

Отзыв

на автореферат диссертации **Жирновой Анастасии Игоревны** «Микробиоценоз полости рта и показатели иммунитета при ортопедическом стоматологическом лечении больных сахарным диабетом 2-го типа», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 03.02.03 – микробиология

Актуальность работы определена широким использованием съёмных зубных протезов, в том числе пациентами с сахарным диабетом, у которых указанное сопряжено с целым рядом воспалительных изменений слизистой оболочки протезного ложа. В этой связи для оптимизации и повышения эффективности профилактических и лечебных мероприятий особое значение приобретают данные о микробиоценозе и особенностях иммунного ответа у пациентов данной группы на различных этапах протезирования.

Научная новизна работы определяется принципиально новыми данными о качественном и количественном составе микрофлоры полости рта и специфике иммунного ответа у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа в контексте применения конструктивно различающихся съемных зубных протезов. Впервые показано влияние и возможность коррекции выявленных изменений микрофлоры полости рта у данных пациентов с помощью кислоторастворимого хитозана.

Практическая значимость работы обусловлена разработкой и внедрением нового алгоритма профилактики и ортопедического стоматологического лечения пациентов с сахарным диабетом, использующих съёмные зубные протезы, основанного на своевременном и адекватном проведении микробиологической и иммунологической коррекции.

Содержание работы и её результаты. В автореферате приведен обширный материал, в полной мере отражающий объем, методологию и новизну проведённых исследований. Достоверность данных подтверждена статистически. Результаты работы представлены научной общественности в профильных печатных изданиях и на научных конференциях.

Заключение. На основании автореферата необходимо заключить, что диссертация Жирновой Анастасии Игоревны «Микробиоценоз полости рта и показатели иммунитета при ортопедическом стоматологическом лечении больных сахарным диабетом 2-го типа», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 03.02.03 – микробиология, является завершенной научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований решена научная задача оптимизации и повышения эффективности ортопедического лечения, реабилитации и профилактики осложнений у больных больных сахарным диабетом 2-го типа, использующих зубные протезы различных конструкций, что соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней»,

утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присвоения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 –стоматология и 03.02.03 – микробиология.

Рецензент:

заведующий кафедрой фундаментальной и прикладной микробиологии, профессор кафедры лабораторной диагностики ИДПО Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, (450077, г. Уфа, ул. Ленина, 3. тел. (347) 272-41-73, факс 272-37-51

<http://www.bashgmu.ru>

E-mail: rectorat@bashgmu.ru),

д.м.н., профессор, засл. деят. науки РБ

Айрат Радикович Мавзютов

Подпись

Заверяю:
Государственное бюджетное образовательное учреждение «Башкирский государственный медицинский университет»

