

MANAGEMENTUL PACIENȚILOR CU URTICĂRIE CRONICĂ RECIDIVANTĂ**Lucia Barba**

(Conducător științific: Scutari Corina, dr. șt. med., conf. univ., Catedra de farmacologie și farmacie clinică)

Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu” din Republica Moldova

Introducere. Globalizarea problemelor definite de alergii dictează necesitatea de a preciza particularitățile plurifactoriale clinice, diagnosticul prompt și implementarea noilor repere terapeutice. Estimarea impactului urticariei cronice recidivante este de o importanță majoră în Republica Moldova, fiind frecvent înregistrată, constituind circa 30% din numărul erupțiilor urticariene recidivante.

Scopul lucrării. Studiarea particularităților clinice, eficacității tratamentului complex în asociere cu remediul imunomodulator Polioxidoniu prin elaborarea algoritmului de management la pacienții cu urticarie cronică recidivantă.

Material și metode. A fost evaluat un lot de 28 bolnavi cu urticarie cronică recidivantă. Au fost utilizate examenul clinic, de laborator, teste ce relevă principalele sindroame cutanate, investigații alergologice și imunologice. A fost apreciată eficacitatea noului remediu farmaceutic Polioxidoniu în asociere cu tratamentul complex al urticariei cronice recidivante.

Rezultate. În urma unui studiu complex prin aplicarea tehnicilor moderne de examinare s-a realizat o caracteristică clinică, patogenetică, paraclinică pleneră a pacienților cu urticarie cronică recidivantă.

Prin aplicarea tratamentului complex cu imunomodulatorul Polioxidoniu, grație proprietăților sale antitoxice, membranostabilizante, antioxidante și imunomodulatoare, s-a estimat fiind un remediu eficient în tratamentul bolnavilor cu urticarie recidivantă, comparativ cu remediile uzuale de terapie.

Concluzii. Studiul efectuat a permis completarea tabloului factorilor de evoluție nefavorabili a maladiei, particularităților clinice, mecanismelor de dezvoltare, cu elaborarea managementului estimării și tratamentului pacienților cu urticarie cronică recidivantă.

La administrarea remediului Polioxidoniu la bolnavii cu urticarie cronică recidivantă s-a estimat o regresie mai accelerată a simptomelor clinice, cu ameliorarea mai multor parametri de laborator și ai statusului imun.

Referințe bibliografice.

1. <http://www.phm.va.gov/PBM>.

Cuvinte cheie. Management, urticaria cronică recidivantă, Polioxidoniu

MANAGEMENT OF PATIENTS WITH RELAPSED CHRONIC URTICARIA**Lucia Barba**

(Scientific advisor: Scutari Corina, PhD, associate professor, Department of pharmacology and clinical pharmacy)

Nicolae Testemitanu State University of Medicine and Pharmacy of the Republic of Moldova

Introduction. The problems related to allergy at the global level nowadays impose the necessity to optimize multifactorial clinical peculiarities, prompt diagnosis and implementation of new therapeutic guidelines. The assess of the impact of chronic relapsed urticaria evolution has a major significance in the Republic of Moldova, where it is frequently recorded and constitutes at about 30% of the relapsed urticarial eruptions.

The aim of the study. Studying the clinical particularities, the efficacy of the complex treatment in association with the immunomodulatory drug Polioxidonium by developing management algorithm at the patients with relapsed chronic urticaria.

Material and methods. A group of 28 patients with relapsed chronic urticaria was evaluated. Clinical and laboratory methods of examination, other tests revealed the main skin syndromes, allergy and immunological investigations. It was evaluated the efficacy of the new pharmaceutical remedy Polioxidoniu in association with the complex treatment of relapsed chronic urticaria.

Results. Following a comprehensive study by applying modern techniques of examination, it was carried out a clinical, pathogenetic and plenary laboratory feature at patients with relapsed chronic urticaria.

By applying the complex treatment in association with the drug immunomodulatory Polioxidonium, due to its anti-toxic, membrane stabilization, antioxidant and immunomodulatory features, it was estimated as an effective medicine for the treatment in patients with relapsed urticaria compared with the usual remedies.

Conclusions. The performed study allowed completing the picture of unfavorable factors of the disease evolution, clinical features and mechanisms of the development, with elaboration of estimating management and treatment in patients with relapsed chronic urticaria.

When administered medicine Polyoxidonium to patients with chronic relapsed urticaria, it was estimated a more rapid regression of clinical symptoms, by improving several laboratory parameters and immune status.

Bibliographical references.

1. <http://www.phm.va.gov/PBM>

Keywords. Management, chronic relapsed urticaria, Polyoxidonium