

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ефремовой Анастасии Владимировны
«Морфологические особенности большого небного отверстия и большого небного
канала у лиц первого периода зрелого возраста в зависимости от пола и параметров
краниофациального комплекса», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1 - Анатомия человека

Диссертационное исследование А.В. Ефремовой является актуальной, так как в настоящее время возрастает применение в хирургической стоматологии, челюстно-лицевой хирургии, оториноларингологии, офтальмологии вмешательств, основанных на малоинвазивных приемах. Все это требует расширения данных об морфологических особенностях и топографии челюстно-лицевой области.

Диссертационная работа А.В. Ефремовой посвящена изучению заднебоковых отделов верхней челюсти, а именно изучению вариантной анатомии и топографии большого небного отверстия и большого небного канала при различных параметрах краниофациального комплекса у лиц первого периода зрелого возраста. Расширение сведений о топографии данной области связаны с тем что размерно-топографические характеристики большого небного отверстия и большого небного канала являются важными ориентирами для планирования и проведения хирургических вмешательств в заднебоковых отделах верхней челюсти с целью предотвращения возможных осложнений.

А.В. Ефремова четко обозначила цель диссертации и сформулировала задачи. Объем исследования и методы исследования достаточны для получения новых сведений о топографии и морфологии большого небного отверстия и большого небного канала. В результате проведения конусно-лучевых компьютерных появилась возможность выделить 11 форм большого небного отверстия и 6 форм большого небного канала, удалось определить частоту встречаемости каждой формы. Удалось определить зависимость формы большого небного отверстия и большого небного канала от параметров краниофациального комплекса.

Очевидна научная новизна исследования. Установлены формы, морфологические и топографические характеристики большого небного отверстия и большого небного канала у лиц первого периода зрелого возраста и их особенности в зависимости от пола и параметров краниофациального комплекса. Автором проведена сравнительная оценка формы, морфологии и топографии большого небного отверстия и большого небного канала у мужчин и у женщин первого периода зрелого возраста. Выявлены половые различия по данным параметрам.

Практическая значимость заключается в обосновании знания размеров, морфологии, топографии, индивидуальной изменчивости большого небного отверстия и большого небного канала, а также его взаимоотношения с другими анатомическими образованиями при планировании хирургических вмешательств и для предотвращения возможных осложнений лечебных манипуляций в боковом отделе верхних челюстей. Автореферат полностью отражает содержание диссертации. Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания работы.

По теме диссертации опубликовано 12 научных работ, из которых 4 – в журналах, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов кандидатских и докторских диссертаций. Одна научная статья опубликована в журнале, включенном в международную базу цитирования Web of Science. Одна научная статья опубликована в журнале, включенном в международную базу цитирования Scopus. Получено свидетельство о государственной регистрации базы данных от 14.04.2021 г. № 2021620724. Все опубликованные работы отражают суть исследования.

Заключение

Диссертация Ефремовой Анастасии Владимировны «Морфологические особенности большого небного отверстия и большого небного канала у лиц первого периода зрелого

возраста в зависимости от пола и параметров краниофациального комплекса», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1 - Анатомия человека является завершённой научной квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной научной задачи, имеющей существенное значение для анатомии человека - выявление морфометрических и топографических особенностей большого небного отверстия и большого небного канала у людей в первом периоде зрелого возраста, зависящих от пола и различных параметров краниофациального комплекса.

По актуальности, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов диссертационная работа Ефремовой Анастасии Владимировны 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 3.3.1 - Анатомия человека.

Заведующая кафедрой нормальной
и патологической анатомии ФГБОУ ВО
«Астраханский государственный
медицинский университет» Минздрава России,
д.м.н., доцент

 Лариса Альбертовна Удочкина

Служебный адрес и телефон:
414000, г. Астрахань, ул. 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.

« ____ » _____ 2022 г.


Подписи заверяю:
Учёный секретарь ФГБОУ ВО
«Астраханский государственный
медицинский университет»
Минздрава России