

УДК 61:340.6:616.89 – 008.441.13:615.015.6:614.2 – (477.75)

© О. В. Беловицкий, 2009.

ДИНАМИКА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗЛОУПОТРЕБЛЕНИЯ ПСИХОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ В АВТОНОМНОЙ РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ ПО ДАННЫМ РЕСПУБЛИКАНСКОГО НАРКОЛОГИЧЕСКОГО ДИСПАНСЕРА ЗА 7 ЛЕТ

О. В. Беловицкий*Кафедра судебной медицины с курсом права (зав. – проф. А. А. Бабанин) Крымского государственного медицинского университета им. С. И. Георгиевского, г. Симферополь.*

INDEXES DYNAMICS OF ABUSE BY PSYCHOACTIVE MATTERS IN CRIMEAN AUTONOMOUS REPUBLIC ACCORDING TO DATA OF REPUBLICAN NARCOLOGICAL DISPENSARY FOR 7 YEARS

O. V. Belovitsky**SUMMARY**

In the presented article studied distribution of types of psychoactive matters and dynamics of distribution of abuse with them for period from 2001 to 2007. There are an alcohol and opioids are types that most often met. The increase of amount of persons, being under supervision from rural locality and female sex are exposed. The got results closely correlated with the results of analogical analysis of bureaus of medico-legal examination of Crimean Autonomous Republic.

ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ ЗЛОВЖИВАННЯ ПСИХОАКТИВНИМИ РЕЧОВИНАМИ В АВТОНОМНІЙ РЕСПУБЛІЦІ КРИМ ЗА ДАННИМИ РЕСПУБЛІКАНСЬКОГО НАРКОЛОГІЧНОГО ДИСПАНСЕРУ ЗА 7 РОКІВ

О. В. Біловицький**РЕЗЮМЕ**

У представленій статті вивчено поширення видів психоактивних речовин і динаміка показників зловживання ними за період з 2001 по 2007 роки. За родом вживання психоактивної речовини найбільше часто зустрічаються алкоголь та опіоїди. Виявлено збільшення кількості осіб, які знаходяться під спостереженням із сільської місцевості й жіночий статі. Отримані результати тісно корелюють із результатами аналогічного аналізу даних бюро судово-медичної експертизи АРК.

Ключевые слова: судебная медицина, наркомания, психоактивные вещества, здравоохранение Крыма.

В большинстве развитых стран большую обеспокоенность вызывает распространенность (особенно среди молодежи) курения, употребления алкоголя и наркотиков, и в этой связи для более глубокого изучения моделей потребления проводится множество исследований [5,8].

В течение последних тридцати лет в Украине имела место так называемая двухфазная динамика абсолютной распространенности психических и поведенческих расстройств в результате употребления психоактивных веществ (ПАВ), максимум которой пришелся на 1985 год [4,6,7], когда общее количество больных (по официальным данным) составило почти 900 тысяч человек. Двухфазный характер динамики определялся, прежде всего, соответствующей динамикой распространенности алкоголизма, которая достигла своего максимума именно в 1985 году, а затем стала непрерывно уменьшаться. Даже рост распространенности относительно новых видов зависимости – нарко-токсикоманий – не смог в абсолютных величинах компенсировать этого уменьшения распространенности алкоголизма.

Однако, в относительных величинах (из-за существенного сокращения населения страны) распространенность зависимости от ПАВ, начиная с середины девяностых годов, возобновила медленный рост

(за счет увеличения именно распространенности нарко-токсикоманий), который относительно устойчиво стабилизировался лишь в последние два-три года [2,3].

В настоящее время в Автономной Республике Крым зарегистрировано более 9 тысяч потребителей инъекционных наркотиков и токсикоманов. По данным министерства здравоохранения Крыма, из этого числа 4,5 тысячи человек признаны наркоманами. При этом считается, что реальное количество наркозависимых в Крыму в десять раз выше официальных данных, поскольку большинство подобных лиц не зарегистрировано. В дальнейшем прогнозируется рост числа нарко- и алкогользависимых, так как в условиях экономического кризиса «молодежь предоставлена сама себе и ей хочется уйти от проблем». [9].

Актуальность темы диагностики как острых смертельных отравлений психоактивными веществами, так и хронической интоксикации ими в судебной медицине возникла сравнительно недавно и обусловлена значительным увеличением частоты таких случаев в судебно-медицинской практике и выходу их на лидирующие позиции в структуре судебно-медицинских отравлений [1].

Целью настоящего исследования явилось выяв-

ление распространения видов ПАВ и изучение динамики показателей злоупотребления ими с последующей корреляцией с данными бюро судебно-медицинской экспертизы АРК.

