

**Отзыв на автореферат
диссертации Смирнова Аскольда Владиславовича
«Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-
медицинской экспертизе скелетированных останков»,
представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности**

3.3.5. Судебная медицина

Одним из важных направлений судебно-медицинской науки и практики является экспертиза скелетированных останков. Перечень вопросов, возникающих при их исследовании, достаточно широк (установление видовой принадлежности останков, диагностика пола, возраста, расово-этнических особенностей, восстановление вероятной прижизненной длины тела и других соматических размеров, оценка врожденных и приобретённых индивидуализирующих признаков скелетной системы и т.д.). Судебно-медицинский эксперт, производящий исследование скелетированных останков, часто сталкивается с такими задачами, которые требуют методик, в полной мере удовлетворяющих критериям валидности, надежности, объективности. Однако, существующие сегодня методики для исследования групповых и индивидуализирующих признаков личности не всегда отвечают вышеприведенным критериям, либо обладают ими, но недоступны или малоизвестны специалистам медико-криминалистических подразделений судебно-медицинских экспертных учреждений. Немаловажно также и то обстоятельство, что с помощью судебно-остеологических методик в большинстве случаев возможно провести позитивную идентификацию личности с минимальными затратами времени и без использования сложного оборудования.

Теоретическая и практическая значимость работы связана с тем, что в результате проведенных исследований 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 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.

Основные результаты диссертации отражены в 12 научных работах, из них 5 – в журналах, входящих в международные базы данных научного цитирования Scopus/WoS, а также в изданиях из списка, рекомендованных РУДН/ВАК

Автореферат и представленные публикации полностью отражают основные положения диссертационной работы.

Результаты диссертационного исследования доложены и обсуждены на Международных конгрессах «Актуальные вопросы судебной медицины и экспертной практики» (Москва, МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, 2017, 2018, 2019, 2020 и 2021 гг.); 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.); 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.); научно-практической конференции с международным участием, посвященной 45-летию кафедры судебной медицины и медицинского права МГМСУ им. А.И. Евдокимова «Актуальные аспекты судебной медицины и медицинского права» (Москва, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, 2015 г.); VII и VIII Международных научных конференциях молодых ученых «SCIENCE4HEALTH» (РУДН, 2016 и 2017 гг.); Международной научно-практической конференции «Современная парадигма научного знания: актуальность и перспективы» (РУДН, 2016 г.); Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы современной криминалистики» (РУДН, 2016); Международной научно-практической конференции «Аубакировские чтения-2018» (Алматинская Академия МВД РК им. Макана Есбулатова, 2018); научно-практической конференции «Актуальные проблемы физической антропологии: преемственность и новые подходы» (Институт этнологии и антропологии РАН, 2018); 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.); Международном симпозиуме «Современные проблемы и роль судебно-медицинской службы при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций» (Российский Комитет Красного Креста, 2019); Международной научно-практической конференции «Научная школа судебной экспертологии и ее роль в развитии теории и практики

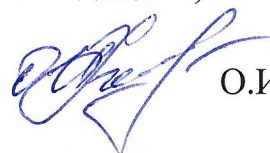
судебной экспертизы (в честь 15-летия кафедры судебных экспертиз)» (Московский государственный юридический университета имени О.Е. Кутафина, 2020. Принципиальных замечаний по автореферату диссертации Смирнова А.В. не имеется.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационное исследование Смирнова Аскольда Владиславовича «**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 судебно-медицинской экспертизы скелетированных останков, имеющей важное значение при медико-криминалистической 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.

Отзыв составлен для предоставления в Диссертационный совет ПДС 0300.011 при ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6)

Ассистент кафедры судебной медицины и медицинского права
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава Росси,
кандидат медицинских наук (14.03.05 – Судебная медицина)



О.И.Косухина

16 января 2023 г.

127473, г. Москва, ул. Делегатская, д. 20, стр. 1

тел.: (495)609-67-00; e-mail: msmsu@msmsu.ru

Подпись ассистента О.И.Косухиной заверяю
Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО «МГМСУ им. А.И. Евдокимова»
Минздрава России



И.М.Манин

Отзыв на автореферат
диссертации Смирнова Аскольда Владиславовича
«Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-медицинской
экспертизе скелетированных останков»,
представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности

3.3.5. Судебная медицина

Автореферат изложен в традиционном стиле. Проблема отождествления личности человека в ходе экспертизы скелетированных останков относится к числу наиболее актуальных и сложных в судебной медицине.

В настоящее время разработка этого направления ведется совместными усилиями различных специалистов (медиков, антропологов, генетиков, математиков), поскольку круг вопросов, возникающих при исследовании костного материала, может быть достаточно широк, а сам материал зачастую бывает представлен фрагментированными и кремированными останками, где могут отсутствовать такие значимые для целей идентификации объекты, как череп, кости таза и даже длинные трубчатые кости. В таких случаях особое значение приобретают методики установления признаков личности по различным признакам отдельных сохранившихся зубов, позвонков, ребер, подъязычной кости, костей плечевого пояса, кисти и стопы. В этот же ряд можно поставить и ключицы.

Целью исследования явилась разработка остеометрических методик для определения некоторых групповых и индивидуализирующих признаков личности по ключицам человека при судебно-медицинской идентификации скелетированных останков.

Заметим, что остеометрические методики установления групповых признаков личности относительно просты в использовании, не требуют дорогостоящего оборудования и расходных материалов, а при применении компьютерных модификаций позволяют значительно экономить время врача судебно-медицинского эксперта.

