

## STUDIUL CLINICO-CATAMNEZIC AL RECĂDERILOR REMISIUNILOR LA BOLNAVII DE EPILEPSIE CU TULBURĂRI PSIHICE

*Alexandru POPOV*

<sup>1</sup>*Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „N.Testemițanu”*

<sup>2</sup>*Instituția Medico-Sanitară Publică „Spitalul Clinic de Psihiatrie” din Republica Moldova*

În articol se relatează despre importanța recăderilor în cadrul bolii epileptice, durata remisiunilor și riscul recăderilor la bolnavii de epilepsie. A fost efectuat un studiu pe un lot din 104 pacienți cu tulburări psihice nepronunțate. Grupa experimentală a constituit 76 pacienți cu recăderi în remisiuni și grupa de control – 28 pacienți cu remisiuni fără recădere. A fost demonstrată importanța a doi factori în stabilirea riscului de recădere a remisiunilor la bolnavii de epilepsie: 1) forma epilepsiei și 2) tipul de evoluție a epilepsiei. Recăderile, după cum am constatat în studiul nostru, se păstrează pe toată durata evoluției epilepsiei.

**Cuvinte-cheie:** *tulburări psihice în epilepsie, stigmatizare, remisiuni în epilepsie, recidivă, recăderi de remisiuni.*

### CLINICAL STUDY CATAMNESTIC REMISSION RELAPSE IN PATIENTS WITH EPILEPSY WITH MENTAL DISORDERS

The article reports on the disease relapses epileptic duration of remission and relapse risk in patients with epilepsy. It was a study on a group of 104 patients with mild mental disorders in epilepsy. The experimental group consisting of 76 patients with relapsing remitting; control group, 28 patients without remission. A demonstrated the importance of two factors in determining the risk of relapse to remission in patients with epilepsy. These factors are: 1) form of epilepsy, 2) the type of epilepsy development. Relapses, as our study found, retained throughout the development of epilepsy.

**Keywords:** *psychiatric disorders in epilepsy, stigma, epilepsy remission, relapse, remission relapsed.*

*Prezentat la 29.05.2014*

*Publicat: iunie 2014*