

## ОТЗЫВ

**На автореферат диссертации Ланиной Анастасии Николаевны «Разработка и клиническое обоснование применения метода количественной оценки зубочелюстно-лицевых аномалий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.**

Актуальность темы диссертационного исследования не вызывает сомнений, так как совершенствование методов диагностики зубочелюстно-лицевых аномалий, планирования и прогнозирования результатов ортодонтического лечения, а также объективная оценка его эффективности являются важными задачами современной ортодонтии. До недавнего времени ортодонты не располагали методом количественной оценки зубочелюстно-лицевых аномалий, позволяющим учесть выраженность всех характеризующих их признаков в сагиттальном, вертикальном и трансверзальном направлениях. Классификации зубочелюстно-лицевых аномалий, предложенные на разных этапах развития ортодонтии, в большинстве своем, дают лишь качественную оценку их симптомов. Несмотря на то, что ряд из них учитывает этиопатогенетическую сущность зубочелюстно-лицевых аномалий, часто при осуществлении различных тактик лечения диагноз пациентов звучит одинаково. Так, при диагнозе «нижняя макрогнатия» пациенту могут быть предложены различные методы лечения: дистализация нижнего зубного ряда с опорой на мини-имплантаты, удаление отдельных зубов на нижней челюсти, аппаратурно-хирургический метод с применением реконструктивных операций. Большое значение при этом будет иметь и то, как изменятся при этом лицевые, функциональные признаки.

Соискателем предложен метод количественной оценки зубочелюстно-лицевых аномалий, который позволяет дать оценку эстетическим, морфологическим, окклюзионным признакам в трех плоскостях, а также оценить степень выраженности функциональных нарушений, тесного положения зубов, их ретенции и адентии.

В то же время, автор предложил метод выбора тактики лечения зубочелюстно-лицевых аномалий в зависимости от степени выраженности характеризующих их признаков, а также способ объективной оценки эффективности ортодонтического лечения на основании произошедших в его результате количественных изменений признаков.

Практические рекомендации, предложенные автором, представляют интерес для ортодонтотв и челюстно-лицевых хирургов и имеют выраженное прикладное значение.

Автореферат доступно изложен и отражает суть диссертационного исследования.

По теме диссертации опубликовано 13 статей, из них 8 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, получено 3 патента на изобретение и свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Таким образом, на основании анализа автореферата диссертации Ланиной Анастасии Николаевны «Разработка и клиническое обоснование применения метода количественной оценки зубочелюстно-лицевых аномалий», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология, можно сделать вывод, что она является завершенным квалификационным научным исследованием, в котором на основании полученных результатов обоснованы и сформулированы научные положения и выводы, совокупность которых можно трактовать как решение актуальной научной задачи по

улучшению качества диагностики, планирования и прогнозирования ортодонтического лечения, а также объективной оценки его результатов, а её автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – стоматология.

Зав. каф. ортодонтии  
учреждения образования «Белорусский  
государственный медицинский университет»,  
председатель Белорусского ортодонтического  
общественного объединения,

д.м.н., профессор

«07» октября 2019 г.

Токаревич Игорь Владиславович

Подпись заведующего кафедрой ортодонтии БГМУ, д.м.н.,  
профессора Токаревича И.В.

ЗАВЕРЯЮ

Подпись Токаревича И.В.  
Начальник отдела кадров  
Белорусского государственного  
медицинского университета

