

УДК: 340.6.

ОЦЕНКА СУИЦИДОВ В СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕИсламов Шавкат Эрйигитович¹, Давронов Саме Фаттоевич², Рашидов Фарход Фахритдинович², Сохибов Умид Фазлитдинович²

1 - Самаркандский государственный медицинский институт, Республика Узбекистан, г. Самарканд

2 - Самаркандский областной филиал Республиканского научного практического центра судебно-медицинской экспертизы

СУД ТИББИЙ АМАЛИЁТДА СУИЦИДЛАРНИ БАҲОЛАШИсламов Шавкат Эрйигитович¹, Давронов Саме Фаттоевич², Рашидов Фарход Фахритдинович², Сохибов Умид Фазлитдинович²

1 - Самарканд давлат медицина институти, Ўзбекистон Республикаси, Самарканд ш.

2 - Республика суд тиббий экспертиза илмий амалий маркази Самарканд вилоят филиали

EVALUATION OF SUICIDES IN FORENSIC MEDICAL PRACTICEIslamov Shavkat Eryigitovich¹, Davronov Same Fattoevich², Rashidov Farchod Fahritdinovich², Sohibov Umid Fazlitdinovich²

1. Samarkand State Medical Institute, Republic of Uzbekistan, Samarkand

2. Samarkand Regional Branch of the Republican Scientific Practical Center for Forensic Medical Examination
e-mail: shavkat-smbe@rambler.ru

Резюме. Суд тиббий хизмати маълумотларига кўра аҳоли ўртасида суицидларни ретроспектив таҳлили ўтказилди, бунда улар орасида кўпчиликни механик асфиксия ўз ўзини ошиш кўринишида бўлган. Гендер таъмойили бўйича эркак жинсли шахсларда аёлларга нисбатан кўпроқ кузатилган, лекин ёш жиҳати бўйича 18-30 ёш оралигида аёллар юқори кўрсаткичга эга. Умуман ёш таъмойили бўйича, асосан меҳнатга лаёқатли шахслар орасида кузатилган. Фасллар бўйича ёз ойларида суицидларни кўпайиши, кунлар кесимида эса ҳафта охирида нисбатан ошиши қайд этилган.

Калим сўзлар: суд тиббий экспертиза, суицидлар, турлари, ўз ўзини ошиш, ёш, гендер, фасл таъмойиллари.

Abstract. Erosive-ulcerative bleeding from the upper digestive tract is one of the most serious complications of severe thermal burns. The frequency of such bleeding, according to various authors, ranges from 3 to 45%. Mortality from bleeding from the upper gastrointestinal tract in burned patients can reach 80%. To date, the influence of surgical treatment of deep burn wounds on the incidence of ulcerative lesions of the gastrointestinal tract and intestinal insufficiency syndrome (SKN) has not been practically studied. All this leads to the need for a comprehensive study aimed at creating an algorithm that would allow forming a risk group among seriously burned people for the development of ulcerative gastroduodenal bleeding and SKN, and developing effective pathogenetically substantiated methods for their prevention and treatment.

Key words: burns, erosive and ulcerative lesions, thermal lesions.

Актуальность. По данным Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), каждые 40 секунд кто-то из жителей Земли уходит из жизни сознательно, кончая жизнь самоубийством. Согласно приводимой ВОЗ статистике, среди причин смерти молодых людей (в возрасте 15- 29 лет) в мировом масштабе самоубийства занимают второе место [3, 6]. Ежедневно в мире совершают самоубийства 3 тысячи человек, а ежегодно - около 1 миллиона человек (1,5 % всех смертей). Самые низкие показатели самоубийств в Латинской Америке, арабских и некоторых азиатских странах. Средний уровень самоубийств в Центральной и Северной Европе, Северной Америке, Юго-Восточной Азии и Западной части Тихого океана (Австралия, Канада, Индия, Новая Зеландия, США). Самые высокие показатели самоубийств на 2008 год в Литве, Белоруссии, России, Шри-Ланке, Казахстане, Венгрии, Японии, на Украине и в Латвии [1,7]. Основным критерием лечения и

профилактики самоубийств является формирование антисуицидальных факторов личности, которые впоследствии препятствуют развитию суицидального поведения или реализации суицидальных действий [2,4].

Суициды занимают определенное место среди летальных исходов и негативно сказываются на здоровье населения. Поэтому детальный анализ смертности населения, с изучением структуры и причин возникновения, играет важную роль в проведении различного рода профилактических мероприятий в этом направлении [5].

Цель исследования. Определение видов, в гендерном, половом, возрастном, сезонном аспектах суицидов по материалам судебно-медицинской службы.

Материалы и методы исследования. Нами проведен ретроспективный анализ заключений судебно-медицинской экспертизы трупов, проведенных в 2018 году в Самаркандском об-

ластом филиале Республиканского научно-практического центра судебно-медицинской экспертизы и его районных подразделениях.

