

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Тумановой Анжелики Викторовны на тему:
«Взаимосвязь соотношения корней зубов верхней челюсти с
верхнечелюстной пазухой», представленной на соискание ученой
степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. –
Анатомия человека (медицинские науки)**

Особенности строения черепа недостаточно изучены во всем их многообразии, однако, исследования индивидуальной и групповой изменчивости черепа и его структур имеют большое как теоретическое, так и практическое значение. В тоже время известны единичные работы по вопросу взаимоотношений зубов верхней челюсти и верхнечелюстной пазухи, которые не отражают все факторы, влияющие на эти взаимоотношения.

В рамках выполненного диссертационного исследования, Туманова А.В. изучает взаимосвязь соотношения корней зубов верхней челюсти с верхнечелюстной пазухой с учетом формы лицевого черепа, пола и возраста. Полученные результаты о морфологических особенностях зубов верхней челюсти и их взаимоотношений с верхнечелюстной пазухой позволяют в стоматологической практике врачам дифференцировать и определять локализацию патологических процессов, вырабатывать тактику лечения и планировать профилактические мероприятия возможных осложнений. Несомненно, полученные данные могут стать основой для диагностики и планирования лечения, что обуславливает актуальность данного исследования.

В автореферате в достаточном объеме представлены данные литературы, позволяющие судить об актуальности выбранной темы, очень подробно дано описание материала и методов исследования, детально отражен дизайн исследования. Автором сформулирована цель исследования, для решения которой определены 4 задачи.

Впервые использована разработанная оригинальная программа «Skull anatomy» для исследования краниометрических параметров. Использование современных методов с применением цифровых технологий обеспечивает достоверность полученных данных. Обоснованность положений и выводов, сформулированных в диссертации, подтверждается также проведенными методами статистической обработки.

Научная новизна заключается в том, что на основании комплексного краниометрического и рентгеноанатомического исследования черепа в

работе впервые описаны и представлены в процентном соотношении варианты взаиморасположения корней верхних зубов и верхнечелюстной пазухи с учетом формы черепа и формулы зуба верхней челюсти у лиц мужского пола зрелого возраста II периода.

Положения, выносимые на защиту, выводы и практические рекомендации логичны и достоверны. Результаты исследования отражены в 9 научных работах, из которых 4 - в журналах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, в том числе 1 - в журнале, индексируемом в базе SCOPUS по научным специальностям и соответствующим отраслям науки. Получено 1 свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ.

Результаты диссертационного исследования использованы в образовательном процессе на кафедре анатомии ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России, внедрены в практическую работу государственного автономного учреждения здравоохранения «Клиническая стоматологическая поликлиника № 12» г. Волгограда, стоматологической клиники ООО «Эдельвейс» и стоматологической клиники ООО «Смайл».

Автореферат Тумановой А.В. полностью отражает содержание диссертации, написан и оформлен в соответствии с требованиями ВАК, иллюстрирован в полном объеме. Замечаний нет.

Таким образом, диссертационное исследование Тумановой Анжелики Викторовны «Взаимосвязь соотношения корней зубов верхней челюсти с верхнечелюстной пазухой» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи - определение морфологических особенностей взаимоотношений корней зубов верхней челюсти с верхнечелюстной пазухой с учетом формы лицевого черепа, пола и возраста, что имеет существенное значение для анатомии человека.

По актуальности темы, степени обоснованности научных положений и выводов, достоверности и научной новизне полученных результатов, полноте опубликованных материалов диссертационного исследования, их значимости для науки и практики в диссертации Тумановой Анжелики Викторовны соблюдены требования, предусмотренные пп. 9 - 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842 (в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.04.2016 № 335, от 02.08.2016 № 748, от 29.05.2017 № 650, от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 № 1168, от

20.03.2021 № 426, от 11.09.2021 № 1539, с изм.,
внесенными Постановлением Правительства РФ от 26.05.2020 № 75,
от 20.03.2021 № 426, от 11.09.2021 № 1539, от 26.09.2022 № 1690, от
23.01.2023 № 101, от 18.03.2023 № 415), предъявляемые к кандидатским
диссертациям, а ее автор Туманова Анжелика Викторовна заслуживает
присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.3.1. – Анатомия человека (медицинские науки).

Заведующий кафедрой нормальной анатомии
федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Астраханский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор мед. наук по специальности
3.3.1. – анатомия человека,
доцент

Удочкина Лариса Альбертовна

414000, г.Астрахань, ул.Бакинская, 121
тел. 8 (8512) 52-41-43
E-mail: post@astgmu.ru

Подпись Удочкиной Л.А. заверяю:
04.04.2023г.

