

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Голдобиной Полины Владимировны «Типовые рентгеноцефалометрические особенности роста лицевого скелета при различных аномалиях прикуса и их ортодонтическая коррекция», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности «3.1.7. Стоматология»

Актуальность диссертационной работы не вызывает сомнений. Проблема успешного ортодонтического лечения, особенно у растущих пациентов, на сегодняшний день остается актуальной в свете необходимости понимания закономерностей роста и развития лицевого скелета. В связи с этим научное исследование Голдобиной П. В., посвященное диагностике и изучению типовой рентгеноанатомии лицевого скелета при различных аномалиях прикуса, имеет большое научное и практическое значение для стоматологии.

Основные положения работы объективны и обоснованы.

Достоверность полученных результатов подтверждается большим объемом комплексного обследования, включающего современные методики исследования челюстно-лицевой области, такие как компьютерная томография и 3D-цефалометрия, а так же результатами статистической обработки данных.

Научная новизна исследования Голдобиной П. В. очевидна и подтверждена патентом на изобретение «Способ оценки типа роста лицевого скелета».

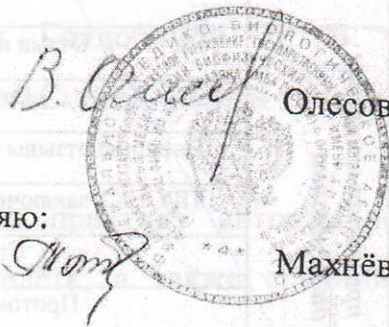
Разработанный и внедренный в практику автором новый метод определения типа роста лицевого скелета, а также средний суммарный индекс, позволяют определить тенденции к тому или иному типу роста лицевого скелета, что необходимо при составлении индивидуального плана ортодонтического лечения, особенно у растущих пациентов.

Кроме того, автором впервые были изучены особенности строения лицевого скелета у пациентов при различных аномалиях прикуса на основании 3D-цефалометрии.

Выводы достоверны и обоснованы, вытекают из результатов, полученных с помощью методов статистического анализа. Практические рекомендации имеют несомненную значимость для врача-ортодонта с целью планирования лечения пациентов с учетом типа роста и эффекта вращения гнатической части лицевого скелета.

Диссертация Голдобиной П. В. соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присвоения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в редакции постановления Правительства РФ № 335 от 21.04.2016 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присвоения степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология.

Заведующая кафедрой стоматологии
Медико-биологического университета
инноваций и непрерывного образования
ГНЦ Федеральный медицинский биофизический
центр им. А.И. Бурназяна ФМБА России,
заслуженный деятель науки РФ,
заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, профессор



Олесова В.Н.

Подпись профессора Олесовой В. Н. заверяю:
ученый секретарь, к.м.н.

Махнёва И.С.

5 х - 2021.

МБУ ИНО ГНЦ ФМБЦ им. А.И. Бурназяна ФМБА России
123098, г. Москва, ул. Живописная, д. 46, с. 8,
Тел.: +7 (499) 190-96-89
E-mail: mbufmbc@mail.ru
Сайт: <https://mbufmbc.ru/>