

Grzybicze zapalenia rogówki

Fungal Keratitis

Ewelina Trojcka^{1,2}, Justyna Izdebska^{1,2,3}, Jacek P. Szaflik^{1,2,3}

¹ Samodzielny Publiczny Kliniczny Szpital Okulistyczny w Warszawie

² Centrum Mikrochirurgii Oka „Laser” w Warszawie

³ Katedra i Klinika Okulistyczna Wydziału Lekarskiego Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego
Kierownik: prof. dr hab. n. med. Jacek P. Szaflik

Summary: Fungal keratitis are important problem in ophthalmology. The most often isolated ethiologic factors are *Candida* species, *Fusarium* species and *Aspergillus* species. Microbiological diagnostics of mycotic infections is long-lasting and has low susceptibility. Effectiveness of antifungal therapy is limited by pathogens resistance and specific pharmacokinetics of medications used in therapy of eyeball infections.

Key words: fungal keratitis, mycotic corneal ulcer, antimycotic pharmacotherapy.

Słowa kluczowe: grzybicze zapalenia rogówki, grzybicze owrzodzenia rogówki, farmakoterapia przeciwgrzybicza.