

*В диссертационный совет Д 208.070.01 при федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации (125284, г. Москва, ул. Поликарпова, д.12/13).*

## **О Т З Ы В**

на автореферат диссертации Крупина Константина Николаевича на тему:

**«СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ОЦЕНКА МОРФОЛОГИИ  
КОЛОТО-РЕЗАННЫХ РАН, СФОРМИРОВАННЫХ КЛИНКАМИ НОЖЕЙ С  
РАЗЛИЧНЫМИ ДЕФЕКТАМИ ОСТРИЯ»,**

представленной к защите на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности: 14.03.05 – Судебная медицина

Криминальная обстановка в Российской Федерации, в последние годы часто ставит перед судебно-медицинскими экспертами задачи исследования колото-резаных повреждений. Практическому эксперту необходимо установить не только механизм травмы, но и провести идентификацию конкретного колюще-режущего предмета. В ходе расследования уголовных дел с места преступления изымаются в качестве вещественных доказательств, как правило, различные ножи хозяйственно-бытового назначения. В тех случаях, когда решается вопрос применения одного или нескольких орудий, задача практического эксперта значительно усложняется. Поэтому тема, избранная К.Н. Крупиным, имеет актуальность, не только в теоретическом, но и в практическом отношении.

Автор определил цель диссертационного исследования: установить дифференциально-диагностические критерии ран, образованных при нанесении ударов ножом с различными дефектами острия. Такой акцент цели научной работы позволяет учесть приоритеты экспертной практики.

Обоснованность научных результатов диссертационной работы К.Н. Крупина аргументирована большим фактическим материалом:

Вх. № *50/г* 27 АПР 2015

проанализированы 164 экспертизы, связанные с колото-резаными ранениями, и проведены 120 собственных экспериментальных наблюдений.

Решение поставленных задач осуществлялось с помощью целого ряда методов: фотосъемка, стереомикроскопическое исследование объектов, обработка графических изображений (кадрирование, изменение яркости, контраста и размера), репераж повреждений и составление таблиц. Экспериментальные наблюдения подвергнуты статистической обработке.

Научная новизна исследования сомнений не вызывает: впервые изучены признаки различных видов дефектов острия колюще-режущего орудия и установлены характерные морфологические признаки на ране кожного покрова. Полученные на основании экспериментальных и практических наблюдений данные позволяют при судебно-медицинских исследованиях трупов с колото-резанными повреждениями решать вопросы о механизме, условиях и обстоятельствах травмы. Результаты работы позволят повысить эффективность и качество судебно-медицинских экспертиз.

В практическом плане, автором установлена закономерность отображения различных дефектов острия в морфологии колото-резаных ран в зависимости от угла наклона оси клинка, которая нашла отражение в основах разработанных практических рекомендаций.

Автором по теме работы опубликовано 13 статей, 3 из них в журналах, входящих в перечень рекомендованных ВАК России, полученные результаты исследования реализованы в виде новой медицинской технологии (разрешение на применение ФС №2010/438 от 30.12.10.) и используются в практической работе бюро судебно-медицинской экспертизы субъектов Российской Федерации.

Диссертация выполнена лично автором и является завершённой научно-квалификационной работой. По объёму материала, методам исследования и практической значимости она соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г.

№ 842, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 – судебная медицина, а её автор заслуживает присуждения искомой учёной степени.

Профессор кафедры патологической анатомии  
(ответственный за курс судебной медицины)  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего профессионального  
образования «Южно-Уральский государственный  
медицинский университет» Министерства  
здравоохранения Российской Федерации,  
доктор медицинских наук, доцент

/М. И. Губайдуллин/

Подпись Губайдуллина Мунира Ибрагимовича «ЗАВЕРЯЮ»

Начальник отдела кадров \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

«16» апреля 2015 г.

Адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, д. 64

Медицинский университет

Губайдуллину Муниру Ибрагимовичу

Телефоны: 8 (351) 232-01-48 (служ.); 8 9080855312 (моб.)

Адрес эл. почты: [munir44@mail.ru](mailto:munir44@mail.ru)