

Mikroskopická diagnostika onychomykóz

Microscopical diagnosis of onychomycoses

Petr Fragner

Mikroskopické vyšetření v lékařské mykologii není méně spolehlivé než kultivace. Skupinová diagnóza je dostatečně přesná také při mikroskopické diagnostice onychomykóz v KOH preparátech s inkoustem Parker (Parker Super Quink, blue-black, permanent).

Podrobně uvedeny nálezy při onychomykózách vyvolaných kvasinkami, *Scopulariopsis* a dermatofyty a jejich rozlišení, doprovázené fotografiemi.

Microscopical investigation in medical mycology is not more reliable than cultivation. Group classification is also precise enough in microscopical diagnosis of onychomycoses in KOH preparations with Parker ink (Parker Super Quink, blue-black, permanent).

Detailed findings as well as distinguishing features in onychomycoses caused by yeasts, *Scopulariopsis* and dermatophytes are presented accompanied by photographs.