

FACTORI DE RISC ȘI CAUZALI ÎN HIPERTENSIUNEA ARTERIALĂ LA COPII: ASPECTE BIOETICE

Irina Popovici

(Conducător științific: Ludmila Rubanovici, dr. șt. filos., lector univ., Catedra de filosofie și bioetică)

Introducere. Sănătatea cardiovasculară la copii este una din probleme globale, fiind influențată de starea ecologică, dezvoltarea socială, economică, culturală, de comportament, asistență sanitară etc. Bioetica promovează optimizarea actului curativ în patologiile cardiovasculare, îmbunătățirea calității vieții copiilor cu HTA, dreptul lor la actul medical de înaltă calitate.

Scopul lucrării. Identificarea factorilor de risc și cauzali ai HTA cu debut primar în perioada copilăriei pentru reducerea suferinței acestor pacienți.

Material și metode. Studiul este reprezentat de analiza științifică a 48 de surse bibliografice de referință națională și internațională. S-au folosit metodele: bioetică, biostatistică, sociologică, analitico-discriptivă.

Rezultate. Evaluarea particularităților clinico-evolutive și terapeutice la copiii cu HTA impune o analiză complexă a eventualelor factori de risc care ar permite o abordare terapeutică diferențiată, precum și la realizarea unui sistem de măsuri de profilaxie specifice. Bioetica orientează comunitatea medicală la cunoașterea modalităților de îmbunătățire a calității vieții copiilor cu boli cardiovasculare.

Concluzii. (1) Măsurile profilactice adecvate, orientate spre excluderea factorilor de risc și cauzali în copilărie au un efect pozitiv din punct de vedere medical, social și economic. (2) Cunoștințele din bioetică contribuie la conștientizarea evaluării adecvate a riscurilor în sănătatea viitoarei societăți.

Cuvinte cheie: bioetică, copii, factori de risc.

RISK AND CAUSAL FACTORS OF HYPERTENSION IN CHILDREN: BIOETHICAL ASPECTS

Irina Popovici

(Scientific adviser: Ludmila Rubanovici, PhD, lecturer, Chair of philosophy and bioethics)

Introduction. Cardiovascular health in children is one of the global problems, being influenced by ecological status, social, economic, cultural, behavioral, healthcare, etc. Bioethics promotes optimizing curative action in cardiovascular pathologies, improving the quality of life of children with HTA, their right to a high quality medical care.

Objective of study. To identify the risk and causal factors of hypertension with the onset in childhood in order to improve the patient's quality of life and to promote a healthy lifestyle.

Material and methods. The study is represented by the scientific analysis of 48 national and international reference bibliographic sources. The applied methods are: bioethics, biostatistics, sociology and analytic-discriptional.

Results. The evaluation of clinical-evolutionary and therapeutic particularities of HTA in children require a complex examination of possible risk factors that would allow for a differentiated therapeutic approach as well as to the implementation of a system of specific prophylactic measures. Bioethics guides the medical community to know how to improve the quality of life in children with cardiovascular disease.

Conclusion. (1) Appropriate prophylactic measures aimed to exclude risk factors and causal factors in childhood have a positive medical, social and economic effect. (2) Bioethics contributes to awareness of the appropriate risk assessment of the future society health.

Key words: bioethics, children, risk factors.