

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Кулиш А. И.

на тему «Анатомические особенности селезенки по данным
ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста
различных типов телосложения Донецкого региона»,
представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук
по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология

Актуальность исследования обусловлена необходимостью углублённого изучения органов иммунной системы в условиях нарастающего антропогенного воздействия на окружающую среду. Особое внимание при этом уделяется селезёнке — органу, участвующему в иммунном ответе. Высокая чувствительность селезёнки к патологическим изменениям, отражающаяся в её морфометрических параметрах, делает её важным объектом научного анализа.

Несмотря на широкое применение ультразвукового исследования для оценки размеров селезёнки, до сих пор не существует единого эталона нормы. Противоречивость литературных данных обусловлена: индивидуальной вариабельностью органа; влиянием пола, возраста и соматотипа; региональными особенностями популяций.

При этом в научной литературе крайне мало работ, посвящённых количественным параметрам селезёнки у лиц разных типов телосложения в Донецком регионе, особенно в первом периоде зрелого возраста. Настоящее исследование восполняет этот пробел, что определяет его научную новизну и практическую ценность для анатомии и ультразвуковой диагностики.

Вх. № 24/3.5-08
«19» марта 2026г.

Автореферат диссертации имеет классическую структуру и отражает актуальность, цель и задачи, материалы и методы исследования, создает комплексное представление о подходе к решению задачи, выбранной автором для изучения.

Теоретическая и практическая значимость результатов исследования заключается в обновлении нормативных показателей антропометрических характеристик и морфометрических параметров селезенки; построении уникальных математических моделей для определения нормальных количественных параметров селезенки 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 положений, выводов и рекомендаций диссертации Кулиш А. И. подкреплены репрезентативной выборкой из 170 исследуемых. Практические рекомендации и выводы базируются на аргументированной интерпретации полученных в ходе исследования данных, а структура работы, выводы и рекомендации — обоснованы и достоверны.

По материалам диссертации опубликовано 12 печатных работ, из них 9 статей в рецензируемых научных журналах, рекомендованных Высшей Аттестационной Комиссией Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики для опубликования основных результатов диссертации на соискание учёных степеней кандидата наук, учёных степеней доктора наук. Две работы опубликованы без соавторов.

Автореферат изложен хорошим литературным языком, оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ. Принципиальных замечаний нет.

Таким образом, исходя из представленных данных, можно сделать вывод о том, что работа Кулиш Анны Игоревны на тему «Анатомические особенности селезенки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона» является завершённым научным трудом, имеющим научную и

практическую значимость, соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842 (в действующей редакции), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а её автор заслуживает присуждения искомой степени по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология.

Сведения о давшем отзыв на автореферат:

Зубов Александр Демьянович, доктор медицинских наук, профессор

Место работы: ГБУ ДНР «РКБ им. М. И. Калинина»

Должность: заведующий хирургическим отделением Диагностического центра ГБУ ДНР «РКБ им. М. И. Калинина».

Адрес: 283003, Донецкая Народная Республика, город Донецк, проспект Ильича, 14.

Доктор медицинских наук, профессор,
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
ГБУ ДНР «РКБ им. М. И. Калинина»,
заведующий хирургическим отделением
Диагностического центра

Зубов Александр Демьянович

Даю согласие на полную автоматизированную
обработку моих персональных данных в
совете 21.2.400.01

Зубов Александр Демьянович

Подпись профессора Зубов А. Д. заверяю:

«18» 03 2026 г.



Адрес: 283003, Российская Федерация, ДНР,
г.о. Донецк, г. Донецк, пр.Ильича, д.14 (корпус 9)
Тел.: +7 856 295-53-07, e-mail: telegram_pr_doktmo@mail.ru