

See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <https://www.researchgate.net/publication/338633565>

Viitoarea incidentă a tuberculozei și aderența la tratamentul antituberculos, studiu realizat în localitățile cu risc înalt din județul Mureș Future Incidence of Tuberculosis and T...

Poster · January 2020

DOI: 10.13140/RG.2.2.19962.64964

CITATIONS

0

1 author:



Petru Emil Muntean
Spitalul Judetean de Urgenta Arges

13 PUBLICATIONS 0 CITATIONS

SEE PROFILE

Viitoarea incidentă a tuberculozei și aderența la tratamentul antituberculos, studiu realizat în localitățile cu risc înalt din județul Mureș

Autor: Emil Petru Munteanu

Unitate: Clinica de Pneumologie, Târgu Mureș

Oraș: Târgu Mureș

Introducere: La nivel mondial, tuberculoza este o cauză principală de deces. Incidenta tuberculozei a crescut în întreaga lume, însă este mai gravă în țările în curs de dezvoltare, cum ar fi România.

Caz clinic: Acest studiu se axează pe persoanele care trăiesc în localitățile județului Mureș. Scopul este de a spori gradul de conștientizare comunitară a acestei boli și de a sprijini medicii de familie în reducerea incidenței tuberculozei.

Studiul randomizat a avut loc între 01.07.2017-01.10.2017, criteriile de includere au fost: persoanele cu vîrstă peste 18 ani, bărbați/femei. Metoda prin care am ales să iau legătura cu oamenii a fost să merg la fiecare casă accesibilă și să întreb dacă doresc să participe la acest studiu și am explicat în mare detaliu despre ce este vorba. Materialul folosit în cadrul acestei cercetări a fost un chestionar tipărit, o pagină în limba română, cu 18 întrebări clare. Acest set de întrebări a fost elaborat de mine împreună cu un psiholog clinician bine calificat și specializat în managementul pacienților cu tuberculoză din București. 312 subiecți, cu vîrstă medie a respondentilor de 32,1 ani. Femeile sunt mai interesate de siguranță și de maniere sănătoase. Peste 75% dintre participanți au obiceiuri proaste precum fumatul și băutul. Mai mult de 85% nu cunoșteau modul de transmitere a tuberculozei. Dacă există suspiciuni de tuberculoză, nu sunt convinși dacă au nevoie de ajutor medical sau dacă tuberculoza reprezintă un pericol pentru ceilalți. Peste 89% dintre respondenți declară că sunt BCG vaccinați. La ascultarea cuvântului tuberculoză, 82% dintre aceștia dezvoltă un comportament deviant. 80% NU se tem că, dacă dezvoltă tuberculoză, o vor răspândi la cei dragi.

Concluzii: Acești săteni reprezintă un grup cu risc crescut de contractare a tuberculozei pentru restul populației.

Future Incidence of Tuberculosis and Treatment Adherence in Affected Villages Inside Mures County

Author: Emil Petru Munteanu

Unit: Clinic of Pneumology, Targu Mures

City: Targu Mures

Introduction: Globally, tuberculosis is a leading cause of death. The incidence of tuberculosis has increased worldwide, but it is worse in developing countries, such as Romania.

Case description: This study focuses on people living in the villages of Mures County, Romania. The aim is to increase the community awareness of this disease and to support family doctors in reducing the incidence of tuberculosis. The randomized study was conducted between 01.07.2017 and 01.10.2017, and the inclusion criteria were: only those over the age of 18, male and female. The method by which I chose to get in touch with people was to go to every accessible home and ask if they wanted to participate in this study, and explained in great detail what it is all about. The material used in this research was a printed questionnaire in Romanian, single-sided page with 18 clear questions. This set of questions was developed by me along with a well-qualified and specialized clinician psychologist in the management of tuberculosis patients from Bucharest. 312 subjects with the mean age of respondents 32.1 years. Women are more interested in safety and healthy manners. Over 75% of participants have bad habits such as smoking and drinking. More than 85% did not know how to transmit tuberculosis. If there are suspicions of tuberculosis, they are not convinced that they need medical help or whether tuberculosis is a danger to others. More than 89% of respondents say they are BCG vaccinated. When listening to the word tuberculosis, 82% of them develop deviant behavior. 80% DON'T fear that if they develop tuberculosis they will spread it to their loved ones.

Conclusion: These villagers represent a high-risk group to contract tuberculosis for the rest of the population.