

ANALIZA MĂSURILOR DE EDUCAȚIE PENTRU SĂNĂTATE, EFECTUATE ÎN PROFILAXIA MALADIILOR SISTEMULUI RESPIRATOR ÎN REPUBLICA MOLDOVA PENTRU ANII 2011-2016

Silvia Bîțlan

(Conducător științific: Vasile Sofronie, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de epidemiologie)

Introducere. Promovarea sănătății (PS) este știința și arta de a ajuta oamenii să-și schimbe stilul de viață în vederea atingerii unei stări optime de sănătate. Starea optimă de sănătate este un echilibru al organismului din punct de vedere fizic, emoțional, social, spiritual și intelectual (American Journal of Health Promotion).

Scopul lucrării. Evaluarea măsurilor de promovare a sănătății și educație pentru sănătate în domeniul patologiei sistemului respirator, întreprinse în populația Republicii Moldova în perioada anilor 2011-2016.

Material și metode. Studiu longitudinal, descriptiv, retrospectiv, care se bazează pe analiza rapoartelor statistice trimestriale și anuale (formularul 50-SĂN). S-au analizat măsurile de PS și EPS (Educație pentru sănătate) în domeniul patologiilor sistemului respirator, efectuate în 2 municipii, 33 raioane și 17 instituții medicale republicane. S-au evaluat 10 tipuri de PS și EPS: convorbiri, buletine sanitare, materiale metodice-informative, prelegeri, publicații în presă, emisiuni radio, emisiuni TV, seminare, serate și informații plasate pe internet.

Rezultate. Media tuturor măsurilor de PS în maladiile respiratorii în anii 2011-2016 la 100.000 populație este de 2111,2 măsuri. Unui medic îi revine în mediu 13,4 măsuri efectuate pe an. Din totalul de măsuri de PS, maladiilor sistemului respirator le revine o pondere de 6,1%. Instituțiile medicale republicane efectuează măsuri de profilaxie în domeniul maladiilor respiratorii, în mediu de 5,5% din totalul măsurilor de PS.

Concluzii. În R.M., în perioada anilor 2011-2016, s-au efectuat măsuri minime de promovare a sănătății și profilaxiei maladiilor sistemului respirator. Se necesită de utilizat mai frecvent mijloace de comunicare mass-media: radio, televiziunea, internetul în municipii, cât și în raioane.

Cuvinte cheie: promovarea sănătății, educație pentru sănătate.

ASSESSMENT OF HEALTH EDUCATION MEASURES CARRIED OUT FOR PREVENTION OF THE RESPIRATORY SYSTEM DISEASES IN THE REPUBLIC OF MOLDOVA DURING 2011-2016 YEARS

Silvia Bîțlan

(Scientific adviser: Vasile Sofronie, PhD, assoc. prof., Chair of epidemiology)

Introduction. The promoting of health issues is the science and art of helping people to change their lifestyle in order to achieve optimal health. The optimal state of health is a physical, emotional, social, spiritual and intellectual balance of the body (American Journal of Health Promotion).

Objective of the study. Assessment of health promotion (HP) measures and health education (HE) in the field of respiratory pathology in the population of the Republic of Moldova between 2011 and 2016 years.

Material and methods. This research is a longitudinal descriptive retrospective study, based on the analysis of quarterly and annual statistical reports (form 50-SAN). The HP and HE measures in the field of respiratory pathologies were analyzed in 2 municipalities, 33 districts and 17 republican medical institutions. Ten types of HP have been evaluated: talks, sanitary bulletins, methodical information materials, lectures, press releases, radio and TV shows, seminars, evenings and information on the Internet.

Results. The mean of all HP measures in respiratory diseases during 2011-2016 per 100.000 population equals to 2111.2 measures. A physician applies 13.4 measures per year on average. Out of the total HP measures, the respiratory system diseases have a prevalence of 6.1%. Republican medical institutions carry out prophylactic measures in the field of respiratory diseases, on an average of 5.5% of total HP measures.

Conclusions. During 2011-2016 years, in the Republic of Moldova, minimum measures were taken to promote the health and preventive measures of respiratory diseases. It is necessary to use more different media means as: radio, TV, internet in municipalities and districts, in order to inform the population.

Keywords: health promotion, health education.