

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Степанова Сергея Алексеевича «Судебно-медицинская характеристика огнестрельных повреждений мокрых одежды и кожного покрова человека» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5 «Судебная медицина».

Вопросы судебно-медицинской экспертизы огнестрельной и взрывной травмы активно разрабатывались отечественными судебно-медицинскими экспертами еще с середины XX века. За прошедшие более чем полвека актуальность изучения огнестрельной травмы судебно-медицинскими экспертами не утратила своей силы. Автор диссертационной работы весьма удачно нашел еще не освещенные ни в теории, ни практике вопрос морфологии влажной мишени при воздействии огнестрельного снаряда с различных дистанций выстрела. Цель исследования – «Выявить характерные морфологические признаки и установить механизмы формирования огнестрельных повреждений с использованием их моделирования на мокрых мишенях из хлопчатобумажной ткани и биологических имитаторах при выстрелах из короткоствольного огнестрельного оружия» в полной мере соответствует заявленной теме диссертационной работы. В соответствии с целью автор поставил четыре задачи, провел полноценное исследование и на основе полученных достоверных результатов сформулировал три положения, выносимых на защиту и три вывода. Рукопись качественно и полно иллюстрирована фотографиями результатов собственных экспериментов. Объем исследованного материала представляется достаточным для получения достоверных результатов и формирования категоричных выводов. По теме диссертационной работы опубликовано достаточное количество работ - 18, из которых 6 в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета/ Перечень ВАК при Минобрнауки России. Научная и практическая новизна работы бесспорна. Практические рекомендации логично вытекают из теоретических предпосылок по огнестрельной травме. Сама структура работы построена по классическому принципу. Количество используемых методов исследования весьма полно характеризуют морфологию огнестрельных повреждений одежды и тела человека. Какие-либо принципиальные замечания к содержанию работы, ее тексту, оформлению – нет. Имеющиеся стилистические неточности текста не снижают научную и практическую ценность работы.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Таким образом, анализ текста автореферата диссертационной работы Степанова Сергея Алексеевича на тему: «Судебно-медицинская характеристика огнестрельных повреждений мокрых одежды и кожного покрова человека» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение важной научной задачи — выявлены характерные морфологические признаки и установлены механизмы формирования огнестрельных повреждений на мокрых мишенях из хлопчатобумажной ткани и биологических имитаторах при выстрелах из короткоствольного огнестрельного оружия; предложено новое научно обоснованное техническое решение судебно-медицинской экспертной оценки огнестрельных повреждений мокрых мишеней. По своей актуальности, методическому уровню, научной новизне и практической значимости полученных результатов полностью соответствует требованиям п.16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)», утвержденным приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Степанов Сергей Алексеевич заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5 Судебная медицина.

Доктор медицинских наук,
доцент, профессор кафедры
патологической анатомии
и судебной медицины
им. профессора В.Л. Коваленко,
ФГБОУ ВО «Южно-Уральского
государственного медицинского
университета» МЗ РФ



М.И. Губайдуллин

20.04.2023 г.

Адрес: 454092, Российская Федерация, Уральский федеральный округ, Челябинская область, г. Челябинск, ул. Воровского, 64, ФГБОУ ВО ЮУГМУ Минздрава России, +7 (351) 232-73-69, e-mail: kanc@chelsma.ru

