

ASPECTE MECIO-SOCIALE ALE MALADIILOR RENALE CRONICE LA POPULAȚIA DIN MEDIUL RURAL

Grăjdianu Mihaela

(Conducător științific: Grejdian Tudor, dr. hab. șt. med, prof. univ., Catedra de medicină socială și management sanitar)

Introducere. Incidența bolii cronice renale (BCR) este în continuă creștere, afectând și tineretul, și persoanele apte de muncă prin alterarea stării fizice și diminuarea semnificativă a calității vieții lor.

Scopul lucrării. Evaluarea aspectelor medico-sociale ale maladiilor renale cronice la populația din mediul rural.

Material și metode. S-a realizat studiul descriptiv retrospectiv pe baza la 100 fișe de observații și prospectiv pe 100 pacienți, toți din mediul rural, cu vârsta mai mare de 18 ani, internați în Secția Nefrologie a Spitalului Clinic Republican pe parcursul anului 2014.

Rezultate. Din populația generală predomină ușor numărul femeilor, vârsta medie a loturilor este de 52 ani, iar categoriile profesionale sunt variate. Cele mai frecvente maladii asociate s-au dovedit a fi hipertensiunea arterială (70%), hepatitele virale cronice (29%) și bolile autoimune (16%). În ambele studii au prevalat pacienți cu BCR stadiul I (40%) și II (30%). Deasemenea, la 50% dintre pacienți din studiul prospectiv, s-au identificat diferit grad al depresiei, dominant fiind numărul celor cu depresie severă (22%).

Concluzii. La nivel național, este în continuă creștere numărul populației din mediul rural cu BCR și a pacienților care necesită tratament de substituție a funcției renale, deopotrivă la ambele sexe, mai frecvent în rândul celor apti de muncă care practică diferite profesii, domiciliați preponderent în raioanele de centru ale republicii. Stadiul BCR V înregistrează cifre îngrijorătoare, o treime din pacienți prezentând grad accentuat de dezabilitate fizică, iar 20% dintre ei – depresie severă.

Cuvinte cheie: maladii cronice, boală cronică de rinichi.

MEDICAL AND SOCIAL ASPECTS OF CHRONIC KIDNEY DISEASES IN THE RURAL POPULATION

Grajdianu Mihaela

(Scientific adviser: Grejdean Tudor, PhD, associate professor, Department of social medicine and health management)

Introduction. The incidence of chronic kidney disease (CKD) is constantly growing and harm the youth and persons able to work by alteration of physical and significant diminution of their life quality.

Objective of the study. Evaluation of medical and social aspects of chronic kidney disease to population form rural area.

Material and methods. A descriptive, retrospective study performed on 100 medical files of 100 patients, all from rural areas, older than 18 years, hospitalized in the Republican Clinical Hospital, Nephrology Department, during 2014.

Results. In general population the number of women predominate slightly, the average age is 52 years, professional categories are varied. The most common diseases associated proved to have high blood pressure (70%), chronic viral hepatitis (29%) and autoimmune diseases (16%). In both studies prevailed patients with CKD stage I (40%) and II (30%). Also, 50% of patients in prospective study has been identified varying degree of depression, dominating the number of those with severe depression (22%).

Conclusions. At national level the number is steadily growing in the rural population with CKD and patients requiring renal replacement therapy, equally in both sexes, more common among those able to work who practice different professions, residing in central regions of republic. CKD V stage records worry numbers, one third of patients had high degree of physical disability, and 20% – severe depression.

Keywords: chronic diseases, chronic kidney disease.