

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора, заведующая кафедрой терапевтической стоматологии ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Блашковой Светланы Львовны на автореферат диссертации Жарковой Инны Васильевны: «Оптимизация диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

Тема диссертационной работы является актуальной, имея важное медицинское значение, посвящена оптимизации диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа. В связи с воздействием на организм инертных продуктов перекисной деградации липидов, белков, иммунной недостаточности, развития круглоклеточной инфильтрации, повышения количества тучных, плазматических клеток, макрофагов, а также эозинофилов при сахарном диабете I типа возникает тяжёлое нарушение гомеостаза, нарушение региональной и тканевой гемодинамики кровотока, функциональные изменения эпителия сосудов слизистой оболочки рта, микроангиопатии, морфологические нарушения, что приводит к развитию тканевой гипоксии. И при воздействии травмирующих факторов на фоне общесоматического заболевания – сахарный диабет I типа, возникающие хронические механические травмы слизистой оболочки рта могут протекать достаточно тяжело для пациента.

Цель диссертационного исследования Жарковой И.В. направлена на совершенствование диагностики и лечения хронической механической травмы слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа.

Задачи исследования полностью соответствуют цели, а сформулированные выводы логично вытекают из поставленных результатов. Методы исследования современны и информативны, автором исследовано достаточное количество пациентов для корректной статистической и математической обработки.

Автором выявлена взаимосвязь стоматологического статуса и показателей микроциркуляции слизистой оболочки рта в зависимости от уровня глюкозы в крови у пациентов с хронической механической травмой слизистой оболочки рта, страдающих сахарным диабетом 1 типа. Показано изменение иммунологических показателей по цитокинам (ФНО α , ИЛ-1 β , ИЛ-18, ИЛ-4, ИЛ-13) и изменение качества жизни у пациентов, имеющих хроническую травму слизистой оболочки рта, страдающих сахарным диабетом 1 типа. На основании полученных данных автором предложен алгоритм диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки полости рта у пациентов с сахарным диабетом 1 типа с использованием с физиотерапевтического лазерного аппарата «Оптодан» с 5% р-ром этилметилгидроксипиридина сукцината и озонированного масла.

Выводы и практические рекомендации конкретны, обоснованы, логичны, характеризуются значительной новизной, теоретической и практической значимостью, что подтверждается результатами исследования.

Согласно данным представленным в автореферате Жарковой И.В. на тему: «Оптимизация диагностики и лечения хронических механических травм слизистой оболочки рта у пациентов с сахарным диабетом I типа» принципиальных замечаний не имею.

По материалам диссертации автором опубликовано 17 работ в научных журналах, 6 из которых входят в перечень ВАК при Минобрнауки России, имеется 3 патента на изобретение.

Заключение

На основании анализа автореферата можно заключить, что диссертационная работа Жарковой Инны Васильевны на тему: «Оптимизация