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

В работе использованы данные статистической отчетности Крымского республиканского учреждения «Республиканский наркологический диспансер» (главный врач – Немькин А.В.) за период с 2001 по 2007 гг. Данные взяты из следующих учетно-отчетных форм: «Отчет о заболеваниях наркологически-

ми расстройствами за отчетный год» (форма №11 диспансер, стационар).

РЕЗУЛЬТАТЫ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

Нами был проведен анализ по роду психоактивных веществ употребляемых лицами, зарегистрированными в республиканском наркологическом диспансере ежегодно за указанный период. Ведущие позиции занимает количество лиц, взятых на учет вследствие негативного влияния алкоголя и опиоидов (рис. 1).

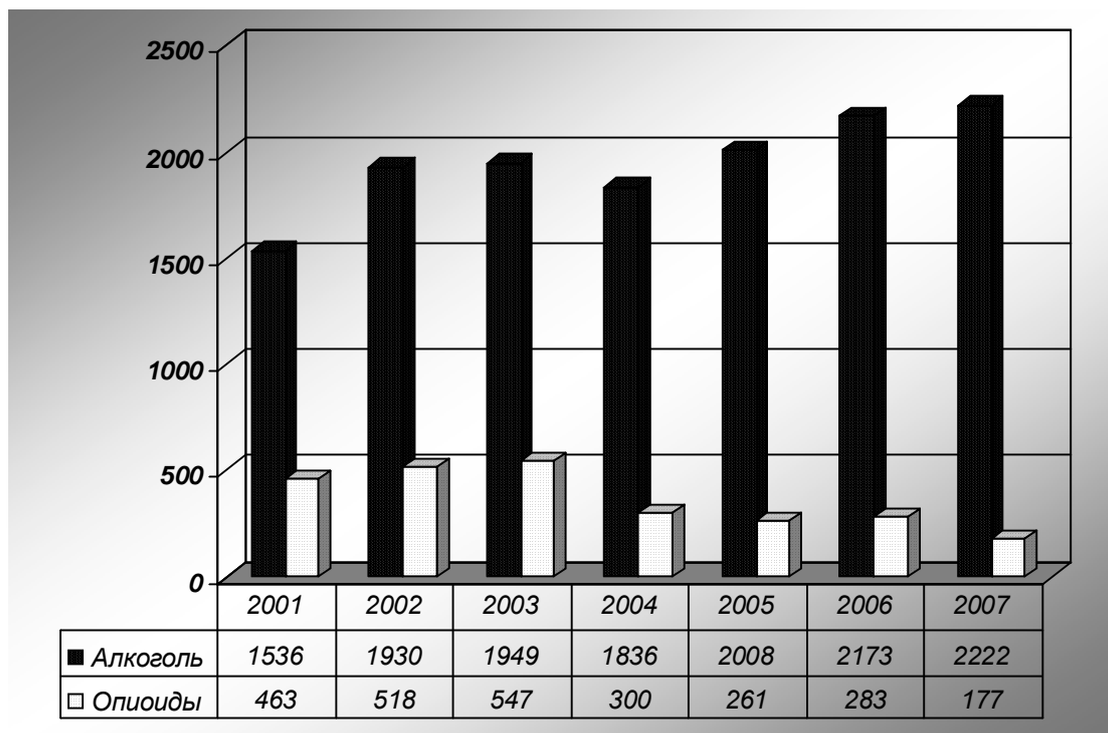


Рис. 1 Количество лиц, ежегодно с 2001 по 2007 год взятых на учет Крымским республиканским диспансером вследствие употребления алкоголя и опиоидов.

Далее имеет место употребление каннабиоидов – 279, стимуляторов (включая кофеин) – 97, летучих веществ – 93, галлюциногенов – 47, седативных и снотворных – 14, «других» – 472. В графу «другие» были включены наркотики, не вошедшие ни в одну из перечисленных групп, а также случаи полинаркоманий.

Обращает на себя внимание увеличение количества граждан, находящихся под наблюдением наркологической службы АРК из числа сельских жителей – 7564 в 2001 году и 8311 в 2007 году, а также лиц женского пола 3388 и 3951 соответственно.

Данные стационарного отделения КРУ «Республиканский наркологический диспансер» представлены в таблице 1.

Как видно из представленной таблицы 1, подавляющее большинство острых интоксикаций, а также расстройства психики и поведения с вредными последствиями является следствием пагубного действия алкоголя и опиоидов.

