

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

В последнее время растет показатель распространённости заболеваний почек, что, прежде всего, связано с повышением эффективности их ранней диагностики за счет повсеместного внедрения ультразвуковых методов исследования. Вопросы оценки количественных размеров органов вызывают повышенный интерес у исследователей, а взаимосвязь между типом телосложения человека и строением внутренних органов требует постоянного дополнения и обновления. Несмотря на активное развитие медицинских технологий, до сих пор остается ряд неточностей, связанных с недостаточностью сведений об особенностях количественной анатомии почек в зависимости от возрастных, половых и соматотипологических характеристик. В настоящее время работы о количественных характеристиках внутренних органов акцентированы на региональные отличия в масштабах отдельной области или страны с целью выявления территориально и экологически обусловленных, а также этнических особенностей строения тела. Автором было проведено всестороннее исследование, в рамках которого дополнены и систематизированы морфометрические показатели почек и антропометрические параметры населения Донецкого региона.

Исходя из вышесказанного, с уверенностью можно утверждать, что диссертационная работа Скибы Д.С., несомненно, заслуживает внимания и бесспорно является актуальной на сегодняшний день для дополнения и развития медицинских наук.

Работа выполнена на высоком методологическом уровне с привлечением современных клинико-инструментальных методов диагностики. Дизайн исследования логичен и хорошо продуман. Отбор исследуемого контингента произведен в соответствии с критериями включения в исследование. Для достижения цели и задач работы, автором были детально изучены различные источники как отечественной, так и зарубежной литературы, дан всесторонний обзор изучаемого вопроса, проведен тщательный анализ.

Положения, выносимые на защиту, подтверждают выводы автора по научной новизне диссертационного исследования. Они выражают авторскую позицию по проблемам темы и концептуально обоснованы.

К основным положениям научной новизны представленной диссертационной работы следует отнести:

- обновление морфометрических параметров почек у лиц юношеского возраста Донецкого региона по данным эхографии в В-режиме;
- дополнение данных по антропометрическим и соматотипологическим параметрам, характерным для лиц юношеского возраста Донецкого региона;
- разработка формул регрессионного анализа для определения размеров почек в зависимости от антропометрических и соматотипологических параметров исследуемого контингента.

Диссертантом обоснованы теоретическая и практическая значимость результатов исследования. Полученные автором результаты могут быть использованы в качестве морфометрических эталонов нормы при ультразвуковом исследовании пациентов в условиях клинической практики, а также на кафедрах соответствующих специализаций.

Обоснованность выводов и практических рекомендаций подтверждена апробацией результатов исследования на научно-практических конференциях, полным отражением основных результатов диссертационной работы в опубликованных автором научных трудах. Результаты диссертационного исследования, его основные положения, идеи и выводы нашли отражение в 8 научных работах, 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).

Автореферат содержит достаточное количество исходных данных, полностью отражает содержание диссертации. В целом материал автореферата является законченным и полноценным научно-исследовательским трудом, выполненном автором самостоятельно на высоком научном уровне. Принципиальных замечаний по сути выполненного исследования 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», 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 гистологии человека
Федерального государственного автономного
образовательного учреждения высшего
образования «Белгородский государственный
национальный исследовательский университет»
Министерства науки и высшего образования
Российской Федерации
к.м.н., доцент  А.В. Тверской

Адрес: 308015, РФ, Белгородская область,
г. Белгород, ул. Победы, д. 85.
Тел.: (4722) 30-12-11,
e-mail: Info@bsu.edu.ru

К.м.н., доцент  Тверской Алексей Владимирович согласен на
автоматизированную обработку персональных данных

Личную подпись удостоверяю Ведущий специалист по кадрам департамента управления персоналом	<i>Тверского А.В.</i>
	<i>Мед. Ученый Алексей Владимирович А.В.</i>
	« 08 » 12 20 23

