



КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
Санкт-Петербургское государственное
бюджетное учреждение здравоохранения
«БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ
ЭКСПЕРТИЗЫ»

(СПб ГБУЗ «БСМЭ»)

Екатерининский пр., 10
Санкт-Петербург, 195067
тел. (812) 544-17-17; факс (812) 545-03-40
ОКПО 01932390 ОКОГУ 23340
E-mail: sudmed@zdrav.spb.ru
http://www.spbbsme

В диссертационный совет Д 208/070.01
при федеральном государственном
бюджетном учреждении "Российский
центр судебно-медицинской экспертизы"
Минздрава России

ул. Поликарпова, 12/13, Москва, 125284

29.11.2016 № 1849/01-3
На № _____ от _____

Отзыв

на автореферат диссертации Шепелева Олега Александровича на тему:
**«Судебно-медицинская оценка раневых каналов груди для установления изменения
положения тела человека при колотых и колото-резаных ранениях»**, представленную
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности:
14.03.05 - «Судебная медицина».

Вопросы установления механизма и обстоятельств причинения механической травмы актуальны для теории и практики судебной медицины. При восстановлении обстоятельств происшествия для следственных и судебных органов большое значение имеет определение положения тела потерпевшего в момент получения травмы. Этот вопрос составляет основное содержание «ситуационных экспертиз» при исследовании колотых и колото-резаных ранений груди.

Автор диссертации поставил перед собой цель – с учётом выявленных закономерностей влияния взаимного смещения тканей и органов груди на морфологические особенности колотых и колото-резаных раневых каналов, разработать способ реконструкции положения тела человека в момент ранения. Поставленные задачи исследования полностью соответствуют цели научной работы и решены автором.

Научная новизна диссертационного исследования и полученных результатов заключается в следующем. Впервые проведено комплексное судебно-медицинское исследование колотых и колото-резаных раневых каналов груди человека с учётом их локализации и анатомо-морфологических особенностей повреждаемых областей.

Вх. № 60/1 02 ДЕК 2016

Выявлены общие закономерности влияния изменения положения тела потерпевшего на формирование колотых и колото-резаных раневых каналов груди. Определена возможность ретроспективного восстановления прямолинейности раневых каналов груди при колотых и колото-резаных ранениях, что способствует установлению истинного положения тела потерпевшего в момент травмы. Разработан алгоритм судебно-медицинского исследования трупа с колотыми и колото-резаными повреждениями груди, позволяющий установить положение тела (плеча и туловища) потерпевшего в момент травмы в целях реконструкции условий нанесения повреждений.

Научные положения основаны на практическом экспертном и экспериментальном материале, математико-статистическая обработка полученных результатов была осуществлена методологически корректно.

Избранные методы исследования не вызывают сомнения в их объективности. Задачи исследования решены полностью, избранная цель достигнута в ходе проведения диссертационной работы. Выводы вытекают из сущности проведённого исследования, научно аргументированы, имеют практическую ценность. Практические рекомендации изложены чётко и позволяют без значительных усилий внедрить их в экспертную практику.

Значимость выводов и рекомендаций диссертации для судебной медицины и судебно-медицинской экспертизы несомненна. Основные положения работы представлены на многочисленных межрегиональных научно-практических конференциях.

Важно, что все проведенные исследования выполнены автором лично. Материалы диссертационной работы достаточно полно отражены в опубликованных автором 8 научных работах, в том числе в 5 изданиях, входящих в перечень ведущих рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендуемых ВАК Минобрнауки Российской Федерации.

Автореферат диссертации не содержит каких-либо существенных недостатков, влияющих на общую положительную оценку работы, изложен чётко, ясно, достаточно иллюстрирован, позволяет получить представление о содержании выполненной работы и её результатах.

Заключение. Диссертация Шепелева Олега Александровича на тему: «**Судебно-медицинская оценка раневых каналов груди для установления изменения положения тела человека при колотых и колото-резаных ранениях**», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.05 - «Судебная медицина», является завершённой научно-квалификационной работой, имеющей большое значение для судебно-медицинской экспертной практики.

Диссертационная работа Шепелева О.А. по своей актуальности, теоретическому уровню, научной новизне и практической значимости удовлетворяет требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а автор работы заслуживает присуждения искомой степени.

«21» ноября 2016 года

Начальник Санкт-Петербургского государственного
бюджетного учреждения здравоохранения
«Бюро судебно-медицинской экспертизы»
доктор медицинских наук, профессор кафедры
судебной медицины и правоведения Первого
Санкт-Петербургского государственного медицинского
университета имени акад. И. П. Павлова

И.Е. Лобан

Подпись Лобана И.Е. заверяю

И.о. зав. канцелярией СПб ГБУЗ «БСМЭ»

Никандрова М.В.

«21» ноября 2016 года