

ОТЗЫВ

НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Лазаревой Елены Александровны «Метод прогнозирования ретенции клыков верхней челюсти в период сменного прикуса», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология»

Актуальность темы. Одной из актуальных проблем стоматологии является повышение эффективности лечения больных с ретенированными зубами. Ретенция отдельных зубов является причиной нарушения формирования зубных рядов и их смыкания. Данная патология приводит к возникновению морфофункциональных и эстетических нарушений в зубочелюстной системе и отражается на деятельности других органов и систем организма, в результате чего всегда снижается социальная адаптация ребенка, а в последующем и взрослого. Наблюдениями многих авторов установлено, что в последние годы увеличивается тенденция обращаемости пациентов с ретенированными клыками.

Исследования, посвященные ранней диагностике и своевременной ортодонтической коррекции в период смены зубов отсутствуют. Все вышеизложенное говорит о том, что избранная автором тема диссертации является актуальной.

Научная новизна. Автором рассматриваемой диссертации впервые установлена доминирующая роль отдельных местных факторов позднего прорезывания или непрорезывания клыков верхней челюсти в период сменного прикуса. Впервые предложена и клинически верифицирована математическая модель прорезывания клыков верхней челюсти. В результате этого, впервые предложена методика, оценивающая в раннем сменном прикусе вероятность ретенции постоянных клыков верхней челюсти.

Теоретическая и практическая значимость исследования состоит в том, что полученные данные указывают на необходимость своевременного выявления наиболее значимых факторов риска ретенции клыков верхней челюсти, с помощью разработанной формулы вычисления их вероятности. Предлагаемые методики планирования раннего ортодонтического лечения прогнозируемой ретенции клыков верхней челюсти позволяют снизить степень трудоемкости ортодонтической коррекции аномалий окклюзии и зубных рядов.

Обоснованность и достоверность результатов работы не вызывает сомнения, т.к. диссертационное исследование базируется на достаточном объеме выборки, спланированной методологии, современных методах статистической обработки полученных данных, что соответствует поставленной в диссертации цели и задачам.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Диссертационная работа «Метод прогнозирования ретенции клыков верхней челюсти в период сменного прикуса», выполненная Лазаревой Е. А., под руководством доктора медицинских наук, профессора М.А. Даниловой, представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология», является самостоятельным научно-квалификационным трудом, содержит решение актуальной задачи. По совокупности выполненных автором задач, объему представленного материала, значимости выводов и положений диссертационной работы для науки и практики она соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» ВАК при Минобрнауки России (от 24.09.2013 г. № 842), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.14 – «Стоматология».

Доктор медицинских наук, профессор
кафедры стоматологии и челюстно-лицевой
хирургии ИПО ГБОУ ВПО
«Башкирский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

С.В. Аверьянов

« ____ » _____ 2015 г.

Сведения об организации:

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Россия, 450000, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Ленина,3

Тел: +7347 272 1160

Факс: +7347 272 3751

Email: rectorat@bashgmu.ru

Подпись С.В. Аверьянов
Секретарь ГБОУ ВПО БГМУ
России
Подпись

