

УДК 616-001.44+340.624.1

АНАЛИЗ ОПИСАНИЯ РАН, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОСТРЫХ ОБЪЕКТОВ, У ТРУПОВ ПО Г. БАРНАУЛУ ЗА 2012-2017 ГГ.

Алтайский государственный медицинский университет, г. Барнаул

Носов С.Е., Артемихина О.С., Орустук Г.Г., Чернявская Е.А., Шепелев О.А., Сеченев Е.И.

Статья посвящена вопросу описания ран, полученных от воздействия острых объектов, у трупов. Был использован архивный материал Барнаульского морга КГБУЗ «Алтайское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы» за период с 2012 г. по 2017 г. Представлен детальный анализ морфологических характеристик ран, полученных от острых объектов, у трупов за данный период времени с последующим сравнением и выявлением соответствия Приказу N 346н от 12.06.2010 г. «Об утверждении порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».

Ключевые слова: судебная медицина, описание ран, острые объекты.

The article is devoted to the description of wounds obtained from the impact of sharp objects in corpses. The archival material of the Barnaul morgue "Altai Regional Bureau of Forensic Medicine" for the period from 2012 to 2017 was used. A detailed analysis of morphological characteristics of wounds obtained from sharp objects in corpses during this period of time with subsequent comparison and identification of compliance with Order N 346n from 12.06.2010 "On approval of the procedure for the organization and production of forensic medical examinations in state forensic institutions of the Russian Federation" is presented.

Key words: forensic medicine, description of wounds, sharp objects.

В судебно-медицинской практике определение характера повреждения и механизма его образования основывается на детальном описании повреждений в полном объеме, что также позволяет обеспечить получение необходимых фактических данных для последующего выявления видовых, групповых или индивидуальных признаков повреждающего объекта и реконструкции обстоятельств происшествия [1, 2, 3, 4, 5]. Для этого при исследовании трупа в случаях обнаружения повреждений указывают их вид, точную анатомическую локализацию, форму, размеры, направление по оси тела, характер краев и концов, наличие канала и другие морфологические признаки, указанные в нормативных правовых актах, составляющих правовую основу судебно-медицинской деятельности [1, 4].

Цель исследования – сравнить и выявить соответствие описания ран от воздействия острых объектов Приказу N 346н от 12.06.2010 г. «Об утверждении Порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях Российской Федерации».

Материалы и методы

Нами были проанализированы архивные материалы Барнаульского морга КГБУЗ «Алтайское краевое бюро судебно-медицинской экспертизы» за период с 2012 г. по 2017 г.

Результаты и обсуждение

За исследуемый период было проведено 16165 экспертиз трупов, из них 4388 случаев насильственной смерти (27,1%). Нами были изучены 854 экспертизы, из них 663 (77,6%) составляли экспертизы трупов мужского пола и 191 (22,4%) женского. Всего проанализировано описание 2 200 ран (при объединении ран с общим описанием – данная группа считалась нами как 1), из них 1354 (60,5%) раны были получены от воздействия твердых тупых объектов и 846 (39,5%) – острых. Раны, полученные от воздействия острых объектов, распределились следующим образом: 523 (61,8%) колото-резаных раны, 296 (35%) резаных, 22 (2,6%) рубленых, 3 (0,4%) пиленых, 2 (0,2%) колотых.

При анализе описания 846 ран, полученных от воздействия острых объектов, выявлено следующее: в 756 (89%) случаях была указана форма ран, в 814 (96%) – их размеры, в 736 (87%) ориентация, в 742 (88%) описаны края ран, в 741 (88%) – концы, в 646 (76%) случаях указано, чем представлено дно ран. При описании 523 колото-резаных, в 312 (60%) случаях проводилось измерение расстояния от подошвенной поверхности стопы и от срединной линии до ран, в 467 (89%) случаях были описаны края ран, в 475 (90,8%) – концы, в 242 (46%) – стенки ран, в 314 (60%) было отмечено наличие кровоизлияния. При описании раневого канала в 483 (92%) случаях была указана его глубина, в 431 (82%) случае отмечено, чем представлено дно раны раневого канала (где он слепо заканчивался/прерывался), в 451

(86%) случае было указано направление раневого канала. На дальнейшее дополнительное исследование в медико-криминалистический отдел направлялось всего 178 (34%) кожных лоскутов с колото-резаными ранами.

Заключение

При описании ран врачами судебно-медицинскими экспертами практически всегда указываются их размеры и форма, края, концы ран и ориентация. Однако такие признаки, как состояние стенок, глубина и дно ран, наличие кровоизлияний описаны значительно реже. Таким образом, не всегда полностью соблюдается Приказ N 346н от 12.06.2010 г. «Об утверждении порядка организации и производства судебно-медицинских экспертиз в государственных судебно-экспертных учреждениях РФ», что в последующем может отрицательно влиять на восстановление полной картины обстоятельств происшествия.

Конфликт интересов. Авторы заявляют об отсутствии конфликта интересов.

Список литературы:

1. Карпов Д.А. *Экспертные критерии идентификации колюще-режущих орудий по общим и частным признакам повреждений одежды и кожи.* Автореф. дис. ... канд. мед. наук. Барнаул. 2000.
2. Кочоян А.Л. *Судебно-медицинская оценка особенностей резаных ран в зависимости от конструкции лезвия и условий травмирования.* Автореф. дис. ... канд. мед. наук. Барнаул, 2007.
3. Томилин В.В., Пашинян Г.А. Повреждения режущими предметами. *Руководство по судебной медицине.* М.: Медицина, 2001:153-154.
4. Абрамов С.С. *Об идентификационных исследованиях колото-резаных повреждений одежды и ран кожи.* М., 1989.
5. Загрядская А.П. *Определение орудия травмы при судебно-медицинском исследовании колото-резаного ранения.* М., 1968.