

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Куприяновой Ольги Геннадьевны на тему
«Разработка и внедрение методики определения показаний к
ортодонтическому лечению аномалий зубочелюстной системы с
сохранением или удалением зубов» на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 –
«Стоматология»,**

Тема диссертационного исследования Куприяновой О.Г. является своевременной и актуальной, что определяется отсутствием специфического алгоритма диагностики и лечения пациентов с аномалиями прикуса первого и второго класса Энгля, нуждающихся в удалении зубов перед ортодонтическим лечением, так как данные аномалии занимают 90% среди населения.

Целью исследования явилась разработка методики планирования ортодонтического лечения с учетом возможности сохранения или удаления отдельных зубов с целью повышения эффективности ортодонтического лечения при аномалиях прикуса первого и второго класса Энгля.

Научная новизна и практическая значимость работы заключается в том, что автором впервые изучены биометрические особенности строения зубных рядов при аномалиях прикуса первого и второго класса Энгляу пациентов, нуждающихся в удалении зубов перед ортодонтическим лечением. Впервые изучены рентгеноцефалометрические особенности строения лицевого скелета при аномалиях прикуса первого класса и второго класса Энгляу пациентов, нуждающихся в удалении зубов перед ортодонтическим лечением. Впервые проведен сравнительный анализ ценности биометрических и рентгеноцефалометрических показателей при аномалиях прикуса первого и второго класса Энгляу пациентов, нуждающихся в удалении зубов перед ортодонтическим лечением. Впервые разработана экспертная система определения показаний для сохранения или удаления зубов при планировании ортодонтического лечения аномалий прикуса первого и второго класса Энгля.

В работе представлена и статистически доказана целесообразность применения предложенных автором методов диагностики и лечения.

Основные положения диссертации отражены в 3 публикациях в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Куприяновой Ольги Геннадьевны «Разработка и внедрение методики определения показаний к ортодонтическому лечению аномалий зубочелюстной системы с сохранением или удалением зубов», выполненная под руководством Заслуженного работника высшей школы РФ, доктора медицинских наук, профессора Жулева Евгения Николаевича, является научно-квалификационной работой и представляет собой самостоятельное законченное исследование, отвечающее требованиям п.9. «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Минобрнауки РФ», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «стоматология».

Доктор медицинских наук, профессор,

Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии

Ставропольского государственного

медицинского университета

Е. А. Брагин

Наименование образовательной организации: Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ставропольский государственный медицинский университет (ГБОУ ВПО СтГМУ Минздрава России)

Адрес: 355017, Северо-Кавказский федеральный округ, Ставропольский край, город Ставрополь, улица Мира, дом 310.

Телефон: 8 (652) 35-23-31

Факс: +7 (8652) 35-49-92

Электронный адрес: postmaster@stgmu.ru

