

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Оксаны Алексеевны Кузнецовой на тему «Роль неспецифических и специфических механизмов резистентности организма в развитии воспалительной реакции и непереносимости зубных протезов при хроническом генерализованном пародонтите», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Хронический генерализованный пародонтит – самая распространенная патология среди заболеваний пародонта, занимающих второе место в мире в ряду стоматологических заболеваний после кариеса. Воспалительные заболевания пародонта являются очагом хронической одонтогенной инфекции, при этом могут инициировать развитие соматической патологии или усугублять ее течение. Частота хронического генерализованного пародонтита в популяции по данным разных авторов варьирует от 65 до 98% взрослого населения. При этом заболевание с наибольшей частотой поражает лиц трудоспособного возраста. Разработка комплекса лечебно-профилактических мероприятий по улучшению состояния тканей пародонта в этой связи будет способствовать и повышению уровня здоровья населения в целом.

Основное направление в лечении хронического генерализованного пародонтита заключается не только в снижении степени выраженности воспалительно-деструктивных процессов в пародонте, но и достижение стойкой ремиссии. Однако, в ряде случаев лечебные мероприятия оказываются не только не эффективными, но и наоборот, способствуют прогрессированию заболевания. Одним из таких осложнений является непереносимость зубных протезов. Автором предпринята попытка изучить механизмы, лежащие в основе развития непереносимости.

В работе выявлены особенности иммунологического статуса пациентов, у которых развивается непереносимость зубных протезов на фоне хронического генерализованного пародонтита. Отмечено несоответствие между выраженностью сосудистых расстройств в воспалительном очаге и состоянием неспецифической и специфической резистентности тканей пародонта и полости рта. В работе предложены диагностические и


прогностические критерии эффективности и неэффективности ортопедического лечения хронического генерализованного пародонтита. Также представлен алгоритм лечения пациентов с непереносимостью зубных протезов. Новым явилось и исследование психофизиологического состояния пациентов с непереносимостью зубных протезов, оказывающее определенное влияние на характер течения воспаления при хроническом генерализованном пародонтите. Полученные в работе данные несомненно лягут в основу дальнейшего изучения механизмов развития хронического генерализованного пародонтита и будут полезны для практического здравоохранения.

Диссертационная работа Кузнецовой О.А. «Роль неспецифических и специфических механизмов резистентности организма в развитии воспалительной реакции и непереносимости зубных протезов при хроническом генерализованном пародонтите» полностью отвечает требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к диссертациям, и может быть представлена к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.03 – патологическая физиология.

Зав. отделом профилактики
ФГБУ «ЦНИИС и ЧЛХ» Минздрава России

д.м.н.

Подпись д.м.н. проф. 
Ученый секретарь  ЦНИИС и ЧЛХ
Минздрава России
К.М.Н.  И. Е. Гусева

 О.Г. Аврамова

Адрес: 119991, Москва,
ул. Тимура Фрунзе, д. 16
тел/факс 7-499-245-64-94
e-mail: avraamovaog@yandex.ru