

ОТЗЫВ

официального оппонента,

доктора медицинских наук, доцента, профессора кафедры судебной
медицины судебной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.

Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Золотенковой Галины Вячеславовны

на диссертацию Смирнова Аскольда Владиславовича на тему:
«Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-
медицинской экспертизе скелетированных останков»,

представленную на соискание ученой степени

кандидата медицинских наук

по специальности 3.3.5. Судебная медицина

Актуальность темы

Диссертационная работа посвящена актуальной проблеме судебной медицины – экспертизе скелетированных останков. В настоящее время существует большое количество методик для диагностики важнейших характеристик биологического профиля человека по костям черепа и посткраниального скелета. Наиболее всесторонне в этом отношении изучены череп и таз, но и другие кости посткраниального скелета также могут быть объектами судебно-медицинской экспертизы. Вместе с тем, большинство из предложенных ранее методик определения групповых признаков личности по ключицам являются к настоящему моменту устаревшими, оперирующими ограниченным числом признаков и не обладающими необходимой степенью доказательности. Это обуславливает необходимость дальнейшего изучения и разработки новых, более современных подходов к судебно-остеологическому исследованию ключиц человека.

Достоверность и новизна результатов диссертации

Научная новизна исследования заключается в том, что его автором предложен ряд новых методик и рекомендаций:

1. Применительно к диагностике пола по ключицам разработаны модели, основанные на одномерных и многомерных дискриминантных функциях, характеризующиеся высоким процентом правильной классификации;

2. Впервые в отечественной практике разработан способ определения вероятного прижизненного типа телосложения мужчин по изолированным ключицам;

3. Разработаны регрессионные уравнения для определения ширины плеч по изолированным ключицам;

4. Осуществлена оценка вариабельности размеров ключиц с учетом их право-левосторонней асимметрии, вычислены категории изменчивости размерных признаков для мужчин и женщин в различных популяциях;

5. Разработаны практические рекомендации для судебно-медицинских экспертов медико-криминалистических отделов экспертных учреждений по исследованию ключиц.

Достоверность результатов диссертационной работы не вызывает сомнений, так как исследование выполнено на большом практическом материале с применением стандартизированных методик измерения и оценки признаков, а также адекватных задачам исследования математико-статистических методов анализа и обработки данных.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации

Положения, выносимые на защиту, а также выводы и практические рекомендации полностью обоснованы результатами исследования. Выводы и рекомендации сформулированы четко, ясно и позволяют применить результаты работы в экспертной и педагогической практике, о чем также говорит успешное внедрение результатов работы в учебный процесс кафедры судебной медицины Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский университет дружбы народов» (РУДН).

Ценность для науки и практики результатов работы

Результаты работы имеют методологическое, практическое и научное значение. В результате исследования получены новые данные, которые позволяют рассматривать ключицы человека в качестве информационно значимых объектов при проведении судебно-медицинского исследования костных останков с целью идентификации личности. Предложенные методики комплексного экспертного исследования ключиц человека могут использоваться в практической деятельности специалистов медико-криминалистических отделов судебно-медицинских экспертных учреждений при отсутствии в экспертном материале длинных трубчатых костей конечностей, черепа, таза или при их значительных повреждениях и неудовлетворительной сохранности.

Разработанные методики могут быть использованы при проведении медико-криминалистического исследования костных останков, способствуя

повышению объективности и доказательственной ценности экспертных выводов.

Подтверждение опубликования основных результатов диссертации в научной печати

По теме диссертации было опубликовано 12 печатных работ, из них 5 – в журналах, входящих в международные базы данных научного цитирования Scopus/WoS, а также в изданиях из списка, рекомендованных РУДН/ВАК.

Результаты работы были представлены на международных конгрессах «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики» (Москва, МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, 2017, 2018, 2019, 2020 и 2021 гг.), на I, II, III, IV и V Всероссийских научно-практических конференциях с международным участием «Декабрьские чтения по судебной медицине в РУДН: актуальные проблемы судебной медицины и общей патологии» (Москва, РУДН, 2016, 2017, 2018, 2019 и 2021 гг.), на X, XI XII, XIII и XIV научно-практических конференциях молодых ученых и специалистов «Судебная медицина, наука и практика» (Москва, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, 2015, 2016, 2017, 2018 и 2019 гг.), на VII и VIII Международных научных конференциях молодых ученых «SCIENCE4HEALTH» (РУДН, 2016 и 2017 гг.), на научно-практической конференции «Актуальные проблемы физической антропологии: преемственность и новые подходы» (Институт этнологии и антропологии РАН, 2018), на международном симпозиуме «Современные возможности и проблемы экспертного сопровождения оперативных и следственных структур в рамках реализации задач по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций с многочисленными пострадавшими» (Российский центр судебно-медицинской экспертизы, 2019 г.); на международном симпозиуме «Современные проблемы и роль судебно-медицинской службы при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций» (Российский Комитет Красного Креста, 2019) и других дискуссионных площадках.

Соответствие содержания автореферата основным положениям диссертации

Содержание автореферата соответствует содержанию диссертации, отражает методику диссертационной работы и наиболее значимые в практическом отношении результаты исследований.

Замечаний по работе не имею.

Заключение

Диссертационное исследование Смирнова Аскольда Владиславовича на тему «Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-медицинской экспертизе скелетированных останков» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение научной задачи – повышение качества и объективности медико-криминалистической экспертизы скелетированных останков, имеющей важное значение при судебно-медицинской идентификации личности.

Работа соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, согласно п.2.2 раздела II Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов», утвержденного Ученым советом РУДН, протокол № 12 от 23.09.2019г., а ее автор, Смирнов Аскольд Владиславович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5. Судебная медицина.

Официальный оппонент:

профессор кафедры судебной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), доктор медицинских наук (14.03.05 – Судебная медицина), доцент

 Золотенкова Галина Вячеславовна

Подпись профессора кафедры судебной медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Золотенковой Галины Вячеславовны «заверяю»

Ученый секретарь Сеченовского Университета
Профессор, доктор медицинских наук  О.Н. Воскресенская

Дата: 19 января 2023 года

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2

+7 (499) 248-05-53; rektorat@sechenov.ru, expedition@mma