Результаты исследования. В 2018 году в Самаркандском филиале было исследовано 1039 трупов, из них в областном филиале – 449 (43,2%), в Пастдаргомском районе – 84 (8,1%), Ургутском 62 (6,0%), Булунгурском 60 (5,8%), Каттакурганском – 56 (5,4%), Пахтачийском 54 (5,2%), Нарпайском – 52 (5,0%), Иштиханском 51 (4,9%), Джамбайском 35 (3,4%), Пайарыкском 34 (3,3%) и др. При этом суициды отмечались в 182 случаях (17,5%), из них исследовано в областном филиале – 57 (31,3%), в Пастдаргомском районе – 25 (13,7%), Нарпайском – 18 (9,9%), Иштиханском 17 (9,3%), Булунгурском 16 (8,8%), Пахтачийском 11 (6,0%), Каттакурганском – 9 (4,9%), Пайарыкском и Ургутском по 8 (4,4%), в г.Каттакургане 6(3,3%), Кушрабадском 3(1,6%), Джамбайском и Тайлякском по 2 (1,1%).

По видам суицидов различали – само повешение 166 случаев (91,2%), термическая травма и железнодорожная травма по 4 (2,2%), отравление и утопление в воде по 3 (1,6%), падение с высоты и повреждения острыми предметами по 1 (0,5%).

В гендерном отношении женщин 87 (47,8%), мужчин – 95 (52,2%). В возрастном аспекте в 30 случаях (16,5%) были несовершеннолетние от 14 до 18 лет, из них 18 женского пола (60,0%) и 12 мужского (40,0%), в том числе лица до 14 лет составили – 10 (33,3%); в группе 19-30 лет – 75 случаев (41,2%), из них 47 женского пола (62,7%) и 28 мужского (37,3%); в группе 31-40 лет – 29 случаев (15,9%), из них 10 женского пола (34,5%) и 19 мужского (65,5%); в группе 41-50 лет – 24 случаев (13,2%), из них 4 женского пола (16,7%) и 20 мужского (83,3%); в группе 51-60 лет – 16 случаев (8,8%), из них 7 женского пола (43,8%) и 9 мужского (56,2%); в группе старше 60 лет – 8 случаев (4,4%), из них 1 женского пола (12,5%) и 7 мужского (87,5%). При исследовании по сезонам выявлено следующее: зимой суицидов 27 случаев (14,8%), из них самоповешение 25 (92,6%); весной суицидов 43 (23,6%), из них самоповешение 25 (58,1%); летом суицидов 67 случаев (36,8%), из них самоповешение 63 (92,6%); осенью суицидов 45 случаев (24,7%), из них самоповешение 40 (88,9%). При исследовании по дням недели отмечалась следующая картина – в понедельник 27 случаев (14,8%), во вторник 22 (12,1%), в среду 27 (14,8%), в четверг 24 (13,2%), в пятницу 28 (15,4%), в субботу 26 (14,3%), в воскресенье 28 (15,4%).

Выводы. Следовательно, в структуре суицидов среди населения по данным судебно-медицинской службы, резко преобладает механическая асфиксия в виде самоповешения. В гендерном отношении у лиц мужского пола выше,

чем у женщин, но в возрастной группе от 18 до 30 лет отмечается их резкое преобладание у лиц женского пола. В целом в возрастном аспекте отмечается в основном у лиц работоспособного возраста. Тревожны факты наблюдения у несовершеннолетних. По сезонам выявлено увеличение числа суицидов в летние месяцы, а по дням несколько увеличено их число к концу недели. Вышеприведенное свидетельствует о необходимости проведения профилактических мероприятий в этом направлении.

Литература:

1. Карелин В. М. Самоубийство в социальном пространстве сельской культуры // Успехи современной науки. - 2015. - № 2. - С. 103–106.
2. Предотвращение самоубийств: глобальный императив (2014) // Всемирная организация здравоохранения: <https://ru.wikipedia.org/>
3. Юрьева Л.Н. Клиническая суицидология: Монография. - Днепропетровск: 2006. - 472 с.
4. Agerbo E. Risk of suicide and spouse's psychiatric illness or suicide: nested case-control study (англ.) // BMJ : journal. - 2003 volume 327. - P. 1025- 1026.
5. Cipriani A., Hawton K., Stockton S. Lithium in the prevention of suicide in mood disorders: updated systematic review and meta-analysis (англ.) // BMJ : journal. - 2013. - Vol. 346. - P. 36-46/
6. Schernhammer E. S., Colditz GA. Suicide rates among physicians: a quantitative and gender assessment (meta-analysis) // American Journal of Psychiatry - 2004. - Vol. 161. - P. 2295- 2302.
7. Spicer R., Miller T. Suicide acts in 8 states: incidence and case fatality rates by demographics and method // Am J Public Health - 2000. - Vol. 90. - P. 1885- 1891.

ОЦЕНКА СУИЦИДОВ В СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ

Исламов Ш.Э., Давронов С.Ф.,
Рашидов Ф.Ф., Сохибов У.Ф.

Резюме. Проведен ретроспективный анализ суицидов среди населения по данным судебно-медицинской службы, при этом в их структуре резко преобладает механическая асфиксия в виде самоповешения. В гендерном отношении у лиц мужского пола выше, чем у женщин, но в возрастной группе от 18 до 30 лет отмечается их резкое преобладание у лиц женского пола. В целом в возрастном аспекте отмечается в основном у лиц работоспособного возраста. Тревожны факты наблюдения у несовершеннолетних. По сезонам выявлено увеличение числа суицидов в летние месяцы, а по дням несколько увеличено их число к концу недели.

Ключевые слова: судебно-медицинская экспертиза, суициды, виды, самоповешение, возрастной, гендерный, сезонный аспекты.