

## **ОТЗЫВ**

**доктора медицинских наук, профессора, лауреата премии Правительства России в области науки и техники Е.А. Булычевой на автореферат диссертации Ян Бовэнь «Прогностическое значение морфологических изменений в периимплантатных тканях при гипергликемии различной этиологии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки)**

В настоящее время дентальная имплантация является одной из наиболее востребованных операций в хирургической стоматологии. Однако, несмотря на большой интерес исследователей к данному вопросу, целый ряд его аспектов требует уточнений. В частности, до сих пор не дано ответа на вопрос, возможно ли достичь адекватной интеграции дентальных имплантатов у пациентов с сопутствующей гипергликемией различной этиологии.

Диссертационная работа Ян Бовэнь поднимает указанную актуальную проблему. Автором было проведено исследование на 65 крысах-самках, которым в рамках эксперимента длительно повышали концентрацию глюкозы в крови, после чего проводили одномоментную внутрикостную имплантацию титановой пластинки (аналога дентального имплантата) в область удаленного верхнего резца. Также диссертантом был проведен ретроспективный анализ 144 историй болезни пациентов в возрасте от 35 до 65 лет с сахарным диабетом типа 2, стоматологическая реабилитация которых проводилась с применением дентальных имплантатов. Было проведено сопоставление результатов, полученных по итогам экспериментального исследования и анализа историй болезни. Установлено, что при повышении уровня глюкозы в крови у лиц пожилого возраста протезирование зубов с опорой на дентальные имплантаты в 60-70% случаях не результативно, и требует применение альтернативных способов ортопедической реабилитации.

Достоверность и репрезентативность результатов исследования базируется на комплексности проведенных исследований, подтверждается

достаточным объемом данных, полученных с применением современного оборудования и обработанных с помощью методов статистического анализа.

Диссертация имеет высокую практическую ценность. Сформулированные автором выводы и практические рекомендации представляют большой интерес для практической стоматологии и позволят врачам-стоматологам прогнозировать возможности интеграции дентальных имплантатов у пациентов с гипергликемией различной этиологии.

По материалам диссертации опубликовано 8 работ, из них 7 — в рецензируемых журналах, входящих в перечень ВАК Минобрнауки РФ, 1 статья в журнале, входящем в реферативную базу данных Scopus.

Результаты диссертации внедрены в учебный процесс кафедры ортопедической стоматологии Института стоматологии имени. Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первого МГМУ имени. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), а также в клинический процесс клиники «Арт Ораль Сергей Чикунов» (г. Москва).

Автореферат отражает основное содержание исследования, отвечает требованиям, предъявляемым к исследованиям в объеме кандидатской диссертации. Замечаний по его содержанию нет.

**Заключение.** Таким образом, диссертационная работа Ян Бовэнь «Прогностическое значение морфологических изменений в периимплантатных тканях при гипергликемии различной этиологии», выполненная под руководством доктора медицинских наук Чикунова С.О., является завершенным квалификационным научным исследованием, содержащим решение актуальной проблемы по определению прогнозов дентальной имплантации у пациентов с гипергликемией и соответствует требованиям, п.16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) утвержденного приказом ректора №0094/Р от 31.01.2020 года, предъявляемым к диссертациям на

соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а соискатель Ян Бовэнь заслуживает присуждения учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – Стоматология.

Профессор кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых  
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,  
доктор медицинских наук (14.01.14 – стоматология),  
профессор,  
лауреат премии Правительства России в области науки и техники



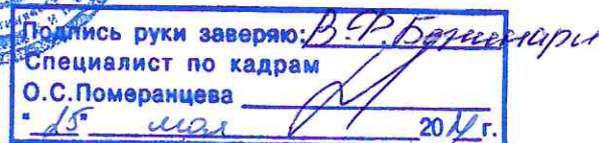
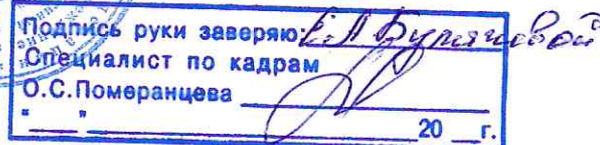
Е.А. Булычева

Подпись профессора Е.А. Булычевой «заверяю»

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ,  
доктор медицинских наук, профессор



В.Ф. Беженарь



Доктор медицинских наук, профессор,  
лауреат Премии Правительства России в области науки и техники  
Булычева Елена Анатольевна  
ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» МЗ РФ  
г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого 6/8  
Тел.: 8 (812) 338 7895 (административный отдел)  
e-mail: info@lspbgnu.ru