

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Илюниной Ольги Олеговны «Вариантная анатомия и топографические особенности резцового канала при различных параметрах краниофациального комплекса у лиц первого периода зрелого возраста», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 - Анатомия человека

Детальное исследование размеров, морфологии, топографии, индивидуальной изменчивости резцового канала, а также его взаимоотношения с другими анатомическими образованиями имеет большое значение для предотвращения возможных осложнений лечебных манипуляций в переднем отделе верхних челюстей. Однако недостаточно освещен вопрос о размерах, анатомии и топографии, индивидуальной изменчивости резцового канала в первом периоде зрелого возраста. В связи с этим актуальным является исследование вариантной анатомии и топографических особенностей резцового канала при различных параметрах краниофациального комплекса и зубочелюстной системы у лиц первого периода зрелого возраста.

Научная новизна исследования не вызывает сомнений. Автором проведено комплексное изучение размеров, морфологии, и топографии резцового канала. Детально описана индивидуальная изменчивость размерно-топографических характеристики канала в зависимости от пола, параметров лицевого черепа, верхнего зубного ряда и костного неба.

Диссертационное исследование имеет очевидную теоретическую и практическую ценность. Его результаты могут быть применены в клинической практике врачей-стоматологов, челюстно-лицевых хирургов для точного планирования оперативных вмешательств во фронтальном отделе верхней челюсти и при проведении практических занятий и чтении лекций

Диссертационная работа представляет собой целенаправленное научное исследование, в основу которого легли данные кефалометрического, одонтометрического и рентгенологического методов исследования 174 человек первого периода зрелого возраста. На основании проведенного статистического анализа продемонстрирован высокий уровень надежности, валидности и чувствительности результатов исследования. Изложенные в автореферате основные научные положения, выводы и практические рекомендации обоснованы и соответствуют поставленным цели и задачам диссертационного исследования.

Заключение

Диссертация Илюниной Ольги Олеговны «Вариантная анатомия и топографические особенности резцового канала при различных параметрах краниофациального комплекса у лиц первого периода зрелого возраста», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека, является завершенной научной

квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей существенное значение для теоретической и практической медицины.

По актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа О.О. Илюниной соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013. (в редакции Постановлений Правительства РФ № 335 от 21.04.2016), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.01 – Анатомия человека.

Заведующая кафедрой нормальной
и патологической анатомии ФГБОУ ВО
«Астраханский государственный
медицинский университет»,
доктор медицинских наук,
профессор, специальность:
14.03.01 - Анатомия человека

Лариса Альбертовна Удочкина

Служебный адрес и телефон:
414000, г. Астрахань, Бакинская, 121
E-mail: udochkin-lk@mail.ru
Тел.: +7 (8512) 52-41-43

В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных

« 21 » 01. 2021г.

