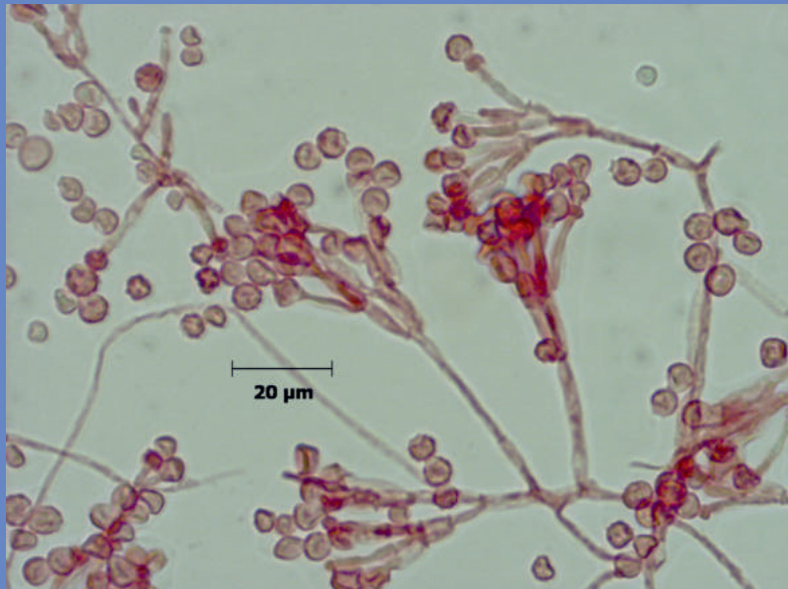


# Präparat: Scopulariopsis brevicaulis



2,00  
Euro

Die konidiogenen Zellen sitzen Zwischengliedern auf oder entspringen direkt einer Traghyphe: dabei zweigen sie sich einzeln oder in Bücheln ab. Bei der Konidiogenese bleibt eine ringförmige Abrissstelle zurück (annelo, lat. Ringlein). Die konidiogene Zelle wird deshalb als Annelophor benannt. Die Annelophore sind verschieden lang, weil sie mit dem Abreißen der Konidie wachsen.