

## SPECIFICUL TULBURĂRILOR COGNITIVE ÎN TIPOLOGIA DEMENTELOR

**Irina Neaga**

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

**Introducere.** Demența este un sindrom clinic caracterizat printr-o deteriorare cognitivă globală, care implică un declin față de nivelul anterior de funcționare și care asociază o gamă largă de simptome psihice și comportamentale.

**Scopul lucrării.** Evaluarea tulburărilor cognitive la persoanele cu hipertensiune arterială.

**Material și metode.** În studiu a fost evaluat instrumental MMSE. Pentru realizarea studiului au fost selectați 20 de pacienți somatici internați în secția cardiologie a Spitalului Clinic Republican din Chișinău. Am selectat o egalitate gender în eșantion – 10 femei și 10 bărbați. În lotul de studiu lipsesc subiecți cu vârsta mai mică de 60 de ani și copii.

**Rezultate.** MMSE: Din lotul total de pacienți (5%) fără schimbări cognitive; cu tulburări cognitive inițiale (15%); tulburări cognitive în faza ușoară (40%); tulburări cognitive în faza moderată (25%); tulburări marcate cognitive (10%); faza severă de tulburări cognitive (5%).

**Concluzii.** Incidența dereglărilor cognitive la vârstnici în Republica Moldova se majorează cu înaintarea în vârstă. La 16 persoane din 20 a fost necesar un screening mai amănunțit și deja o intervenție de tratament.

**Cuvinte cheie:** demență, tulburare cognitivă.

## SPECIFICS OF COGNITIVE DISTURBANCES IN DIFFERENT TYPES OF DEMENTIA

**Irina Neaga**

(Scientific adviser: Jana Chihai, PhD, assoc. prof., Chair of psychiatry, narcology and medical psychology)

**Introduction.** Dementia is a clinical syndrome characterized by a global cognitive impairment, which involves a decline from the previous level of functioning and which involves a wide range of psychological and behavioral symptoms.

**Objective of the study.** To assess cognitive impairment in people with hypertension.

**Material and methods.** MMSE was applied in the research. There were selected 20 somatic patients who were hospitalized in Cardiology Department of the Republican Clinical Hospital in Chisinau. We selected equal gender lots comprising 10 women and 10 men. There were no persons below 60 years and no children.

**Results.** MMSE: Of the total number of patients 5% were subjects without cognitive impairment; 15% – with initial cognitive impairment; 40% – mild cognitive impairment; 25% – moderate cognitive impairment; 10% – marked cognitive impairment; 5% – severe cognitive impairment.

**Conclusions.** The incidence of cognitive disturbances in the elderly in Republic of Moldova is increasing with aging. 16 people out of 20 require more in-depth screening and treatment.

**Keywords:** dementia, cognitive disturbances.