

CZU: 616.5-002-056.3-085-053.2

PĂRERILE PĂRINȚILOR PRIVIND AFECȚIUNILE DERMATOLOGICE LA COPII

Romina BOTNARIUC, Liliana DOGOTARI*

Catedra de farmacie socială „Vasile Procopișin”, Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” din Republica Moldova

Autor corespondent*: liliana.dogotari@usmf.md

Introducere. Dermatita alergică reprezintă o problemă frecvent întâlnită în rândul copiilor, având un impact semnificativ asupra calității vieții. Conform datelor statistice raportate de Organizația Mondială a Sănătății, la nivel mondial, 80% din copii suferă de afecțiuni cutanate, ceea ce provoacă o îngrijorare și preocupare crescută în rândurile specialiștilor. Țările nordice tind să aibă rate mai mari, în timp ce țările din sudul Europei au incidență mai scăzută. În Republica Moldova, prevalența dermatitei alergice este în creștere.

Scopul lucrării. Analiza și evaluarea nivelului de conștientizare al părinților cu copii privind dermatita alergică, inclusiv identificarea factorilor declanșatori și simptomelor asociate în rândul populației pediatrice.

Material și metode. Studiul s-a bazat pe elaborarea unui chestionar, care să evalueze problemele și factorii nocivi ce influențează pielea și afecțiunile dermatologice cu care se confruntă populația pediatrică. Au fost intervievați 120 de părinți cu copii, studiul s-a efectuat în perioada august-octombrie 2024. Chestionarul include 20 de întrebări, tip deschis, cu variante de răspuns.

Rezultate. Farmaciștii joacă un rol esențial în educarea pacienților, recomandarea tratamentelor adecvate și monitorizarea evoluției afecțiunii. 53,8% dintre părinți au menționat că există membri în familie cu alergii cunoscute, iar 32,3% dintre copii au avut probleme de piele. Cele mai frecvente afecțiuni dermatologice includ dermatita atopică (54,2%) și dermatita seboreică (18,6%). Majoritatea părinților (66,2%) gestionează igiena pielii copiilor prin evitarea anumitor substanțe. În ceea ce privește consultarea unui specialist în domeniu, 31,3% au consultat medicul dermatolog, iar 70% au folosit produse fără prescripție medicală la recomandarea farmacistului. Percepția părinților asupra eficienței tratamentului demonstrează că 68,3% sunt eficiente. Comunicarea cu medicii este apreciată ca fiind clară și informativă de 81,4% dintre respondenți.

Concluzii. Farmaciștii fac parte integrantă din echipa de îngrijire a sănătății. Aceștia, se numără printre cei mai de încredere și cei mai accesibili profesioniști din domeniul sănătății prin gestionarea și îmbunătățirea calității vieții pacienților. În mediul național de sănătate, influențat în permanență de schimbări, rolul farmacistului v-a continua să evolueze. Este esențial, ca sistemul de sănătate să continue să investească în formarea continuă a personalului medical, în actualizarea protocoalelor și schemelor de tratament, precum și în asigurarea accesibilității la medicamente pentru toți pacienții, inclusiv și cei din rândul copiilor.

Cuvinte cheie: dermatita alergică, dermatita atopică, afecțiuni dermatologice, produs medicamentos, asistență farmaceutică.

Bibliografie.

1. <https://ms.gov.md/legislatie/ghiduri-protocole-standarde/>
2. https://www.crdm.md/images/ups/protocol/Dermatita_atopica_la_copil.pdf
3. <https://library.usmf.md/sites/default/files/2020-09/Dermatita%20atopica%20la%20copii%20202010.pdf>

CZU: 616.5-002-056.3-085-053.2

PARENTS' OPINIONS REGARDING CHILDREN'S DERMATOLOGICAL DISEASES

Romina BOTNARIUC, Liliana DOGOTARI

Vasile Procopișin Department of Social Pharmacy, Nicolae Testemițanu State University of Medicine and Pharmacy of the Republic of Moldova

Corresponding author*: liliana.dogotari@usmf.md

Introduction. Allergic dermatitis is a common problem among children, having a significant impact on the quality of life. According to statistics reported by the World Health Organization, worldwide, 80% of children suffer from skin conditions, which causes increased concern and concern among specialists. Nordic countries tend to have higher rates, while southern European countries have lower incidence. In Republic of Moldova, the prevalence of allergic dermatitis is increasing.

Aim of the study. To this end, we aimed to analyze the assessment of patients' level of awareness regarding allergic dermatitis, including the identification of triggers and associated symptoms among the pediatric population.

Material and methods. The study was based on the development of a questionnaire for patients to assess the problems and harmful factors influencing the skin and dermatological conditions faced by children. The study was carried out between August and October 2024, through Google Forms. The questionnaire includes 20 open-ended, multiple-choice questions distributed to parents with children.

Results. Pharmacists play an essential role in educating patients, recommending appropriate treatments and monitoring the progress of the condition. The analysis shows that 53.8% of parents reported having family members with known allergies, and 32.3% of children had skin problems. The most common dermatological conditions include atopic dermatitis (54.2%) and seborrheic dermatitis (18.6%). Most parents (66.2%) manage their children's skin hygiene by avoiding certain substances. Regarding the consultation of a specialist in the field, 31.3% consulted the dermatologist, and 70% used non-prescription products at the pharmacist's recommendation. The parents' perception of the effectiveness of the treatment shows that 68.3% are effective. Communication with doctors is valued as clear and informative by 81.4% of respondents.

Conclusions. Pharmacists are an integral part of the health care team. They are among the most trusted and accessible healthcare professionals by managing and improving the quality of life of patients. In our ever-changing healthcare environment, your role as a pharmacist will continue to evolve. It is essential that the health system continues to invest in the continuous training of medical personnel, in the updating of protocols and treatment schemes, as well as in ensuring the accessibility of medicines for all patients, including those among children.

Key words: allergic dermatitis, atopic dermatitis, dermatological conditions, medicinal product, pharmaceutical assistance.

Bibliography

1. <https://ms.gov.md/legislatie/ghiduri-protocole-standarde/>
2. https://www.crdm.md/images/ups/protocol/Dermatita_atopica_la_copil.pdf
3. <https://library.usmf.md/sites/default/files/2020-09/Dermatita%20atopica%20la%20copii%202010.pdf>

Author's ORCID

Liliana Dogotari <https://orcid.org/0000-0002-6083-7828>