

Отзыв

на автореферат диссертации Артыковой Нигины Каримджоновны на тему «Особенности лечения заболеваний полости рта на фоне вирусной инфекции у пациентов с ортопедическими конструкциями» представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 - Стоматология

Несмотря на то, что у 90% жителей земного шара, зараженных вирусными инфекциями, в 20-30% случаях наблюдается их бессимптомное течение, однако, они оказывают негативное воздействие на течение заболеваний полости рта. По мнению некоторых исследователей, у пациентов с зубными протезами наблюдается активизация сапрофитной микрофлоры и снижение факторов неспецифической защиты слизистой оболочки полости рта, что приводит к усилению воспалительного процесса и развитию благоприятной среды для внедрения вирусных агентов, активность которых усиливается при наличии в полости рта зубных конструкций. Несмотря на множество имеющихся методов терапии заболеваний полости рта, частота их рецидивов остается высокой. В связи с этим, тема данной диссертационной работы является актуальной.

Автор автореферата с целью оптимизации терапии пациентов с заболеваниями полости рта, поставил перед собой задачи выявить у них вирус простого герпеса методом иммуноферментного анализа, а вирус папилломы человека - методом полимеразной цепной реакции. Кроме того, автор изучил влияние данных видов вирусной инфекции на иммунную систему организма и на микроциркуляцию слизистой оболочки полости рта. Для этого, автором обследовано 142 пациента с болезнями полости рта, из которых в 121 (85,2%) случаях была выявлена герпесвирусная и папилломавирусная инфекции.

В автореферате автор подробно излагает методы и результаты исследования. В имеющейся диаграмме отражается частота встречаемости вируса простого герпеса и вируса папилломы человека у обследованных больных. В трех таблицах показаны соответственно, результаты исследования

иммунограммы, микроциркуляции и оценки эффективности терапии обследованных пациентов.

Научная новизна не вызывает сомнений. Автор впервые изучил не только частоту встречаемости вирусной инфекции при заболеваниях полости рта, но и выявил влияние этих инфекций на показатели иммунной системы организма и микроциркуляции слизистой оболочки полости рта, а также оценил эффективность противовирусной терапии в комплексном лечении этих больных.

Проведенные научные исследования можно характеризовать как научно обоснованные разработки, обеспечивающие решение важных задач практического здравоохранения. Представленные в работе исследования достоверны, выводы и рекомендации обоснованы.

По объему выполненных исследований, научной и практической значимости полученных результатов данная работа соответствует требованиям раздела 3 п. 31, 33, 34 «Порядок присуждения ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30 июня 2021 года №267 (с внесением изменений и дополнений от 26 июня 2023 года, №295) и автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии

ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино»

к.м.н., доцент



Ёраков Ф.М.

Подпись Ёракова Ф.М. заверяю,

начальник управления развития кадров

ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино»

к.м.н.


Сафаров Б.И.

Контактная информация:

«Таджикский государственный медицинский университет им. Абуали ибни Сино» Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан. Адрес: 734003, Республика Таджикистан, г. Душанбе, р-н Сино, ул. Сино 29-31; Тел: тел. (+992) 2353496; www.tajmedun.tj.

04.06.2024г.