Научная новизна работы Смирнова А.В. не вызывает сомнений. Автор хорошо владеет изучаемой проблемой. Им были предложены новые методики, направленные на диагностику общих и частных признаков личности по ключицам человека, в том числе пола, типа телосложения, ширины плеч. Кроме того, разработаны практические рекомендации для судебно-медицинских экспертов. Данные методики могут применяться в практической деятельности в целях повышения объективности экспертных выводов.

Основные результаты исследования опубликованы в двенадцати научных статьях. Они также освещались на международных и всероссийских научных мероприятиях.

Автореферат соответствует содержанию диссертации. Он хорошо отражает методику диссертационной работы, а также наиболее значимые в практическом отношении результаты. Объем проведенных исследований достаточный. Задачи, поставленные в работе, полностью решены. Выводы вытекают из существа проведенного исследования, они научно аргументированы и имеют большую практическую направленность.

Автореферат написан грамотным литературным языком, отражает все разделы диссертационной работы.

Принципиальные замечания по автореферату отсутствуют.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационное исследование Смирнова Аскольда Владиславовича «Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-медицинской экспертизе скелетированных останков» является законченной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение важной научной задачи, а именно – повышение качества и объективности судебно-медицинской экспертизы скелетированных останков при медико-криминалистической 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.

Отзыв составлен для предоставления в Диссертационный совет ПДС 0300.011 при ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6)

Начальник Кировского областного государственного бюджетного судебно-экспертного учреждения здравоохранения «Кировское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Кировской области, доктор медицинских наук (14.03.05 – Судебная медицина), профессор

Мальцев Алексей Евгеньевич

Контактная информация:

Почтовый адрес: 610050 г. Киров, ул. Менделеева, 15.

Электронная почта: kirovsme@yandex.ru

Телефон: 8-8332525553

25.01.2023 г.

Подпись А.Е. Мальцева заверяю:

Начальник отдела кадровой работы и делопроизводства
КОГБСЭУЗ «Кировское областное бюро
судебно-медицинской экспертизы»

Клабукова В.Л.



Отзыв на автореферат
диссертации Смирнова Аскольда Владиславовича
«Экспертное значение ключиц взрослого человека при судебно-медицинской
экспертизе скелетированных останков»,
представленной к защите на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности

3.3.5. Судебная медицина

Одной из актуальных и сложных проблем теории и практики судебной медицины является отождествление личности неопознанных трупов и скелетированных останков, обнаруженных в ходе поисково-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях, а также при расследовании случаев совершения противоправных действий, создающих угрозу жизни и здоровью человека. Овладение методиками идентификационных исследований являются неотъемлемой частью подготовки врачей.

Современный этап развития судебно-медицинской антропологии характеризуется повсеместным внедрением методов математической статистики, с помощью которых проводится анализ больших объемов кранио- и остеометрических данных. В то же время, важнейшее значение сохраняют остеологические материалы, находящиеся в составе крупнейших антропологических собраний, сосредоточенных в различных странах мира. Применение новейших методов остеологических исследований при судебно-медицинской экспертизе неопознанных, измененных и расчлененных трупов и их останков позволяет дать обоснованные ответы на достаточно широкий круг вопросов, связанных с общими и частными (врожденными и приобретенными) признаками личности потерпевшего.

Однако, следует заметить, что в некоторых случаях эксперту приходится иметь дело с неполным набором останков, где могут отсутствовать такие значимые для целей идентификации объекты, как череп, кости таза и даже длинные трубчатые кости. В таких случаях особое значение приобретают методики установления признаков личности по различным признакам отдельных сохранившихся зубов, позвонков, ребер, подъязычной кости, костей плечевого пояса, кисти и стопы. В этот же ряд можно поставить и ключицу.

Научная новизна работы не вызывает сомнений. Автором предложен ряд новых методик, направленных на диагностику пола, типа телосложения, ширины плеч по ключицам человека, а также разработаны практические рекомендации для судебно-медицинских экспертов медико-криминалистических отделов экспертных учреждений. Методики экспертного исследования ключиц взрослого человека, описанные в работе, могут применяться в практической деятельности судебно-медицинских экспертов в целях повышения объективности экспертных выводов.

Основные результаты диссертации отражены в двенадцати научных публикациях, освещались на многочисленных научных форумах в период работы над исследованием. Отдельные теоретические положения представленной работы используются в учебном процессе.

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

Принципиальных замечаний по автореферату диссертации Смирнова А.В. не имеется.

Заключение

Анализ автореферата показал, что диссертационное исследование Смирнова Аскольда Владиславовича «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 судебно-медицинской экспертизы скелетированных останков, имеющей важное значение при медико-криминалистической 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.

Отзыв составлен для предоставления в Диссертационный совет ПДС 0300.011 при ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 6)

Доцент кафедры судебной медицины ГБУЗ МО Московский областной научно-исследовательский клинический институт имени М.Ф. Владимирского, кандидат медицинских наук (14.03.05 – Судебная медицина)

Романько Наталия Александровна

20.01.2023

129110, г. Москва, ул. Щепкина, д. 61/2, корпус №8
тел.: 8(495)6816246; e-mail: romankomko@mail.ru

Подпись к.м.н. Романько Н.А.
ЗАВЕРЯЮ
Ученый секретарь института
д.м.н., профессор Берестень Н.Ф.

