

# Výskyt kvasinek v dutině ústní u nemocných s parodontopatiemi

## Incidence of Yeasts in the Mouth Cavity of Patients with Parodontopathies

*Petr Fragner a Marcel Preisler*

U nemocných, trpících některými parodontopatiemi a onemocněními sliznice ústní dutiny (nejčastěji parodontitis a gingivitis) byly v ústech (na jazyku, na zubech nebo na gingivách) nalezeny kvasinky u 43,8 %, *Candida albicans* u 29,2 % osob. Tato procenta jsou nápadně nižší než u zdravé populace. Hojné či masivní nálezy kvasinek (včetně *C. albicans*) se vyskytly pouze při parodontitis. Gingivy mohou být někdy zcela samostatným, izolovaným zdrojem. Uvedeny všechny nálezy kvasinek po stránce kvalitativní a kvantitativní.

Mezi pacienty s parodontopatiemi je nápadně vysoký počet osob, které nemají tonsily: 30,4 % osob s parodontitis a 20,5 % osob s gingivitis prodělalo tonsilektomii.

---

In patients sufferings from some parodontopathies and diseases of the mouth cavity mucosa (most frequently parodontitis and gingivitis) yeasts were found in the mouth (on the tongue, teeth or gingivae) in 43,8 % cases, *Candida albicans* in 29,2 % individuals. These percentages are strikingly lower than in the healthy population. Abundant or massive yeast findings (including *Candida albicans*) appeared only in parodontitis. The gingivae can sometimes be a wholly independent, isolated source. All yeast findings are given both qualitatively and quantitatively.

Among the patients with parodontopathies there is a remarkably high number of persons without the tonsils: 30.4 % individuals with parodontitis and 20,5 % individuals suffering from gingivitis underwent tonsilectomy.