

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Самир Гартти Четри на тему:

«Эффективность лечебно-профилактических мероприятий у больных хроническим генерализованным пародонтитом на фоне сахарного диабета II типа», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология

По различным данным распространенность заболеваний пародонта у больных сахарным диабетом составляет от 51,8% до 98,8-100%. Биологическая двусторонняя связь сахарного диабета с заболеваниями пародонта подтверждена многочисленными исследованиями российских и зарубежных авторов. В ряде исследований показано, что у пациентов с сахарным диабетом воспалительные процессы в пародонте имеют большую выраженность, чем у лиц без данной эндокринной патологии, при этом максимальная степень воспаления регистрировалась у пациентов с неконтролируемым сахарным диабетом. В то же время, по данным ряда авторов заболевания пародонта могут оказать существенное влияние на течение сахарного диабета, увеличивая риск ухудшения гликемических показателей и развития других диабетических осложнений. Однако данные по этому вопросу весьма противоречивы.

Таким образом, устранение очагов хронической инфекции в полости рта приобретает значимость не только с точки зрения сохранения функции зубочелюстной системы, но и может повлиять на течение сахарного диабета II типа с разной давностью заболевания.

У жителей Волгоградской области, впервые было проведено исследование зависимости состава микробного пейзажа пародонтальных карманов больных хроническим генерализованным пародонтитом легкой степени тяжести от длительности течения сахарного диабета 2 типа; изучена динамика микробиологических показателей и показателей гликемического контроля на фоне проведения лечебно-профилактических мероприятий с использованием специализированного медикаментозного комплекса в указанной группе пациентов; определена эффективность проведенных лечебно-профилактических мероприятий в зависимости от длительности течения сахарного диабета с учетом клинических, микробиологических критериев и показателей гликемического контроля.

Таким образом, актуальность проведенного клинико-лабораторного исследования не вызывает сомнений.

Автором проведено стоматологическое обследование 260 больных сахарным диабетом 2 типа с разной длительностью сопутствующего заболевания в возрасте от 45 до 59. Распределение пациентов по группам проводилось в зависимости от длительности течения сахарного диабета. В первую группу были включены пациенты с впервые диагностированным сахарным диабетом (24 человека). Вторую группу (28 человек) составили лица с длительностью заболевания свыше 10 лет. Обе группы были сопоставимы по полу, возрасту и состоянию стоматологического здоровья.

