

EVALUAREA DIMENSIUNILOR DE PERSONALITATE A MEDICINIȘTILOR

Maria Uglea

(Conducător științific: Elena Ciobanu, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de igienă generală)

Introducere. Tinerii contemporani știu din ce în ce mai mult despre felul cum este alcătuit și funcționează corpul uman, însă mai puțin despre propriul psihic. Ei nu sunt adevărații stăpâni ai comportamentului, deciziilor, reacțiilor, chiar gândurilor lor.

Scopul lucrării. Evaluarea dimensiunilor de comportament ale studenților de la medicină.

Material și metode. Studiul a fost realizat pe 463 de mediciști, anului II, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”. Vârsta medie $21,4 \pm 0,38$ ani (intervalul de vârstă 19-24 ani), 75,6% femei și 24,2% bărbați. A fost aplicat inventarul de personalitate Freiburg (212 itemi). Durata studiului 2016-2107. Statistica: Microsoft Office Excel, (IBM, SPSS, New York, SUA).

Rezultate. Prin aplicarea chestionarului Freiburg la mediciști au fost evidențiate următoarele trăsături de personalitate dominante: agresivitate spontană, imaturitate (45%), agresivitate reactivă, dominanță și iritabilitate, sensibilitate la frustrare (48%), proastă dispoziție, nesiguranță de sine (42%). Alte trăsături manifestate cu o frecvență și intensitate mai mici au fost: labilitatea emoțională (40%), extraversiunea (35%) și prezența tulburărilor psihosomatice (28%).

Concluzii. (1) Au fost decelate trăsături de personalitate dominante care ar putea cauza apariția comportamentelor cu risc la tineri.

Cuvinte cheie: mediciști, inventar de personalitate Freiburg.

EVALUATION OF MEDICAL STUDENTS' DIMENSIONS OF PERSONALITY

Maria Uglea

(Scientific adviser: Elena Ciobanu, PhD, assoc. prof., Chair of general hygiene)

Introduction. Contemporary young people know increasingly more about how the human body is composed and functions, but less about their own psychic. They are not the true masters of their behavior, decisions, reactions, and even their thoughts.

Objective of the study. Assessment of the behavioral dimensions of medical students.

Material and methods. The study was conducted on 463 second year medical students, from State University of Medicine and Pharmacy "Nicolae Testemitanu". Mean age 21.4 ± 0.38 years (age range: 19-24 years), 75.6% women and 24.2% men. The Freiburg personality inventory was applied (212 items). Study duration: 2016-2107. Statistics: Microsoft Office Excel, (IBM, SPSS, New York, USA).

Results. The following dominant personality traits have been highlighted by the application of the Freiburg questionnaire to medical students: spontaneous aggression, immaturity (45%), reactive aggression, dominance and irritability, frustration sensitivity (48%), mood disorder, low self-esteem (42%). Other features with lower frequency and intensity were: emotional lability (40%), extraversion (35%) and presence of psychosomatic disorders (28%).

Conclusions. (1) Significant personality traits have been identified that could cause risk behaviors in young people.

Key words: medical students, Freiburg personality inventory.