

О Т З Ы В

на диссертацию Крупина Константина Николаевича на тему «Судебно-медицинская оценка морфологии колото-резаных ран, сформированных клинками ножей с различными дефектами острия», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – «Судебная медицина» в Диссертационный совет Д 208.070.01 Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Несмотря на значительное количество публикаций проблема идентификации орудия травмы, в том числе орудия, обладающего колюще-режущими свойствами, является одной из актуальных проблем судебно-медицинской науки и экспертной практики.

Необходимость решения конкретных, не выясненных до настоящего времени экспертных вопросов, касающихся особенностей колото-резаных ран в зависимости от конструктивных свойств клинка, определяет важность данного исследования, его теоретическое и практическое значения. Предпринятое К.Н.Крупиним научное исследование, посвященное идентификации клинков ножей с дефектами острия по причиненным ими повреждениям, отвечает насущным потребностям судебно-медицинской экспертизы, а потому представляется актуальным, имеющим важное научное и прикладное значение в судебной медицине и в судебно-медицинской практике.

Целью выполненной К.Н.Крупиним диссертации явилось изучение процесса следообразования повреждений кожного покрова под воздействием колюще-режущих объектов с различными дефектами острия в зависимости от условий вкола клинка.

Научная новизна выполненной работы состоит в разработке метода идентификации колюще-режущего следообразующего объекта по повреждениям кожного покрова путем исследования отображения дефектов острия. Этот метод позволяет с высокой степенью точности установить вид дефекта острия следообразующего объекта. Автором впервые произведено морфологическое описание дефектов острия.

Вх. № 70/95 24 АПР 2015

Степень обоснованности и достоверности научных положений, выносимых на защиту, выводов и заключений, сформулированных в диссертации, подтверждается достаточным количеством наблюдений, результатами статистической обработки полученных данных, реализацией их в виде новой медицинской технологии (разрешение на применение ФС №2010/438 от 30.12.10), а также внедрением полученных результатов в практическую работу Бюро судебно-медицинской экспертизы субъектов Российской Федерации.

Научное значение работы заключается в том, что автором впервые в результате выполненного комплексного исследования дана общая качественная и количественная экспертная оценка колото-резаных ран, причиненных колюще-режущими следообразующими объектами с различными дефектами острия клинка. Установлены общие закономерности влияния угла вкола клинка колюще-режущего следообразующего объекта на морфологию колото-резаной раны. Выявлены статистически значимые общие и частные качественные и количественные критерии, позволяющие проводить дифференциальную диагностику колото-резаных повреждений, причиненных клинками с различными дефектами острия клинка под разным углом наклона оси клинка относительно поверхности повреждаемой области. Определена возможность использования полученных критериев для дифференциальной диагностики повреждений, причиненных колюще-режущими следообразующими объектами с различными дефектами острия клинка под разным углом наклона оси клинка относительно поверхности повреждаемой области.

Практическая значимость работы заключается в возможности осуществлять дифференциальную диагностику колото-резаных ран, при условии разных углов наклона оси предметов, обладающих колюще-режущими свойствами относительно поверхности повреждаемой области. Использование полученных автором результатов применительно к решению конкретных вопросов идентификации колюще-режущих следообразующих объектов с различными дефектами острия клинка изложено в практических рекомендациях.

Диссертация написана хорошим научно-литературным языком, содержит необходимые обобщающие схемы и графики. Заключение аргументировано, выводы содержат полные ответы на поставленные задачи. Цель исследования достигнута. В опубликованных в научной печати работах содержатся все основные положения диссертационного исследования.

Отдельные неудачные выражения и технические ошибки в тексте диссертации не влияют на общее благоприятное впечатление от работы:

- В тексте диссертационной работы встречаются выражения «нажим на обух» и «нажим на лезвие». При этом описывается соответственно увеличенное давление обуховой и лезвийной частью клинка ножа на кожу через рукоятку. По правилам русского языка было бы правильнее называть ту часть клинка ножа, на которую оказывается увеличенное давление при нанесении повреждения, т.е. с точностью наоборот;

- В диссертационной работе также встречается выражение «идентификация колюще-режущего слеодообразующего объекта» при этом в научной работе не изучаются индивидуальные признаки травмирующего предмета, что не соответствует понятию идентификации.

Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению диссертации, влияющих на научную и практическую значимость работы и достоверность полученных результатов, не имеется.

Заключение

Выполненная Крупиним Константином Николаевичем диссертационная работа на тему «Судебно-медицинская оценка морфологии колото-резаных ран, сформированных клинками ножей с различными дефектами острия», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – «Судебная медицина», является завершенной научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научно-практической задачи в судебной медицине, заключающейся в установлении морфологии колото-резаной раны по качественным и количественным критериям повреждений, причиненных клинками с различными дефектами

острия. По своей актуальности, научной новизне и практической значимости диссертационная работа соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Крупин Константин Николаевич, достоин присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Официальный оппонент

Врач судебно-медицинский эксперт организационно-методического отдела государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы», доктор медицинских наук, доцент

Морозов Юрий Евсеевич

Адрес: г. Москва, 115516, г. Москва, ~~Тарный~~ проезд, д. 3

8 (495) 321-60-61

bsme@zdrav.mos.ru

Подпись Морозова Юрия Евсеевича ЗАВЕРЯЮ

Начальник отдела кадров

«07» апреля 2015 г.