Общее количество наркобольных, поступивших (некоторые неоднократно) на стационарное лечение превышает 40 тысяч.

Сравнивая полученные нами данные с данными Крымского Республиканского Учреждения «Бюро судебно-медицинской экспертизы» и Управления по борьбе с незаконным оборотом наркотиков в АРК, мы получили аналогичную картину по распространности наркомании и наиболее часто используемых видах наркотиков.

ВЫВОДЫ

1. Таким образом, в результате проведенного нами исследования изучена динамика основных показателей злоупотребления психоактивными веществами в Автономной Республике Крым. По роду употребления психоактивного вещества наиболее часто встречаются алкоголь и опиоиды. Отмечается увеличение количества лиц, состоящих под наблюде-

Сводные данные стационарного отделения за период 2001-2007 гг.

Род психоактивного вещества	Всего	Из них			Общее количество поступивших в стационар	Умерли в стационаре (не обязательно от отравления)
		подростки	дети	женщины		
<i>Острая интоксикация и расстройства психики с вредными последствиями вследствие употребления алкоголя</i>	22751	8	60	1893	19060	20
опиоидов, каннабиоидов, кокаина, галлюциногенов и др. ПАВ	526	62	38	50	495	1
седативных, снотворных, стимуляторов (включая кофеин), табака, летучих веществ	200	24	126	13	192	—
<i>Расстройства психики и поведения вследствие употребления алкоголя</i>	27027	19	14	4235	22203	334
опиоидов, каннабиоидов, кокаина, галлюциногенов и др. ПАВ	3928	62	7	576	3509	7
седативных, снотворных, стимуляторов (включая кофеин), табака, летучих веществ	295	37	128	19	263	1
Всего	54727	212	373	6786	45722	363

нием из сельской местности и женского пола.

2. Выявленные количественные показатели могут быть использованы при разработке и выборе мер медицинской и социальной профилактики употребления алкоголя и наркотиков.

3. Результаты проведенного нами эпидемиологического анализа подтверждают актуальность и целесообразность продолжения исследований, касающихся проблем, связанных с употреблением психоактивных веществ. Особое внимание предполагается уделить морфологической картине алкогольно-наркотической интоксикации, а также попытаться выявить на молекулярном уровне новые аспекты генетической предрасположенности к злоупотреблению данных веществ.

ЛИТЕРАТУРА

1. Біловицький О.В. Аналіз випадків смертельних отруєнь психоактивними речовинами в Автономній Республіці Крим // Український судово-медичний вісник. — 2005. — № 2. (18) — С. 33 — 34.

2. Кузьминов В. Н. Эпидемиологическая ситуация распространения наркоманий в Украине и Харьковском регионе // Молодёжь и наркотики (социология наркотизма) / Под ред. В. А. Соболева, И. П. Рущенко. — Харьков: Торсинг, 2000. — С. 159–193.

3. Лінський І.В., Мінко О.І., Первомайський Е.Б. Актуальні тенденції поширення залежності від психоактивних речовин в Україні. // Аналітичний огляд. Випуск 1 — Харків, 2004, — 26 с.

4. Лінський І.В., Голубчиков М.В., Мінко О.І., Первомайський Е.Б., Дьяченко Л.І., Петриченко О.О., Мінко О.О. Актуальні тенденції поширення залежності від психоактивних речовин в Україні. // Аналітичний огляд. Випуск 2 — Харків, 2005, — 31 с.

5. Лінський І.В., Голубчиков М.В., Мінко О.І., Первомайський Е.Б., Дьяченко Л.І., Петриченко О.О., Мінко О.О. Актуальні тенденції поширення залежності від психоактивних речовин в Україні. // Аналітичний огляд. Випуск 3 — Харків, 2006, — 46 с.

6. Линский И.В., Минко А.И., Первомайский Э.Б. Актуальные тенденции распространения зависимо-

сти от психоактивных веществ в Украине. // Ж.: Наркология, Москва, № 4, 2005. С. 12-17.

7. Линский И.В., Минко А.И., Первомайский - Э.Б., Дьяченко Л.И., Минко А.А. Три десятилетия зависимости от психоактивных веществ в Украине с точки зрения популяционной экологии // Ж.: Психи-

ческое здоровье, Москва, № 4, 2006. С. 21-25.

8. Показники здоров'я населення та використання ресурсів охорони здоров'я в Україні за 1991 (1992-2005) рік. Збірник МОЗ. — Київ 1992 (1993-2006) р.

9. http://www.ecrimea.info/2009/02/16/17575/V_Kryimu_zaregistrirovano_bolee_9_tyis_narkozivisimiyh.shtml