

Chryseobacterium

Erreger

Die Gattung *Chryseobacterium* beinhaltet gramnegative, nicht-fermentierende, unbewegliche, aerobe Stäbchen.

Epidemiologie

Die mehr als 100 Mitglieder dieser Gattung findet man in der Umwelt in diversen Lebensräumen, wie Süßgewässer und Erde.

Pathogenese

Zwei spp., *C. indologenes* und *C. gleum*, wurden aus klinischen Materialien isoliert. Insb. *C. indologenes* wurde auch bei schwerwiegenden systemischen Erkrankungen nachgewiesen.

Klinik/Symptome

Sehr selten und vor allem bei Immunsupprimierten Patienten und Patienten mit Verweilka-theter kommt es zu Infektionen mit *C. indologenes*, wie Bakteriämie, Peritonitis, Pneumonie, Empyem, Pyelonephritis, Zystitis, Meningitis und ZVK-Infektionen.

Diagnostik

Kultureller Nachweis der Erreger. Die Auswahl des geeigneten Untersuchungsmaterials richtet sich nach der Infektionslokalisation (z.B. Wundabstriche, Sputum, Blutkulturen).