

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

*Актуальность работы.* Довольно часто ортопедическое стоматологическое лечение пациентов с использованием съёмных зубных протезов осуществляется на фоне различных патологических изменений в полости рта. Вследствие этого, необходимо совершенствовать эффективность профилактических и лечебных мероприятий на основании изучения микробиоценоза и клинического состояния полости рта, а также показателей иммунитета на этапах протезирования. Данная цель лежит в основе настоящего диссертационного исследования.

*Научная новизна работы* определяется установлением новых данных о качественном и количественном составе микробиоты основных биотопов полости рта у пациентов с сахарным диабетом, протезирование которых осуществляется с применением различных конструкций съемных зубных протезов. Также впервые показана возможность коррекции изменённой микробиоты полости рта данных пациентов с помощью препарата кислоторастворимого хитозана.

*Практическая значимость работы* связана с внедрением в алгоритм ортопедического стоматологического лечения съёмными зубными протезами пациентов с сахарным диабетом практических рекомендаций, направленных на лечение и профилактику стоматологической патологии, возникающей в результате дисбаланса микробиоты полости рта.

*Содержание работы и её результаты*, изложенные в автореферате, демонстрируют большой объем и глубину проведённых исследований, что подтверждает научную достоверность полученных результатов. Материалы исследования отражены в печатных статьях, а также прошли широкую апробацию.

*Заключение.* На основании изучения автореферата можно сделать заключение, что диссертационная работа Жирновой Анастасии Игоревны «Микробиоценоз полости рта и показатели иммунитета при ортопедическом стоматологическом лечении больных сахарным диабетом 2-го типа», выполненная под руководством заслуженного деятеля науки РФ, доктора медицинских наук, профессора Щербакова Анатолия Сергеевича и доктора медицинских наук, профессора Червина Юлии Вячеславовны, представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 – стоматология и 03.02.03 – микробиология, является научно-квалификационной работой, которая открывает новые возможности в профилактике и лечении стоматологической патологии, обусловленной дисбактериозом полости рта, у пациентов с сахарным

диабетом, проходящим ортопедическое стоматологическое лечение с применением съёмных конструкций зубных протезов.

Работа отвечает 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, Жирнова А. И., заслуживает присвоения учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.01.14 –стоматология и 03.02.03 – микробиология.

Заведующий кафедрой микробиологии Федерального государственного бюджетного военного образовательного учреждения высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации (194044 г.  
Санкт-Петербург, ул. Лебедева, 6.  
Тел. 8(812)3297169, sb1950@mail.ru  
доктор медицинских наук (03.02.03- микробиология)

профессор

Сбоячаков Виктор Борисович

Подпись профессора В.Б. Сбоячакова заверяю:



НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ  
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЙ  
АКАДЕМИИ  
ГЕНЕРАЛ-МАJOR M/C  
Д. ГУСЕВ

«\_\_» декабря 2015 года

Подпись подтверждает научную ценность выполненных результатов. Материалы исследования опубликованы в научных журналах, а также в пропагандистской литературе.

Завершение. На основании вышеизложенного можно сделать вывод о том, что диссертантка Жирнова Анастасия Игоревна квалифицированно подготовила и представила к присуждению ортопедической стоматологической кандидатской диссертации 2-го цикла, выполненную под руководством заслуженного деятеля науки РФ, доктора медицинских наук профессора Сбоячакова Владимира Сергеевича в доктора медицинских наук. Профессор Сбоячаков Юлия Николаевна предложила присвоить соискательнице учёную степень кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 –стоматология и 03.02.03 – микробиология, заслуживая научно-клиническую работу, которая открыла новые возможности в профилактике и лечении стоматологической патологии, обусловленной дисбактериозом поверхности рта, у пациентов с сахарным