

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шептулина Дмитрия Аркадьевича на тему «Судебно-медицинская диагностика повешения по изменениям в органокомплексе шеи», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.5. Судебная медицина

Актуальность темы диссертационного исследования, а также ее теоретическая и практическая значимость определяются широкой распространенностью случаев смерти от повешения в судебно-медицинской практике. При проведении судебно-медицинской экспертизы в случаях наступления смерти от механической асфиксии от сдавления органов шеи петлей, для установления обстоятельств произошедшего события, ключевое значение имеет выявление видовых признаков повешения, преимущественно представленных повреждениями анатомических структур шеи. Характер указанных признаков может варьировать в зависимости от свойств петли, механизма странгуляции и антропометрических особенностей погибшего. Однако степень влияния этих различных условий и факторов до настоящего времени остается недостаточно изученной.

Целью исследования явилось совершенствование судебно-медицинской диагностики повешения по характеру изменений в органокомплексе шеи в зависимости от обстоятельств и условий странгуляционной асфиксии. Задачи исследования логически вытекают из поставленной цели, четко сформулированы, соотносятся с положениями, выносимыми на защиту, и выводами диссертации.

В рамках выполненной диссертационной работы автором проанализирована структура смертности от повешения в округах и субъектах Российской Федерации за 2017-2021гг.; изучен профиль погибших от данного вида асфиксии в г. Москве за тот же временной период; установлены закономерности между частотой кровоизлияний в заднюю стенку глотки, экхимозов в клетчатку заглоточного пространства, переломов щитовидного хряща и возрастом, а также между локализацией повреждений сонных и позвоночных артерий и положением узла петли на шее. Кроме того, предложена оригинальная техника секционного исследования шеи, лишенная некоторых недостатков ранее применявшихся методик. Автором сформулированы дополнительные критерии диагностики повешения с учетом характера изменений в структурах шеи; разработан алгоритм проведения судебно-медицинской экспертизы при данном виде асфиксии, способствующий повышению ее доказательности и эффективности.

Достоверность полученных результатов обеспечивается высоким методическим уровнем проведенного исследования, достаточным объемом фактического материала и применением современных методов статистической обработки данных. Выводы обоснованы и находятся в полном соответствии с представленными результатами работы. В рамках подготовки диссертации опубликованы 6 научных работ, в том числе 4 статьи в изданиях, индексируемых в международной базе Scopus. Результаты диссертационного исследования неоднократно освещались во время проведения профильных научно-практических конференций.

Практическая значимость диссертационной работы Шептулина Д.А. доказана возможностью применения разработанного комплекса методов исследования, применяемых непосредственно в ходе секционного исследования трупа человека, для установления причины смерти при повешении и обстоятельств происшествия. Результаты диссертационного исследования Шептулина Д.А. могут быть использованы также при обучении на кафедрах судебной медицины при первичной подготовке и повышении

квалификации и положены в основу научных исследований, связанных с механизмами танатогенеза при механической асфиксии. Практические рекомендации изложены четко и позволяют их без труда внедрить в экспертную практику.

Автореферат написан в академическом стиле, оформлен в соответствии с требованиями ВАК РФ; в нем последовательно изложены все необходимые разделы и основные результаты диссертационной работы. Принципиальных замечаний к содержанию и структуре автореферата нет.

Заключение

На основании вышеизложенного можно сделать заключение о том, что диссертационная работа Шептулина Дмитрия Аркадьевича на тему: «Судебно-медицинская диагностика повешения по изменениям в органокомплексе шеи», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченной научно-квалификационной работой, содержащей решение научной задачи по совершенствованию судебно-медицинской диагностики повешения по характеру изменений в тканях и органах шеи, и 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), утвержденного приказом ректора № 0692/Р от 06.06.2022 года (с изменениями, утвержденными: приказом №1179/Р от 29.08.2023г., приказом №0787/Р от 24.05.2024г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени по специальности 3.3.5. Судебная медицина.

Рецензент:

заведующий отделом морфологической судебно-медицинской экспертизы
федерального государственного бюджетного учреждения
«Российский центр судебно-медицинской экспертизы»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор медицинских наук, доцент,

Федулова
Мария Вадимовна

Контактная информация: федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Министерства здравоохранения Российской Федерации; адрес: 125284, Москва, ул. Поликарпова, д. 12/13; Телефон: +7 (495) 945 21-69, доб. 161; email: mail@rc-sme.ru

5 августа 2025 г.

