

**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**

Современная анатомия человека является не только базовой научной дисциплиной при подготовке специалистов медицинского профиля, но и фундаментальной наукой, изучающей особенности развития, возрастной трансформации, половых различий строения внутренних органов человека.

Создание современных нормативных показателей анатомической вариабельности размеров различных органов у женщин и мужчин различных соматотипов продиктовано требованиями практической медицины для подтверждения устойчивых связей между типом телосложения и морфометрическими данными различных органов.

Диссертационная работа Скибы Д.С., посвященная изучению особенностей ультразвуковых параметров почек во взаимосвязи с антропометрическими и соматотипологическими характеристиками для выявления вариантов конституциональной нормы у лиц мужского и женского пола юношеского возраста Донецкого региона, несомненно, является актуальной.

Диссидентант исследует антропометрические характеристики лиц мужского и женского пола юношеского возраста для определения соматотипов данного региона, а также устанавливает количественные параметры почек посредством эхографии в В-режиме. На основании полученных данных, была выявлена корреляционная связь морфометрических характеристик почек с антропометрическими данными.

В результате оценки статистически значимых связей антропометрических, соматотипологических характеристик и морфометрических параметров почек были построены математические модели прогнозирования количественных размеров почек у лиц юношеского возраста Донецкого региона, которые впоследствии могут быть использованы как в клинической, так и в теоретической практике для прогнозирования нормальных размеров почек.

Значительная теоретико-методологическая база включает достаточное количество публикаций отечественных и зарубежных исследователей. Список литературы состоит из 179 источников. На основании анализа литературы по теме исследования диссидентант

сформулировал цель - установление особенностей ультразвуковых параметров почек во взаимосвязи с антропометрическими и соматотипологическими характеристиками для выявления вариантов конституциональной нормы у лиц мужского и женского пола юношеского возраста Донецкого региона.

Положения, выносимые на защиту, соответствуют поставленным цели и задачам исследования и отражают основные результаты, полученные диссертантом в ходе работы.

Научная обоснованность проведенного диссертационного исследования определяется тем, что автором в ходе выполнения работы были получены новые научные результаты, дополняющие данные об антропометрических и соматотипологических особенностях, а также количественных параметрах почек по данным ультразвукового сканирования лиц юношеского возраста Донецкого региона. Исследование проведено с применением средств программного обеспечения, позволивших выполнить объективный статистический анализ.

Научная новизна результатов исследования представлена тем, что были сформированы эталонные значения по количественной анатомии почек для лиц мужского и женского пола юношеского возраста.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования заключается в обновлении нормативных показателей антропометрических параметров и построении уникальных математических моделей для определения нормальных количественных параметров размеров почек в зависимости от соматотипа, возрастной и половой принадлежности. Полученные сведения могут быть использованы как в практическом здравоохранении, так и в учебном процессе медицинских вузов.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций диссертационной работы Скибы Д.С. определяется статистически значимым объемом исследуемых – 216 человек. Выводы и практические рекомендации представляют собой логические и аргументированные интерпретации собственных данных исследования. Структура построения, сформулированные выводы, разработанные практические рекомендации обоснованы и достоверны.

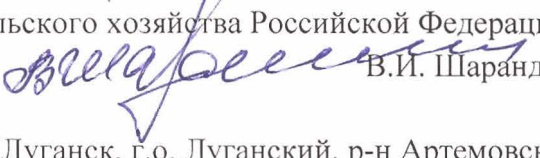
Результаты проведенного исследования опубликованы в 8 печатных работах, 5 из которых - в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Донецкой Народной Республики для опубликования основных результатов диссертации на соискание учёных степеней кандидата наук, учёных 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»,

Х международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации».

По существу работы, содержанию автореферата принципиальных замечаний нет.

На основании изложенного считаю, что диссертация Скибы Д.С. является законченной научно-квалификационной работой, в которой сформулированы и обоснованы научные положения, совокупность которых имеет важное значение для медицины. Диссертационная работа Скибы Дениса Сергеевича на тему «Количественная анатомия почек лиц юношеского возраста Донецкого региона с разными соматотипами по данным эхографии в В-режиме», 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.

Заведующий кафедрой анатомии и ветеринарного акушерства,  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Луганский государственный  
аграрный университет им. К.Е. Ворошилова»  
Министерства сельского хозяйства Российской Федерации  
к. вет. н., доцент  В.И. Шарандак

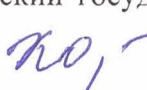
Адрес: 291008, г. Луганск, г.о. Луганский, р-н Артемовский  
тер. ЛГАУ, д. 1.  
Тел.: +79592121350  
e-mail: nusa\_lnau@mail.ru

Кандидат ветеринарных наук, доцент  Шарандак Василий Иванович  
согласен на автоматизированную обработку персональных данных

«\_\_\_\_\_» 2023 г.



Подпись доцента Шарандака В.И. заверяю:

Учёный секретарь ФГБОУ ВО «Луганский государственный аграрный университет имени К.Е. Ворошилова»  Катеринец С.Л.