

АНАЛІЗ СЛУЧАЄВ САМОУБІЙСТВ В ХМЕЛЬНИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ

О.И. Шандыга-Глушко, Н.В. Козицкая, Р.В. Гавадза

Резюме. Проведен анализ всех случаев самоубийств по Хмельницкой области за пять лет. Выделены основные способы их осуществления.

Ключевые слова: судебно-медицинская экспертиза, смертность, самоубийство, насильственная смерть, анализ.

ANALYSIS OF CASES OF SUICIDE IN THE KHMELNITSKYI REGION

O.I. Shandyha-Hlushko, N.V. Kozyska, R.V. Havadza

Abstract. An analysis of all the cases of suicide in the Khmelnytskyi region for five years has been carried out. The principal ways of their implementation have been singled out.

Key words: forensic medical examination, mortality, suicide, violent death, analysis.

Regional Bureau of Forensic Medical Examination (Khmelnytskyi)

Рецензент – проф. В.Т. Бачинський

Buk. Med. Herald. – 2013. – Vol. 17, № 3 (67), part 1. – P. 183-184

Надійшла до редакції 12.06.2013 року

© О.И. Шандыга-Глушко, Н.В. Козицкая, Р.В. Гавадза, 2013

УДК 340.6:616-001.3

*М.М. Шевчук, Н.В. Бартошик*ЕКСПЕРТНА ОЦІНКА УШКОДЖЕНЬ ВІД ДІЇ ТУПИХ ПРЕДМЕТІВ
СЕРЕД НАСЕЛЕННЯ ЛЬВІВСЬКОЇ ОБЛАСТІ

Львівське обласне бюро судово-медичної експертизи

Резюме. У статті наведені результати експертної оцінки ушкоджень заподіяних тупими предметами як з обмеженою, так і переважаючою плоскою поверхнею, за даними Львівського обласного бюро судово-медичної експертизи у період 2010-2012рр.

Ключові слова: судово-медична експертиза, тупі предмети, травма.

Вступ. Судово-медична експертиза ушкоджень, заподіяних тупими предметами складає значні труднощі, зумовлені необхідністю вирішення багатьох питань, які ставлять органи слідства та суд, з метою встановлення обставин подій, серед яких є встановлення давності утворення та прижиттєвості ушкоджень, а також ідентифікація тупого предмета, яким були спричинені тілесні ушкодження.

Мета дослідження. Виявити морфологічні особливості ушкоджень та проведення статистичного аналізу показників ушкоджень від дії тупих предметів у Львівській області за останні три роки.

Матеріал і методи. У роботі використано методи статистичного аналізу. Матеріалом дослідження служили 504 «Акти судово-медичних досліджень трупів» та «Висновки експерта», отриманих з архіву Львівського обласного бюро судово-медичної експертизи та архівів районних відділень за період 2010-2012 роки.

Результати дослідження та їх обговорення. Згідно з даними досліджень по Львівському обла-

сному бюро судово-медичної експертизи, серед причин насильницької смерті вагома частка належала механічним ушкодженням. Згідно з кількісними показниками, ушкодження, що утворилися внаслідок дії тупих предметів, посідали друге місце після автомобільної травми. Вони становили 24,2 % від усіх смертельних випадків. Проаналізувавши дані встановлено, що травма від дії тупих предметів за своїми кількісними показниками є високою, проте має тенденцію до спаду. У 2011 році вона знизилась на 9 % порівняно з 2010 роком, а у 2012 році – на 3,5 % порівняно з 2011 роком. За видом ушкоджень тупими предметами найбільшу кількість складала ушкодження, що були заподіяні тупими предметами з обмеженою травмуючою поверхнею (71 %). На другому місці пошкодження тупими предметами з переважаючою поверхнею, що становить 16 %, падіння на площину становило 9 % і посіло третє місце, і на четвертому місці падіння з висоти – 4 %.

Проводячи аналіз смертельних ушкоджень, які утворилися від дії тупих предметів, за останні три роки серед населення Львівської області у

© М.М. Шевчук, Н.В. Бартошик, 2013

79 % це були особи чоловічої статі та у 21 % – особи жіночої статі. Найчастіше гинули чоловіки віком від 50 до 60 років, а жінки – віком понад 60 років.

Дані факти із судово-медичної практики свідчать про високу частоту використання тупих предметів з обмеженою травмуючою поверхнею таких, як молоток, обух сокири, дерев'яний брусок, металева труба, для вчинення кримінальних злочинів.

Кількість смертельних ушкоджень від дії тупих предметів серед населення м. Львова становили 33 % від загальної кількості смертельних випадків Львівської області.

Висновок

Провівши статистичний аналіз механічних ушкоджень усіх випадків по Львівській області за період 2010-2012 рр., ушкодження від дії тупих

предметів становили 24,2 %, а серед них – 71 % становили ушкодження від дії тупих предметів з обмеженою травмуючою поверхнею.

Література

1. Акопов В.И. Судебно-медицинская экспертиза поврежденных тупыми предметами / В.И. Акопов. – М: Медицина, 1978. – С. 110.
2. Муханов А.И. Судебно-медицинская диагностика поврежденных тупыми предметами / А.И. Муханов. – Тернополь, 1974. – С. 506.
3. Пиголкин Ю.И. Судебная медицина / Ю.И. Пиголкин, В.Л. Попов. – М.: Медицина, 2003. – С. 48-87.
4. Филипчук О.В. Посібник з судово-медичної криміналістики / О.В. Филипчук, М.М. Шевчук. – Львів: Добра справа, 2011. – С. 351-395.
5. Хохлов В.В. Судебная медицина / В.В. Хохлов, Л.Е. Кузнецов// Руководство. – Смоленск: Наука, 1998. – С. 201-283.

СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ОЦЕНКА ПОВРЕЖДЕНИЙ ОТ ДЕЙСТВИЯ ТУПЫХ ПРЕДМЕТОВ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ЛЬВОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Н.Н. Шевчук, Н.В. Бартошик

Резюме. В статье представлены результаты медико-статистического анализа повреждений от действия тупых предметов, как с ограниченной, так и с неограниченной плоской поверхностью, по результатам Львовского областного бюро судебно-медицинской экспертизы за период 2010-2012гг. В процессе исследований были проанализированы 504 судебно-медицинские экспертизы за последние три года. Для реализации поставленной цели результаты исследований обрабатывались методами вариационной статистики. В результате исследований установлено, что среди всех механических повреждений среди жителей Львовской области в период 2010-2012гг. повреждения от действия тупых предметов составляло 24,2 %, а среди них – 71 % составляли повреждения от действия тупых предметов с ограниченной поверхностью.

Ключевые слова: судебно-медицинская экспертиза, травма, тупые предметы.

FORENSIC-MEDICAL ASSESSMENT OF INJURIES FROM THE ACTION OF BLUNT OBJECTS AMONG THE POPULATION OF THE LVIV REGION

M.M. Shevchuk, N.V. Bartoshyk

Abstract. This paper presents the results of an expert assessment of injuries, both inflicted by blunt objects both a with limited and with prevailing flat surface according to the data of the Lviv Regional Bureau of Forensic-Medical Examination during the period from 2010 to 2012.

Key words: forensic-medical examination, blunt objects, injury.

Regional Bureau of Forensic-Medical Examination (Lviv)

Рецензент – проф. В.Т. Бачинський

Buk. Med. Herald. – 2013. – Vol. 17, № 3 (67), part 1. – P. 184-185

Надійшла до редакції 10.06.2013 року