

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Южно-Уральского государственного медицинского университета Министерства здравоохранения РФ Натальи Сергеевны Нуриевой на автореферат диссертации Верховского Андрея Евгеньевича «Лечение пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными акриловыми протезами (клинико-экспериментальное исследование)», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», выполненную под руководством д.м.н., профессора Аболмасова Николая Николаевича.

Актуальность. Тема выполненной диссертационной работы весьма актуальна, так как обусловлена достаточно высокой распространенностью частичного и полного отсутствия зубов среди населения, а следовательно необходимостью изготовления съемных протезов. Однако, данные литературы свидетельствуют о высоком проценте осложнений со стороны тканей протезного ложа, связанные с токсико-аллергическим действием протезов, что в конечном итоге приводит к уменьшению срока службы конструкций, а также отказу пациентов от пользования последними.

В связи с вышесказанным, научное исследование А.Е. Верховского, направленное на повышение эффективности лечения пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными акриловыми протезами, несомненно, представляет научный и практический интерес.

Научная новизна результатов исследования. Проведенные клинические и функциональные методы исследования свидетельствуют об уменьшении адаптационного периода, а также об отсутствии токсико-аллергических реакций у пациентов, пользующихся съемными протезами,

изготовленными методом инжекционной формовки. Научно установлена высокая биологическая индифферентность (минимальное содержание остаточного мономера, низкая подверженность заселению факультативной микробной флорой, низкая токсичность) и оптимальные физико-механические характеристики протезов, изготавливаемых предложенным способом.

Практическое значение диссертации. Рекомендовано применять метод инжекционной формовки с автоматизированной полимеризацией и регулируемым давлением для создания биологически индифферентных съемных акриловых протезов, обладающих повышенными прочностными характеристиками. На основании полученных данных предложено применять метод инжекционной формовки с автоматизированной полимеризацией и регулируемым давлением пластмассы холодного отверждения для профилактики явлений «непереносимости» при лечении пациентов с частичным и полным отсутствием зубов, а также при починках и перебазировках съемных протезов.

Обоснованность и достоверность результатов. В рецензируемой работе представлен обширный лабораторный и клинический материал, применяются современные методы исследования и статистической обработки. Выводы четко сформулированы и соответствуют поставленным задачам. При чтении автореферата полностью отсутствуют сомнения в достоверности полученных автором исследования данных.

Заключение. Судя по содержанию автореферата, диссертационная работа Верховского Андрея Евгеньевича на тему «Лечение пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными протезами (клинико-экспериментальное исследование), представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», выполненная под руководством д.м.н., профессора Н.Н. Аболмасова, является самостоятельной научной квалификационной работой, содержит решение актуальной для стоматологии задачи, заключающейся в

повышении эффективности лечения пациентов с частичным и полным отсутствием зубов съемными протезами. По совокупности выполненных автором задач, объему представленного материала, значимости выводов и положений диссертационной работы для науки и техники, она соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

Профессор кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования Южно-Уральского государственного медицинского университета Министерства здравоохранения РФ,
д.м.н.

« ____ » _____ 2015 г.

Нуриева Н.С.

Подпись профессора Нуриевой Н.С. заверяю
Начальник отдела кадров ЮУГМУ

Казакова Т.В.



Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Южно-Уральский государственный медицинский университет Министерства
здравоохранения РФ
Адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64
Телефон: (351) 232-73-71
e-mail: kanc@chelsma.ru