

## TONSILITA ACUTĂ (ANGINA) FORMA ERITEMATOASĂ LA POPULAȚIA RURALĂ DIN REPUBLICA MOLDOVA. DIAGNOSTIC ȘI TRATAMENT

Daniela Balagura, Irina Sîrghii

(Conducător științific: Vladimir Popa, dr. hab. șt. med., prof. univ., Catedra de otorinolaringologie)

**Introducere.** Tonsilita este una dintre cele mai răspândite afecțiuni. Această patologie rămâne a fi o problemă dificilă și complexă atât a otorinolaringologiei, cât și a medicinei, în general.

**Scopul lucrării.** Studiarea diagnosticului și tratamentului tonsilitei la persoanele din mediul rural al Republicii Moldova

**Material și metode.** Studiul a fost efectuat în oficiile medicilor de familie în 40 de sate din Republica Moldova. Persoanele din aceste sate au fost examinate: internist, pediatru, neurolog, chirurg, cardiolog, oftalmolog, urolog, otorinolaringolog, medici de familie. Au fost examinate 1500 de persoane. Examenul a inclus: (1) anamneza generală, cea personală și cea eredocolaterală; (2) examenul general pe sisteme de organe; (3) investigațiile de laborator; (4) consultațiile altor specialiști, la necesitate.

**Rezultate.** La bolnavii cu tonsilită acută au fost stabilite următoarele semne clinice: odinofagie – 97,6%, disfagie – 99,1%, sialoree – 89,0%, dureri în mușchi, articulații – 64,0%, otalgie – 32,8%, hiperemia mucoasei tonsilelor palatine – 100,0%, edemul mucoasei tonsilelor palatine – 96,8%, infiltrația mucoasei tonsilelor palatine – 87,5%, febră 38,0-40,3°C – 81,2%, cefalee – 76,6%, starea generală alterată – 92,2%.

**Concluzii.** (1) Medicul de familie poate stabili un diagnostic corect în baza semnelor clinice menționate. (2) Bolnavii s-au tratat cu: augmentină 375 mg×4ori/zi timp 7 zile. (3) Rezultatele tratamentului au fost: însănătoșire – 97,3%, ameliorare – 2,7%, complicații nu s-au stabilit.

**Cuvinte cheie:** tonsilită acută (angină), diagnostic și tratament.

## ACUTE ERYTHEMATOSUS TONSILLITIS (QUINSY) IN RURAL POPULATION OF THE REPUBLIC OF MOLDOVA. DIAGNOSIS AND TREATMENT

Daniela Balagura, Irina Sîrghii

(Scientific adviser: Vladimir Popa, PhD, university professor, Chair of otorhinolaryngology)

**Introduction.** Quinsy is one of the most common diseases. This pathology remains a difficult and complex problem for both otorhinolaryngology and general medicine.

**Objective of the study.** The study of the diagnosis and treatment of quinsy in the rural population of the Republic of Moldova.

**Material and methods.** The study was conducted in the offices of family doctors in 40 villages from the Republic of Moldova. People in these villages were examined by several specialists: internist, pediatrician, neurologist, surgeon, cardiologist, ophthalmologist, urologist, ENT, family doctors. 1500 people were examined. The examination included: (1) general history, personal and hereditary background; (2) general body examination; (3) laboratory investigations; (4) consultations of the other specialists, if needed.

**Results.** In patients with chronic tonsillitis clinical signs such as sore throat – 97.6%, dysphagia – 99.1%, salivation – 89.0%, muscle and joint pain – 64.0%, ear pain – 32.8%, palatine tonsils mucosal hyperemia – 100.0%, palatine tonsils mucosal edema – 96.8%, palatine tonsils mucosal infiltration – 87.5%, fever 38.0-40.3°C – 81.2%, headache – 76.6%, malaise – 92.2% were established.

**Conclusions.** (1) A family physician can establish an accurate diagnosis based on clinical signs mentioned above. (2) The patients were treated with augmentin 375 mg q.i.d. for 7 days. (3) The treatment results were the following: 97.3% – recovery, improvement – 2.7%, no complications were established.

**Key words:** acute tonsillitis (quinsy), diagnosis and treatment.