, сформулированы гипотезы, цель и задачи. В работе были использованы современные информативные научные методики, соответствующие поставленным задачам. Результаты исследований и выводы логично связаны с текстом диссертации и полностью соответствуют задачам работы. Положения, выносимые на защиту, обоснованы и отражают суть проведенного исследования. Тема диссертационной работы полностью соответствует заявленной специальности 3.1.7. Стоматология.

Личный вклад автора

Основной дизайн исследования и план их выполнения определены лично автором. Полученные научно-обоснованные клинические, функциональные, лабораторные, иммунологические и статистические результаты были определены непосредственно с личным участием автора. По теме диссертационной работы автором проведен литературный и патентный информационный поиск, сформированы основная и контрольная группы исследования, клинически и статистически проанализированы полученные данные. Лично автором опубликованы публикации в реферируемых изданиях, подготовлены методические и практические рекомендации, доклады для конференций и симпозиумов регионального, Всероссийского уровней. Разработаны и внедрены в практическое здравоохранение способы лечения пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа. С личным участием автора проведена динамическая клиническая, лабораторная, функциональная, иммунологическая и статистическая оценка их эффективности. Полученные результаты явились основой формирования методологических алгоритмов терапии ХГП у пациентов с сахарным диабетом I типа.

Замечания

Принципиальных замечаний по работе нет. В целях уточнения некоторых аспектов диссертации хотелось бы услышать от диссертанта ответы на следующие вопросы:

1. С какой целью Вы изучали лактоферрин и какой механизм его действия?
2. Какими протоколами оказания помощи Вы пользовались в процессе комплексного лечения?

Заключение

Диссертационное исследование Забродней Виктории Константиновны на тему: «Иммуномодулирующая терапия генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа», представленное на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки), выполненное под руководством доктора медицинских наук, профессора Чайковской Илоны Владиславовны, является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи – совершенствование комплексного лечения генерализованного пародонтита у пациентов с сахарным диабетом I типа с применением иммуномодулирующей терапии. По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, полноте решения поставленной цели и задач диссертационное исследование Забродней В.К. полностью соответствует п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21.04. 2016 г., № 1168 от 01.10.2018г., № 1539 от 11.09.2021 г., в части требований предъявляемым к кандидатским диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор, Забродняя Виктория Константиновна заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. – стоматология (медицинские науки).

Даю согласие на обработку и размещение моих персональных данных и отзыва о диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Забродней Виктории Константиновны в информационно-коммуникационной сети «Интернет» в целях осуществления действий, необходимых для проведения защиты диссертации в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации в части присуждения ученых степеней.

Официальный оппонент

доктор медицинских наук 3.1.7. Стоматология,
профессор, заведующий кафедрой пропедевтики
стоматологических заболеваний

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет»

Подпись:

А. И. Булгакова

Заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет»

Министерства здравоохранения Российской Федерации,

450008, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д. 3.

телефон: 8 (347) 272-41-73

Электронная почта bashsmu@yandex.ru; официальный сайт: <https://bashgmu.ru/>

Альбина Ирековна Булгакова

С отъездом ознакомлен
09. 04. 2025 ~~Зад~~ - Задорожная В.К.