

## ACȚIUNI DE IMUNIZARE A COPILULUI ÎN CADRUL ABORDĂRII MEDICALE ȘI BIOETICE

Ana Pantea

(Conducător științific: Vitalie Ojovanu, dr. hab. filos., conf. univ., Catedra de filosofie și bioetică)

**Introducere.** Vaccinarea constituie un subiect destul de controversat în toată lumea. Un aspect important al imunizării copiilor prin vaccinare este cel bioetic.

**Scopul lucrării.** Relevarea din punct de vedere al bioeticii a necesității imunizării copiilor prin vaccinare.

**Material și metode.** Au fost consultate diverse publicații științifice, ghiduri de imunizare, studii de bioetică din Republica Moldova și de peste hotare. S-au aplicat metodele: sociologică, analitico-descriptivă și bioetică.

**Rezultate.** Vaccinarea și-a dovedit eficiența în cadrul actului de imunizare a organismului în creștere. Imunizarea copiilor în primii ani de viață relevă faptul că vaccinurile sunt eficiente și au schimbat, prin aplicarea lor, tabloul morbidității și mortalității prin boli infecțioase la nivel mondial. Vaccinarea protejează în proporție de 90-95%. Se conturează diverse subiecte în relațiile părinților cu medicul și cu instituția medicală.

**Concluzii.** (1) Imunizarea prin vaccinare reprezintă un subiect problematic, multiaspectual. (2) Cele mai dese controverse sunt generate de faptul psihologic. (3) Prin implicarea principiilor bioetice se poate optimiza acțiunea de imunizare prescrisă.

**Cuvinte cheie:** bioetică, vaccinare, imunizare, copii.

## ACTIONS OF CHILD IMMUNIZATION IN THE MEDICAL AND BIOETHICAL APPROACH

Ana Pantea

(Scientific adviser: Vitalie Ojovanu, PhD, assoc. prof., Chair of philosophy and bioethics)

**Introduction.** Vaccination is a fairly controversial subject across the world. An important aspect of immunization of children through vaccination is the bioethical one.

**Objective of the study.** The bioethics relevance of the need for immunization of children by vaccination.

**Material and methods.** There have been consulted various scientific publications, immunization guides, bioethics studies in the Republic of Moldova and abroad. Methods that have been applied: sociological, analytic-descriptive and bioethical.

**Results.** Vaccination has proved its efficiency in the act of immunization of the growing organism. Immunization of children in their first years of life reveals the fact that vaccines are effective and have changed, by applying them, the picture of morbidity and mortality through infectious diseases worldwide. Vaccination protects in 90-95% of cases. Different subjects are outlined in the parents' relationships with the doctor and the medical institution.

**Conclusions.** (1) Immunization through vaccination is a problematic, multi-subject issue. (2) The most common controversies are generated by the psychological fact. (3) The prescribed immunization action can be optimized by the implication of bioethical principles.

**Key words:** bioethics, vaccination, immunization, children.