

TRATAMENTUL ESOFAGITEI DE REFLUX CU AJUTORUL PREPARATULUI DE TIP PROKINETIC ITOMED

Ecaterina Luca, Marina Podoroghin, Adriana Botezatu

(Conducător științific: Nicolae Bodrug, dr. hab. șt. med., prof. univ., Departamentul de medicină internă, Disciplina de boli ocupaționale)

Introducere. Boala de reflux gastroesofagian (BRGE) este una dintre cele mai frecvente maladii ale esofagului, care afectează semnificativ calitatea vieții pacienților.

Scopul lucrării. Evaluarea eficacității preparatului prokinetic Itomed în tratamentul complex al esofagitei de reflux.

Material și metode. S-au examinat 80 de pacienți de vârstă medie $36,4 \pm 6,6$ ani. Durata medie a bolii a fost de $9,4 \pm 3,2$ ani. Acuzele au fost: pirozis, dureri epigastrice și retrosternale. În timpul FEGDS la 72,5% de persoane a fost identificată esofagita catarală, la 25% de pacienți-erozivă, în 2,5% cazuri – ulcerativă. Au fost create 2 grupe a câte 40 de pacienți, care au primit terapia de bază, la care la grupul de bază a fost asociat preparatul Itomed.

Rezultate. La pacienții din grupul de bază au dispărut eructațiile, iar în grupul martor, acestea s-au menținut la 17,4% pacienți. Acuza la pirozis a prezentat doar un pacient din grupul de bază, în grupul martor acest simptom a rămas la 12 persoane. Durerile în piept și în zona epigastrică au dispărut la toți pacienții din grupa de bază, în timp ce în grupa martor acestea au persistat la 49,4% pacienți. Conform rezultatelor FEGDS la 67,3% pacienți au dispărut complet modificările depistate, la 17,5% pacienți au persistat modificările catarale și la 5% pacienți – eroziunea mucoasei esofagiene. Nu au fost identificate reacții adverse relevante.

Concluzii. Includerea preparatului Itomed în tratamentul al pacienților cu esofagită de reflux determină la o îmbunătățirea mai rapidă a tabloului clinic și a datelor instrumentale, fără efecte secundare.

Cuvinte cheie: esofagita de reflux, itomed.

THE TREATMENT OF REFLUX ESOPHAGITIS WITH PROKINETIK AGENT ITOMED

Ecaterina Luca, Marina Podoroghin, Adriana Botezatu

(Scientific adviser: Nicolae Bodrug, PhD, university professor, Department of internal medicine, Discipline of occupational diseases)

Introduction. Gastro esophageal reflux disease (GERD) is one of the most common and potentially serious diseases of the esophagus that significantly affects the quality of patient's life.

Objective of the study. To evaluate the effectiveness of the prokinetic Itomed in the complex of therapeutic measures in reflux esophagitis disease.

Material and methods. We observed 80 patients with the mean age 36.4 ± 6.6 years. Mean duration of disease was 9.4 ± 3.2 years. The complaints were: heartburn, epigastric pain and behind the breastbone. During esophagogastroduodenoscopy in 72.5% were identified catarrhal esophagitis, at 25% – erosive esophagitis, in 2.5% cases- ulcerative esophagitis. All patients were divided in to 2 groups. The first group included 40 patients which associated Itomed to the basis therapy. The second group consisted from 40 patients who received base therapy with antacids and antisecretory agents.

Results. At all the core group patients disappeared the eructations but in the control group at 17.4% patients the symptom remains. The heartburn was observed only in one patient from the first group, and in 12 patients from the second group. The chest and epigastrium pain disappeared at all patients from the core group, and at 48.56% patients from the control group. According to the FEGDS results, the earlier detected changes in 40 patients disappeared totally, at 17.5% patients – persisted catarrhal symptoms, in 5% patients remained the erosion of the esophageal mucosa. There were no relevant adverse reactions.

Conclusions. The inclusion of Itomed in the treatment of the patients with reflux esophagitis leads to rapid improvement of clinical and instrumental data.

Key words: reflux esophagitis, itomed.