

## Übersicht zu Lagerung und Transport von Untersuchungsmaterial für die mikrobiologische Diagnostik

Kühlschrank	Raumtemperatur
Abstrich in flüssigem Transportmedium, einschließlich Chlamydienabstriche	Abstrich in bakt. Transportmedium
Atemwegsmaterial (Sputum, Trachealsekret, Bronchial-Lavage)	Blutkultur
Blut (Vollblut, EDTA-Blut, Serum)	Liquor
Katheterspitze	Punktat, Eiter
Stuhl*	Biopsie-Material
Urin	Liquor/ Punktat in Blutkulturflaschen
	Quantiferon-Test

\* außer bei Verdacht auf Shigellen (Ruhr) und Vibrionen (Cholera): hier Raumtemperatur

Bei Materialien, die keinem der oben aufgeführten zugeordnet werden können, bzw. bei Anforderungen, die besondere, selten beanspruchte Labordiagnostik erfordern, empfiehlt sich eine vorherige tel. Nachfrage.

Der Abstand zwischen Materialabnahme und Probenanlieferung im Labor sollte so kurz wie möglich sein.