


«УТВЕРЖДАЮ»

И.о. проректора по научной работе

ФГБОУ ВО «Смоленский государственный  
Медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации



 проф. В.В. Бекезин  
«    »    20\_\_ г.

## ОТЗЫВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

О научно-практической ценности диссертации **Волкового Олега Андреевича** на тему: «Клинические и социологические подходы к обоснованию имплантационного зубного протезирования в условиях сочетания неблагоприятных факторов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).

### Актуальность темы исследования

Последнее десятилетие характеризуется бурным развитием дентальной имплантологии и имплантационного протезирования. Однако при этом за указанным ростом не успевает система оценки указанной специализированной помощи, оценки качества жизни, связанного с протезированием. Кроме того, практика явно обгоняет теорию данного вопроса, особенно теоретическое обоснование возможностей разумно рисковать в этой ситуации для повышения эффективности имплантационного протезирования. Эти белые пятна четко уловил диссертант, обозначив перед собой решение вышеописанных насущных задач. Поэтому факт высокой степени актуальности избранной темы исследования очевиден и не нуждается в доказательствах.

### Новизна полученных результатов исследования

Диссертантом впервые подобраны основополагающие и специфические оценочные критерии качества различных конструкций протезов с опорой на



дентальные имплантаты. Впервые разработана методика экспертной оценки качества имплантационного протезирования, получено свидетельство РосПатента о регистрации новой компьютерной программы.

Автором осуществлена клинико-рентгенологическая и социологическая оценка непосредственного имплантационного протезирования ортопедическими конструкциями различной протяженности и с различным количеством дентальных имплантатов.

Была впервые проведена сравнительная оценка уровня качества жизни, связанного с протезированием полости рта у пожилых пациентов различными конструкциями непосредственных имплантационных протезов.

Впервые обоснована закономерность явления резервных сил успешной функциональной адаптации и резистентности челюстных костей при сочетании неблагоприятных факторов, признанная научным открытием.

#### Значимость для науки и практики полученных автором результатов.

Подобранные диссертантом основополагающие и специфические критерии оценки качества имплантационных протезов могут использоваться для медико-технической экспертизы последних.

Авторская компьютерная оценочная методика «ТРЕВОЛ» успешно апробирована соискателем в клинической практике, подтвердив свою точность и надежность при первичной валидации с параллельным использованием известных социологических анкет: OHIP-14 Slade, Wolfarts, визуально-аналоговых шкал Woodforde. Она может быть рекомендована в деятельность стоматологических учреждений для комиссионной экспертизы качества имплантационного протезирования.

Клинико-рентгенологически и социологически подтвержденное диссертантом явление закономерности и успешности резервных сил функциональной адаптации, регенерации и резистентности челюстных костей обосновывает возможность непосредственного имплантационного протезирования протяженными ортопедическими конструкциями у пожилых.

Дана характеристическая оценка имплантационных протезов различной протяженности, опирающихся на различное количество дентальных имплантатов. При этом оптимальным для полных съемных протезов рекомендовано считать их число, равное трем-четырем. Однако, в ряде случаев по причинам меньшей инвазивности и большей экономичности можно у пожилых пациентов ограничиться одним-двумя имплантатами.



Клинический опыт соискателя и результаты диссертационного исследования убедили его в предпочтении для фиксации полных съемных имплантационных протезов балочной системы с клипсами.

Степень обоснованности и достоверности научных положений,  
выводов и рекомендаций диссертации.

Автор вынес на защиту два основных научных положения, которые им обстоятельно обоснованы в тексте диссертации вследствие четко построенного дизайна исследования, достаточного по объему объекта исследования и удачно подобранного методологического ресурса, обогащенного авторским социологическим способом.

Диссертация завершается пятью выводами, логически вытекающими из существа проведенного исследования, являя собой одновременные положительные ответы на решение всех поставленных в работе задач. На основании полученных выводов сформулированы пять практических рекомендаций, которые представляют клинический интерес и значение.

Диссертантом исследованы репрезентативная группа пожилых пациентов, пользующихся имплантационными протезами различных конструкций (181 человек с 215 протезами). Данные объекты изучены с помощью комплекса современных методов исследования, в том числе нового авторского оценочного способа. Полученный цифровой материал с помощью статистической компьютерной программы тщательно обработан. Все это склоняет к мнению об обоснованности и достоверности основных научных положений, выводов и практических рекомендаций диссертации О.А.Волкового.

Рекомендации по дальнейшему использованию результатов и выводов  
диссертационной работы

Результаты и выводы диссертационной работы О.А.Волкового необходимо внедрить в учебный процесс и клиническую деятельность кафедры ортопедической стоматологии Смоленского государственного медицинского университета.

Предложенная автором оценочная методика «ТРЕВОЛ» может быть применена для работы конфликтных врачебных комиссий при уточнении уровня качества имплантационных зубных протезов.



Следует подготовить, издать и распространить методические рекомендации для врачей по основным положениям рассматриваемой диссертации.

По теме диссертации опубликовано 7 печатных работ, 5 из них – в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Автореферат диссертации построен в соответствии с современным стандартом. Он и опубликованные работы полностью отражают основные положения диссертации.

Диссертация изложена на 164 страницах компьютерного текста, хорошо иллюстрирована рисунками и таблицами. Она состоит из введения, обзора литературы, описания объектов и методов исследования, результатов собственных исследований, обсуждения полученных данных, выводов, практических рекомендаций, списка литературы, приложений. Библиографический список включает в себя 313 литературных источников, из них 112 отечественных и 201 - зарубежных публикаций.

Работа написана литературным языком, легко читается. В тексте встречаются отдельные опечатки, стилистические и пунктуационные погрешности. Принципиальных замечаний к исследованию О.А.Волкового нет.

### Заключение

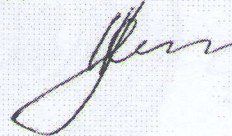
Таким образом, диссертация Волкового Олега Андреевича на тему: «Клинические и социологические подходы к обоснованию имплантационного зубного протезирования в условиях сочетания неблагоприятных факторов», представленная к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, содержащей новое решение задачи совершенствования и повышения качества имплантационного зубного протезирования, имеющее важное теоретическое и практическое значение для стоматологии.

По своей актуальности, научной новизне, практической значимости и методическому уровню рассматриваемая работа полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства России №842 от 24.09.2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и может быть представлена к открытой защите на заседании диссертационного совета по специальности: 14.01.14 – Стоматология (медицинские науки).



Отзыв обсужден и одобрен на заседании кафедры ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО «Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России, протокол № 5 от «02» апреля 2018 года.

Д.м.н., профессор, зав. кафедрой ортопедической стоматологии с курсом ортодонтии

 Н.Н.Аболмасов

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Смоленский государственный медицинский университет» Минздрава России

Адрес 214019, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Крупской д. 28

Тел.: +7 (4812) 55 31 05; Адрес электронной почты: [ortos-sigma@mail.ru](mailto:ortos-sigma@mail.ru)

