



# Allgemeine Hinweise und Informationen

Details unter <https://www.i-med.ac.at/hygiene/bakteriologie-und-infektionspraevention-downloads.html.de>

AB = Antibiotikum Ag. = Antigen BAL = Bronchiallavage BK = Blutkultur RT = Raumtemperatur PCR = Polymerase-Kettenreaktion TB = Tuberkulose

## Probenabnahme:

Die Verwendung von sterilen Probenröhrchen ist zwingend erforderlich. Um Probleme mit ungeeigneten Transportgefäßen zu vermeiden bitten wir, nur die von uns zur Verfügung gestellten Probenröhrchen zu verwenden – diese werden für Untersuchungen an unserem Labor kostenfrei zur Verfügung gestellt. Den Bestellschein finden Sie in unserem Downloadbereich unter <https://www.i-med.ac.at/hygiene/bakteriologie-und-infektionspraevention-downloads.html.de>

Abnahme von Proben möglichst vor AB-Gabe!

Bitte unbedingt Diagnose/Verdachtsdiagnose, Rückrufnummer und ggf. Antibiose am Überweisungsschein vermerken!

## Probenlagerung und Transport:

Um die Qualität der Testergebnisse zu gewährleisten, bitten wir um einen möglichst raschen Transport der Proben in unser Labor.

Zwischenlagerung von Stuhl- und Harnproben im Kühlschrank (+4°C), alle anderen Proben bei Raumtemperatur.

Proben für welche ein molekularbiologischer Test (PCR und/oder Antigen-Test) angefordert wird, sollen nach Möglichkeit gekühlt bei +4 °C gelagert werden – Ausnahme: EDTA-Blut bei RT lagern.

## Aufbewahrung:

Die an uns gesandten Proben werden standardmäßig 2 Tage nach Probeneingang entsorgt (ausgenommen BK) – eine Nachforderung von Untersuchungen zu einem späteren Zeitpunkt ist nicht mehr möglich!

Bei Untersuchung auf Tuberkulose wird die Probe sofort zur Gänze verarbeitet, eine Nachforderung von Untersuchungen ist daher ebenfalls nicht möglich!

Scan me



### Downloadbereich HMM

- Kurzinfo Probeneinsendung
- Probenhandbuch
- Überweisungsschein
- Bestellschein Probengefäße
- Datenschutzerklärung
- Anleitung SecuMail