

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Скибы Дениса Сергеевича

на тему «Количественная анатомия почек лиц юношеского возраста Донецкого региона с разными соматотипами по данным эхографии в В-режиме», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.3.1. Анатомия человека

Современное развитие медицинской науки невозможно без эталонных параметров морфологических характеристик тела человека. Большой вклад в выявление анатомических особенностей строения органов вносят современные методы диагностической визуализации. Использование ультразвукового исследования позволяет проводить прижизненную диагностику различных заболеваний и оценку количественных параметров внутренних органов. Автором было проведено комплексное исследование, основанное на изучении морфометрических параметров почек, а также, антропометрических характеристик контингента Донецкого региона. Таким образом, изучение морфометрической variability размеров почек, дополненное сведениями о соматотипировании населения Донецкого региона, является своевременным, а выбранная тема исследования – актуальной.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют поставленным задачам диссертационной работы, обоснованы, подтверждены анализом полученных результатов исследования, логично соответствуют фактическому материалу. Выполненный анализ и обобщение результатов исследования позволили сформулировать и убедительно обосновать положения, выносимые на защиту.

Диссертационное исследование выполнено на достаточном объеме фактического материала. Методы сбора и обработки информации выбраны грамотно. Антропометрические параметры измеряли по общепризнанной методике Бунака, для получения ультразвуковых сканов почек применялось эхографическое исследование в В-режиме, а статистическая обработка данных выполнена в стандартизированной программе Statistica 13.0. Используемые методы в полной мере отвечают современным стандартам и позволили полностью реализовать поставленные исследователем задачи.

Научная новизна результатов исследования состоит в том, что с помощью ультразвуковых методов исследования были впервые получены актуальные данные морфометрической variability размеров почек лиц мужского и женского пола юношеского возраста Донецкого региона.

Теоретическая значимость результатов исследования обоснована тем, что полученные сведения позволят расширить существующие на данный момент знания об анатомической вариабельности размеров почек у лиц юношеского возраста различных соматотипов.

Практическая значимость результатов исследования заключается в том, что полученные диссертантом данные могут быть использованы для оценки состояния здоровья в качестве диагностического критерия доклинической стадии развития заболеваний почек. Практические рекомендации закономерно вытекают из результатов проведенного исследования, сформулированы четко и конкретно, имеют несомненное научно-практическое значение.

Достоверность и новизна научных положений диссертации свидетельствует, что Скиба Д.С. выполнил работу на статистически значимом количестве объектов – 216 лиц юношеского возраста, с применением современных методов исследования. Выводы и практические рекомендации, сформулированные в диссертации Скибы Д.С., представляют собой логические и аргументированные интерпретации собственных данных исследования. Кроме количественной анатомии почек, антропометрических данных, диссертация дополнена качественной статистической обработкой с выведением регрессионной модели параметров размеров почек, которая позволяет выявить закономерность вариабельности органа в зависимости с возрастным, половым и соматотипологическим аспектом.

Результаты исследования опубликованы в 8 научных работах, которые содержат основные положения проведенного исследования, из них: 5 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Донецкой Народной Республики для опубликования основных результатов диссертации на соискание учёных степеней кандидата наук, учёных степеней доктора наук; 2 тезиса. Одна работа опубликована без соавторов. Основные теоретические положения и полученные результаты исследования доложены на Международном медицинском форуме Донбасса «Наука побеждать... болезнь» (Донецк, 2022); X международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации» (Москва, 2022).

Замечаний к автореферату нет.

Диссертационная работа Скибы Дениса Сергеевича на тему «Количественная анатомия почек лиц юношеского возраста Донецкого региона с разными соматотипами по данным эхографии в В-режиме», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельным научно-квалифицированным исследованием, решающим актуальную проблему анатомической вариабельности размеров почек у лиц юношеского возраста различных соматотипов Донецкого региона и имеет существенное

значение в практической работе врачей функциональной диагностики, а также, в учебном процессе профильных кафедр.

По актуальности, научной новизне, теоретической значимости, достоверности полученных результатов и обоснованности выводов диссертационная работа Скибы Дениса Сергеевича соответствует критериям, установленным п.2.2 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением Совета Министров ДНР от 27.02.2015 г. № 2-13 предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.3.1. Анатомия человека.

Доктор медицинских наук, профессор,
заведующая кафедрой лабораторной диагностики,
анатомии и физиологии Федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения высшего
образования «Луганский
государственный
педагогический
университет»

Климочкина Елена Михайловна

(291011, РФ, ЛНР, г. Луганск, ул. Оборонная, 2.
Телефон: +7(959)154-22-59, e-mail: klimochkina.am@gmail.com)

Даю согласие на полную автоматизированную
обработку моих персональных
данных

в совете Д 001.005.01

Климочкина Елена Михайловна

«08» 12 2023 г.

Подпись *Е.М. Климочкина*
Заверяю
Начальник отдела кадров *Е.М. Климочкина*

