

## INFLUENȚA HIV-INECȚIEI ASUPRA STĂRII PSIHICE A PERSOANELOR CARE TRĂIESC CU HIV/SIDA

Elvira Djunico, Alina Mamedova

(Conducător științific: Ghenadie Cărașu, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de psihiatrie, narcologie și psihologie medicală)

**Introducere.** Frecvența înaltă și severitatea tulburărilor mentale la pacienții afectați de HIV/SIDA conturează o problemă medico-socială importantă.

**Scopul lucrării.** Studiarea factorilor implicați în dezvoltarea de tulburări mintale la pacienți cu HIV/SIDA, studiarea particularităților psihopatologice și metodelor de tratament.

**Material și metode.** Cercetarea a fost realizată în cadrul Dispensarului Dermato-Venerologic Republican. Au fost examinați 18 pacienți cu HIV/SIDA prin utilizarea scalei Statutul Mini-Mental (MMSE), scalei de autoevaluare a anxietății situative (reactive) Spielberger și scalei de depresie Beck (BDI).

**Rezultate.** Au fost identificate factori care duc la apariția tulburărilor psihice la pacienții cu HIV/SIDA: utilizarea substanțelor psihoactive în anamneză (78%); șomajul și pierderea capacității de lucru (63%); traumatismul cranio-cerebral în anamneză (56%); izolare socială (56%). A fost identificat un nivel ridicat de anxietate la 28% din pacienți, mediu – 72%. Mai mult de jumătate dintre pacienți (67%) prezintă depresie de diferite grade. Tulburări cognitive au fost observate la 50% dintre pacienți (predemența – 44% și 6% – demență moderată).

**Concluzii.** (1) Cauzele tulburărilor mentale la pacienții afectați de HIV/SIDA sunt multifactoriale, nespecifice. (2) Majoritatea subiecților prezintă grade diferite de anxietate, depresie și tulburări cognitive. (3) Pentru pacienți cu depresie au fost prescrise antidepresive; cu tulburări de anxietate – tranchilizante și pentru pacienții cu tulburări cognitive – preparate nootrope.

**Cuvinte cheie:** HIV/SIDA, anxietate, depresie, tulburări cognitive.

## THE IMPACT OF HIV-INFECTION ON THE MENTAL STATE OF PATIENTS WITH HIV/AIDS

Elvira Djunico, Alina Mamedova

(Scientific adviser: Gennady Carausu, PhD, associate professor, Chair of psychiatry, narcology and medicopsychology)

**Introduction.** Wide prevalence of HIV infection marked psychic disturbances lead to up-to-dateness of the problem.

**Objective of the study.** Research of factors involved in the development of psychological disorders of patients with HIV/AIDS, study of psychopathological characteristics and treatment methods.

**Material and methods.** Were examined 18 patients with HIV/AIDS on the basis of the Republican Dermato-Venereological Clinic. The study included questionnaires (confidential), completing questions from the Mini-mental State Examination, independent answer for the questions of scale of self-appraisal of situational (reactive) anxiety Spielberger and Beck Depression Inventory.

**Results.** Identified factors that predispose to psychological disorders in patients with HIV/AIDS: the use of psychoactive substances in anamnesis (78%); unemployment and loss of professional work capacity (63%); brain injury in anamnesis (56%); social exclusion (56% lock of a regular partner, 30% live alone). 28% of patients have a high level of anxiety, 72% – medium. 67% of the patients have depression of varying degrees. Cognitive impairment was observed in 50% of patients (44% – pre-dementia and 6% – dementia of moderate severity).

**Conclusions.** (1) Causes of mental disorders of patients with HIV/AIDS are nonspecific, multifactorial. (2) Most patients have anxiety and depression. (3) Only half of patients have cognitive impairment.

**Key words:** HIV/AIDS, anxiety, depression, cognitive disorders.