

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ягодиной Елены Александровны на тему «Взаимосвязи герпесвирусной и бактериальной инфекции при хроническом пародонтите и оптимизация лабораторной диагностики», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.03 – микробиология, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология

Среди актуальных проблем современной стоматологии воспалительные заболевания пародонта занимают одно из ведущих мест. Несмотря на многочисленные исследования, посвященные изучению этиологии и патогенетических факторов пародонтита, его распространенность постоянно увеличивается, а лечение представляет довольно трудную задачу. Пародонтиты проявляются как прогрессирующие или стихающие процессы с множеством клинических проявлений. Выяснение этиологии пародонтитов имеет крайне важное значение, так как более ограниченный круг причин заболевания, может лучше определить профилактические и терапевтические подходы. Исследования последних лет показали, что существуют определенные связи между деструктивными заболеваниями пародонта и некоторыми представителями герпесвирусов. Учитывая вышесказанное, диссертационная работа Ягодиной Е.А., посвященная взаимосвязям герпесвирусной и бактериальной инфекции при пародонтите и оптимизации лабораторной диагностики, является актуальной для медицины.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Автором получены приоритетные данные о молекулярных маркерах герпесвирусов в биопленках зубодесневой борозды и пародонтального кармана, вариантах герпесвирусной инфекции на основе лабораторных серологических маркеров острой фазы.

Диссертационная работа имеет существенную теоретическую и практическую ценность в связи с определением диагностической значимости серологических лабораторных маркеров для оптимизации диагностики и прогнозирования характера течения заболевания. Установлены также наиболее значимые диагностические критерии осложненного характера течения воспалительных процессов в области пародонта на основании серологических и молекулярно-генетических маркеров литической формы герпесвирусной инфекции. Несомненным достоинством работы является то, что она позволяет повысить эффективность лабораторной диагностики и улучшить качество стоматологической помощи пациентам с воспалительными заболеваниями тканей пародонта.

Результаты диссертационной работы представлены автором как на всероссийских конгрессах и конференциях, так и на конференциях с международным участием. По теме диссертации опубликованы 22 работы в ведущих российских изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Автореферат написан с соблюдением современных требований к оформлению, отражает результаты исследования, наглядно проиллюстрирован достаточным количеством рисунков и таблиц.

Научные выводы, положения и практические рекомендации обоснованы, соответствуют поставленным целям и задачам и логически вытекают из результатов исследования.

Заключение

Таким образом, судя по автореферату, диссертационная работа Ягодиной Елены Александровны на тему «Взаимосвязи герпесвирусной и бактериальной инфекции при хроническом пародонтите и оптимизация лабораторной диагностики», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.03 – микробиология, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология, по актуальности, научной новизне и практической значимости результатов, объему проведенных исследований соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 335, от 02 августа 2016 года № 748, от 29 мая 2017 года № 650, от 28 августа 2017 года № 1024, от 01 октября 2018 года № 1168), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 03.02.03 – микробиология, 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология.

Заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, заслуженный работник высшей школы РФ, доктор медицинских наук, профессор



Евстропов Александр Николаевич

Адрес: 630091, Сибирский федеральный округ, Новосибирская обл., г.Новосибирск, ул. Красный проспект, 52, тел: +7 (383) 222-32-04, e-mail: microbio@ngs.ru

Подпись д.м.н., профессора Евстропова А.Н. заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО НГМУ Минздрава России
д.м.н., профессор



Марина Федоровна Осипенко

МП

« 18 » мая

2021 г.