

SUBIECTE BIOETICE ÎN CONTEXTUL MALFORMAȚIILOR FETALE

Mirela Barcari

Conducător științific: Ion Banari

Catedra de filosofie și bioetică „Nicolae Testemițanu”

Introducere. În contextul malformațiilor fetale, bioetica devine un spațiu interdisciplinar în care se intersectează aspecte medicale, sociale, morale și juridice. Identificarea malformațiilor fetale în timpul sarcinii prin teste de screening prenatal sau ultrasunete, ridică întrebări etice și dileme delicate pentru părinți, medici și societate în ansamblul său. **Scopul lucrării.** Identificarea aspectelor medico-bioetice în contextul malformațiilor fetale reflectate în literatura de specialitate. **Material și metode.** Au fost studiate 36 surse științifice publicate sub formă de articole, monografii, ghiduri și manuale din ultimii ani. În sinteza rezultatelor au fost selectate 16 lucrări. Majoritatea au fost identificate în bazele de date: Journal of Medical Ethics și PubMed. Abordarea este realizată prin metodele: analizei, sintezei și hermeneutice. **Rezultate.** Criteriile de selecție a literaturii a fost: 1) abordează subiecte bioetice în contextul diagnosticului prenatal, cum ar fi, considerații etice privind comunicarea informațiilor complete și corecte pentru a lua decizie morală; 2) literatura care dezbate problema etică cu referire la decizia de a continua sau întrerupe sarcina, exemplul relevant aici este dilema dintre dreptul la viață a embrionului și/sau dreptul de alegere a mamei; 3) lucrări care analizează problema calității vieții și resursele medicale privind tratamentul și îngrijirea pe termen lung. **Concluzii.** 1. Problema bioetică cu privire la malformațiile fetale implică diverse subiecte etice de natură interdisciplinară (medicina, etica, teologia și dreptul). 2. Fiecare caz este individual și e bine să fie tratat cu prudență și responsabilitate, deoarece vizează direct statutul moral al embrionului. **Cuvinte-cheie:** Bioetica, screening prenatal, malformații fetale, calitatea vieții, acord informat.

ETHICAL ISSUES IN THE CONTEXT OF FETAL MALFORMATIONS

Mirela Barcari

Scientific adviser: Ion Banari

Department of Philosophy and Bioethics, Nicolae Testemițanu University

Background. In the context of fetal malformations, bioethics becomes an interdisciplinary space where medical, social, moral, and legal aspects intersect. Identifying fetal malformations during pregnancy through prenatal screening tests or ultrasounds raises ethical questions and delicate dilemmas for parents, healthcare professionals, and society as a whole. **Objective of the study.** To identify the medico-bioethical aspects in the context of fetal malformations reflected in the specialized literature. **Material and methods.** We reviewed 36 scientific sources published as articles, monographs, guidelines, and manuals from recent years. In the synthesis of results, 16 works were selected. Most were identified in databases such as the Journal of Medical Ethics and PubMed. The approach is conducted through methods of analysis, synthesis, and hermeneutics. **Results.** The criteria for selecting literature were: 1) addressing bioethical issues in the context of prenatal diagnosis, such as ethical considerations regarding communicating complete and accurate information to make a moral decision; 2) literature discussing the ethical issue concerning the decision to continue or terminate the pregnancy, with a relevant example being the dilemma between the embryo's right to life and/or the mother's right to choice; 3) works analyzing the issue of quality of life and medical resources regarding treatment and long-term care. **Conclusion.** 1. The bioethical issue regarding fetal malformations involves various interdisciplinary ethical subjects (medicine, ethics, theology, and law). 2. Each case is individual and should be treated with prudence and responsibility as it directly concerns the moral status of the embryo. **Keywords:** Bioethics, prenatal screening, fetal malformations, quality of life, informed consent.