

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Серазетдиновой Анастасии Равильевны на тему: «Сравнительный анализ диагностики и оценка эффективности лечения глоссита, обусловленного вирусом Эпштейна-Барр»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 14.01.14 - Стоматология.

Актуальность темы диссертационного исследования обусловлена повсеместным распространением семейства герпесвирусов, входными воротами и очагом персистенции для которых является слизистая оболочка ротоглотки. В настоящее время особенно возрастает частота встречаемости вируса герпеса 4 типа (вируса Эпштейна-Барр), который относится к семейству γ -герпесвирусов [Тимченко В. Н., 2017; Ashvin Kuri, 2020]. По статистике, инфицированность им детей до 5 лет в России составляет 50%, взрослых — 100% [Кусельман А. И. и др., 2017].

Имеются многочисленные работы, описывающие проявления вирусных заболеваний на слизистой оболочке полости рта и слизистой оболочке языка: при вирусных тонзиллитах [Kourieh A, et al., 2019; Тер-Багдасарян Л. В. и др., 2020], при СПИДе [Луцкая И. К., 2013; Barton J.C. et al., 2017; Демьяненко С. А., 2018], гепатитах [Agmon-Levin N., 2014; Зайцев И. А., 2016], скарлатине, кори, дифтерии [Романенко М. Е. и др., 2018]. Однако эти изменения в структурах полости рта рассматриваются с позиции отдельных симптомов и признаков общесоматических заболеваний, но не как отдельная нозология.

Научно-исследовательская работа, проведенная диссертантом, направлена на повышение эффективности диагностики и лечения глоссита, обусловленного вирусом Эпштейна-Барр. Доказана эффективность разработанного способа диагностики глоссита, обусловленного поражением вирусом Эпштейна-Барр (патент РФ на изобретение № 2612120). Предложен персонафицированный алгоритм терапии, эффективность которого доказана на основании динамики жалоб, вирусной нагрузки в слюне по результатам

молекулярно-генетического (ПЦР) исследования, результатов микробиологического исследования мазков, взятых со слизистой оболочки полости рта. В работе использованы клинические, лабораторные, статистические, аналитические методы.

В диссертации подробно представлены результаты исследований местных изменений при глоссите, обусловленном вирусом Эпштейна-Барр. Выявленные случаи дисбиоза слизистой оболочки полости рта и хронического подчелюстного сиалоденита с признаками регионарной лимфаденопатии послужили основой для персонификации стандартной схемы лечения исследуемого глоссита.

Результаты, полученные автором, позволяют достоверно диагностировать и корректно лечить глоссит, обусловленный вирусом Эпштейна-Барр, что в конечном итоге способствует предотвращению генерализацию инфекции и снижению частоты рецидивов.

Основные положения диссертации отражены в 9 публикации, из них 3 - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ и 1 статья – в журнале, рецензируемом Scopus.

Научная новизна подтверждена патентом РФ на изобретение. Результаты работы неоднократно обсуждены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

Критических замечаний нет. В процессе ознакомления с авторефератом возникли вопросы:

1. Какие сиалолитические препараты Вы назначали пациентам?
2. Проводили ли повторные курсы противовирусной терапии?

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Серазетдиновой Анастасии Равильевны на тему: «Сравнительный анализ диагностики и оценка эффективности лечения глоссита, обусловленного вирусом Эпштейна-Барр» представляет собой самостоятельное законченное

научное исследование, выполненное по актуальной теме современной стоматологии, полностью соответствует требованиям п. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. Постановления Правительства РФ от 01.10.2018 № 1168), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Серазетдинова Анастасия Равильевна - заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.02.

Заведующая кафедрой терапевтической стоматологии
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Саратовский государственный медицинский
университет имени В. И. Разумовского» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112
тел. 8 (8452) 66-97-33, sgm.u.ru
д.м.н., профессор
14.01.14 – Стоматология

Булкина Н. В.

«30» _____ 2021 г.

Подписи

ЗАВЕРЮ:
Начальник ОК СГМУ

