

Results. The most frequent psychopathological symptoms in women with neurotic disorders in premenstrual period were anxiety and depression of mood (73,9 %); deterioration of concentration and attention (56,5 %); hyposthenia symptoms (43,5 %); sleeping disorders (34,8 %); dysphoric disorder (28,6 %); sensory hypersensitivity (26,1%); memory impairment (17,4%).

According to HARS evaluation due to conducted treatment anxiety level has lowered on 46,2 % in SG1 (medical treatment) and on 49,4 % in SG2 (medical treatment and psychotherapy). Average CGI-I values were 1,6±0,9, that meaning significant improvement of patients' condition.

MADRS evaluation has revealed reduction of depressive symptoms equivalent for remission condition (MADRS<15) comparing to the level of mild/moderate depressive episode before treatment (MADRS 23±5).

Conclusions. Therapy of different clinical variants of neurotic disorders in premenstrual period requires the development of differentiated approach to the treatment and involves the use of antidepressants group of selective serotonin reuptake inhibitors, anxiolytics, and psychotherapeutic correction.

Keywords: premenstrual syndrome, PMS, premenstrual dysphoric disorder, SSRI, therapy, diagnosis.

УДК 616.89:340.63

О. П. Олійник

ПСИХІЧНІ РОЗЛАДИ ВНАСЛІДОК ВЖИВАННЯ ПСИХОАКТИВНИХ РЕЧОВИН В СУДОВО-ЕКСПЕРТНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ

Український науково-дослідний інститут соціальної і судової психіатрії та наркології

МОЗ України, м. Київ

sudprof@ukr.net

Актуальність. Психічні розлади внаслідок вживання психоактивних речовин (ПАР) займають перше місце у структурі захворюваності та поширеності розладів психіки і поведінки в Україні. Це відображається на зростанні кількості судово-психіатричних експертиз щодо осіб із залежністю від ПАР, які скоїли правопорушення, і потребує сучасних підходів до експертної оцінки таких станів та рекомендацій щодо їх подальшої реабілітації.

Мета – розробити алгоритм судово-психіатричної оцінки станів залежності від ПАР.

Матеріали та методи. У рамках проектів «Розробка моделі медико-соціального менеджменту посттравматичних психічних порушень у учасників бойових дій та осіб, тимчасово переселених із зони бойових дій і окупованих територій (профілактика, діагностика, лікування, реабілітація, експертиза)» та «Судово-психіатрична оцінка станів залежності від психоактивних речовин в кримінальному процесі: методологічні та організаційні принципи» була відібрана та проаналізована вибірка із 400 підекспертних із залежністю від ПАР, в тому числі учасників АТО. Для аналізу та обробки даних застосовували клініко-анамнестичний, клініко-психопатологічний, соціально-демографічний, статистичний методи та метод судово-психіатричного аналізу.

Результати. Особи із залежністю від алкоголю переважно вчиняють агресивні суспільно небезпечні діяння проти життя та здоров'я. Особи із залежністю від наркотичних речовин притягуються до кримінальної відповідальності переважно за майнові злочини.

Учасниками бойових дій 77 % правопорушень було скоєно під впливом ПАР.

Особи із залежністю від ПАР у переважній більшості випадків визнаються осудними, лише одиниці визнані обмежено осудними.

Рецидивність суспільно небезпечних дій, особливо серед осіб з наркотичною залежністю, є найвищою серед усіх категорій психічно хворих.

Висновки. Високі показники захворюваності, криміногенності та рецидивності правопорушень свідчать про нагальну необхідність змін судово-експертної оцінки станів залежності та підходів щодо подальшої реабілітації таких осіб.

Ключові слова: залежність від психоактивних речовин, суспільно небезпечні діяння, судово-психіатрична експертиза.

O. P. Oliinyk

MENTAL DISORDERS DUE TO PSYCHOACTIVE SUBSTANCE USE IN FORENSIC EXPERTISE

Ukrainian research Institute of social and forensic psychiatry and Drug Abuse Ministry of Health of Ukraine, Kyiv, Ukraine

sudprof@ukr.net

Background. Mental disorders due to psychoactive substances (PAS) occupy the first place in the structure of morbidity and prevalence of mental disorders and behavior in Ukraine. This is reflected in the increasing number of forensic psychiatric examinations in respect of persons with substance abuse offenders and requires modern approaches to expert evaluation of these conditions and recommendations for their further rehabilitation.

Objective. To develop an algorithm of forensic-psychiatric assessment of the conditions of addiction to psychoactive substances.

Materials and methods. In the framework of the project «Development of a model of medico-social management of post-traumatic mental disorders in combatants and persons temporarily displaced from the combat zone and the occupied territories (prevention, diagnosis, treatment, rehabilitation, examination)» and «Forensic psychiatric assessment of the state of substance abuse in the criminal process: methodological and organizational principles» were selected and analyzed a sample of 400 persons with substance abuse, including members of the anti-terrorist operation. For analysis and data processing applied clinical anamnesis, clinical psychopathological, socio-demographic, statistical methods and the method of forensic psychiatric analysis.

Results. Persons with alcohol dependence were predominantly committed by the aggressive socially dangerous acts against life and health. Persons with dependence on narcotic substances, are prosecuted mostly for property crimes.

Members of the fighting was done, 77% of offences under the influence of surfactants.

Persons with substance abuse predominantly in most cases recognized sane. Recognized limited sane one.

The recurrent socially dangerous actions, especially among individuals with drug dependence is the highest among all categories of the mentally ill.

Conclusions. High incidence rates of criminality and recidivist violations underscore the urgent need for changes to the forensic assessment of the conditions and approaches for the further rehabilitation of such persons.

Keywords: dependence on psychoactive substances, socially dangerous acts, forensic-psychiatric examination.