

**ASPECTE NOI ÎN TRATAMENTUL AFECȚIUNILOR  
ORL****Dimova Anna**

(Conducător științific: Gonciar Veaceslav, dr. hab. șt. med.,  
prof. univ., Catedra de farmacologie și farmacie clinică)

**Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie "Nicolae  
Testemițanu" din Republica Moldova**

**Introducere.** Afecțiunile ORL sunt frecvente, pot apărea indiferent de sezonși, în lipsa administrării unui tratament adecvat, pot duce la complicații grave [1].

**Scopul lucrării.** Cercetarea principiilor tratamentului modern al afecțiunilor ORL.

**Material și metode.** Studiul, analiza și sinteza datelor literaturii privind medicația afecțiunilor otorinolaringologice.

**Rezultate.** Analizând 86 cazuri de afecțiuni ORL la IMSP Spitalul Clinic Republican în anul 2016, am constatat, cărințele au fost diagnosticate la 12 pacienți (13,95%), amigdalitele la 35 pacienți (40,70%), sinuzitele la 39 pacienți (45,35%). Mai frecvent la femei se atestă îmbolnavirea cu amigdalite cronice formă decompensată (65,72%). Sinuzitele cronice afectează preponderant bărbații (76,92%). Pacienții cu amigdalită cronică forma decompensată au dezvoltat complicații: reumatism articular acut (68,57%) și cardiomiopatie (31,43%). În cazul rinitelor și sinuzitelor au fost tratați prin antibioticoterapie (50%), prin puncție (27,83%), lavaj sinusal (22,17%). În cazul amigdalitelor pacienții au fost tratați prin amigdalectomie (100%), după tratament chirurgical au administrat antibiotice (100%), analgezice (100%).

**Concluzii.** Cercetarea a demonstrat predominarea amigdalitelor și sinuzitelor; medicația fiind cu analgezice, decongestionante, antibiotice și tratament chirurgical.

**Referințe bibliografice.**

1. Ababii I., Popa V. Otorinolaringologie. Chișinău: CEP Medicina, 2002. 236 p.

**Cuvinte cheie.** Rinita, sinuzita, amigdalita, farmacoterapia

**NEW ASPECTS IN THE TREATMENT OF  
ORL DISEASES****Dimova Anna**

(Scientific advisor: Gonciar Veaceslav, PhD, professor,  
Department of pharmacology and clinical pharmacy)

**Nicolae Testemițanu State University of Medicine and  
Pharmacy of the Republic of Moldova**

**Introduction.** ORL affections are very common and can occur in every season and they can lead to serious complications without an appropriate treatment. [1]

**The aim of the study.** Modern principles research of the ORL diseases treatment.

**Material and methods.** The theoretical study, analysis and synthesis of informational data on the otorhinolaryngological affection's medication.

**Results.** Analyzing 86 ORL cases at IMSP Republican Clinical Hospital in 2016, we found that 12 patients (13,95%) were diagnosed with rhinitis, 35 patients (40,70%) had tonsillitis and 39 patients (45,35%) suffered from sinusitis. Frequently, women (65,72%) suffer from decompensated chronic tonsillitis. Chronic sinusitis affect mainly men (76,92%). Patients with decompensated chronic tonsillitis developed complications like acute articular rheumatism (68,57%) and cardiomyopathy (31,43%). Patients with rhinitis and sinusitis were treated with antibiotic therapy (50%), by puncture (27,83%), nasal lavage (22,17%). In tonsillitis, patients were treated by tonsillectomy (100%) and after surgical treatment they administered antibiotics (100%) and analgesics (100%).

**Conclusions.** The research showed the prevalence of tonsillitis and sinusitis; the medication used in these cases is prescription of analgesics, antibiotics and surgical treatment.

**Bibliographical references.**

1. Ababii I., Popa V. Otorinolaringologie. Chișinău: CEP Medicina, 2002. 236 p.

**Keywords.** Rhinitis, sinusitis, tonsillitis, pharmacotherapy