

В диссертационный совет 21.1.057.01  
по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора  
наук по специальности 3.3.5. Судебная медицина (медицинские науки)  
при федеральном государственном бюджетном учреждении «Российский  
центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
(ул. Поликарпова, д. 12/13, г. Москва, 125284)

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Гюльмамедовой Нармин Дурсун  
кызы на тему «Судебно-медицинское значение признаков огнестрельности  
в установлении факта и механизма огнестрельной травмы»,  
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
по специальности 3.3.5. Судебная медицина (медицинские науки)

Автореферат изложен в традиционной форме. До настоящего времени  
основной акцент при исследовании огнестрельной травмы уделялся самой  
диагностике огнестрельных повреждений одежды и тела человека,  
причиненных выстрелами из различных видов стрелкового оружия. Однако  
мало кто предлагал проводить дифференциальную диагностику  
огнестрельной травмы с пневмострельной (то есть причиненной выстрелами  
из пневматического оружия), ввиду недостаточной изученности последней.  
При этом повреждения, причиняемые выстрелами из пневматического  
оружия, вполне закономерно проявляются как повреждения, причиненные  
выстрелами из огнестрельного оружия с неблизкой дистанции, то есть за  
пределами действия дополнительных факторов выстрела на мишень. Такое  
положение дел затрудняет диагностику огнестрельной травмы и допускает  
возможность экспертных ошибок. Соответственно диссертационное  
исследование Н.Д. Гюльмамедовой по достоверному установлению факта и  
механизма огнестрельной травмы несомненно является актуальным.

Цель диссертационного исследования: оптимизировать судебно-  
медицинскую экспертизу огнестрельной травмы путем разработки  
дифференциально-диагностических критериев признаков огнестрельности в  
установлении факта и механизма образования огнестрельной травмы на  
основании комплексного морфологического исследования.

Материалами для исследования послужили 309 архивных документов  
судебно-медицинского исследования трупов лиц, погибших в результате  
огнестрельной травмы (заключений, выполненных судебно-медицинскими  
экспертами ГБУЗ города Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы»  
Департамента здравоохранения города Москвы). На основе этой  
документации были выявлены 704 ранения, которые легли в статистическую  
базу данных.

В результате анализа данных специальной литературы (было проанализировано 303 источника специальной литературы, из них 212 отечественных и 91 зарубежных) и базы архивных данных (704 ранения) были получены объективные макро- и микроморфологические признаки (72 признака), характерные для огнестрельной пулевой травмы, то есть для травмы, полученной выстрелом из огнестрельного оружия и вызванной всеми повреждающими факторами выстрела (выступающими частями оружия, факторами близкого выстрела, огнестрельным снарядом или его частями). Впоследствии все 72 признака были сгруппированы (первая группа – признаки действия выступающих частей оружия, вторая группа – признаки действия дополнительных факторов выстрела, третья группа – признаки действия снаряда и/или его частей). Далее автором был выявлен комплекс морфологических признаков огнестрельности (12 признаков) служащий для объективного установления огнестрельного характера травмы. Это позволило проводить дифференциальную диагностику огнестрельных повреждений с пневмострельными. В качестве статистико-математических методов в диссертационной работе были использованы: автоматизированные нейронные сети, деревья принятия решений, общий дискриминантный анализ, последовательная пошаговая процедура Байеса.

Таким образом, автором впервые были разработаны:

– указанный комплекс морфологических признаков огнестрельности (12 признаков);

– дифференциально диагностические критерии огнестрельности в установлении факта и механизма образования огнестрельной травмы, основанные на использовании как морфологических методов, так и статистико-математических;

– алгоритм, позволяющий устанавливать факт и механизм огнестрельной травмы при выполнении судебно-медицинских экспертиз трупов лиц с огнестрельной травмой или подозрением на нее.

Задачи исследования решены полностью, избранная цель достигнута в ходе проведения диссертационной работы. Выводы вытекают из существа проведенного исследования, научно аргументированы, имеют теоретическую и большую практическую направленность.

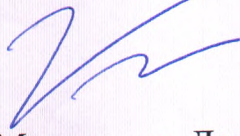
По итогу работы также предложены практические рекомендации для судебно-медицинских экспертов по объективизации диагностики и конкретизации ответов на вопрос об огнестрельном происхождении повреждений, которые также можно использовать при проведении дифференциальной диагностики огнестрельной пулевой травмы с огнестрельной («холостой» выстрел) и пулевой травмами (например, пневмострельной). Указанные практические рекомендации и поэтапный алгоритм установления факта и механизма огнестрельной травмы позволяют достоверно формулировать выводы об огнестрельном происхождении травмы. Могут быть применены как на практике судебно-медицинскими экспертами, так и внедрены в образовательную деятельность.

Автореферат написан хорошим литературным языком, правильно оформлен и полностью отражает структуру и сущность работы. Существенных замечаний к выполненной работе не имеется.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ.** Выполненное Гюльмамедовой Н.Д. научное исследование на тему «Судебно-медицинское значение признаков огнестрельности в установлении факта и механизма огнестрельной травмы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной задачи – оптимизировать судебно-медицинскую экспертизу огнестрельной травмы путем разработки дифференциально-диагностических критериев признаков огнестрельности в установлении факта и механизма образования огнестрельной травмы на основании комплексного морфологического исследования.

Данная диссертационная работа по структуре, теоретическому уровню, научной новизне и практическому значению удовлетворяет требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842, к научным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук. Автор работы же работы безусловно заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5. Судебная медицина (медицинские науки).


Заведующий учебной частью кафедры судебной медицины и медицинского права федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И.Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ

  
Е.Х.Баринов

Контактная информация: 127473, г.Москва, ул. Делегатская, 20/1.  
телефон: 8(495) 303-37-20, 8-915-106-82-13  
E-mail: ev.barinov@mail.ru

25 октября 2023 г.

Подпись доктора медицинских наук,  
профессора Е.Х. Баринава заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И.Евдокимова МЗ РФ,  
доктор медицинских наук, профессор  Ю.А.Васюк

