

Diagnostik & Forschungsinstitut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin

Vorstand: Univ. Prof. Dr. Ivo Steinmetz
Neue Stiftingtalstraße 6, 8010 Graz

Hinweise zur Einsendung von klinischen Materialien und Bakterienstämmen

Probenmaterial für PCR- und Kultur-Diagnostik

Der Transport und die vorherige Lagerung aller Materialien erfolgt bevorzugt gekühlt bei etwa 4 °C (Versand bspw. in Styroporbox mit Kühlpacks). Ein Transport bei Raumtemperatur ist möglich, führt jedoch zu einer deutlichen Abnahme der kulturellen Sensitivität. Ein möglichst rascher Probenversand ermöglicht einen verbesserten kulturellen Nachweis. Bitte beachten Sie, dass klinische Proben ein „Biologischer Stoff, Kategorie B“ (UN 3373) sind. Die entsprechende Verpackungsanweisung P650 (IATA) muss beachtet werden.

Probenmaterial für Antikörperdiagnostik

Es besteht die Möglichkeit eines Versandes von Serum/EDTA-Blut als freigestellte medizinische Probe, wenn davon auszugehen ist, dass die Probe nur mit äußerst geringer Wahrscheinlichkeit Infektionserreger enthält. Die entsprechende Verpackungsanweisung P650 (IATA) muss beachtet werden.

Kulturmateriel von Bakterienstämmen

Frisches Kulturmateriel unmittelbar vor dem Versand in Transportmedien einbringen. Der Transport der Kulturen erfolgt bei Raumtemperatur. Alternativ ist der Versand von eingefrorenen Kulturen mit entsprechender Kühlung möglich. Bitte beachten Sie, dass die Bakterienstämme ein „Biologischer Stoff, Kategorie B“ (UN 3373) sind. Die entsprechende Verpackungsanweisung P650 (IATA) muss beachtet werden.

Befundübermittlung

Die Befundübermittlung erfolgt per Post.

Keine Kostenübernahme Routineproben

Eine kostenfreie Untersuchung kann nur im Rahmen der Konsiliarlabortätigkeit und nicht für Routineproben angeboten werden. Die PCR wird in der Steiermark nach aktuellem Stand im niedergelassenen Bereich nicht von der Krankenkasse übernommen und stellt daher eine Privatleistung dar.

ADRESSE

RKI-Konsiliarlabor für Bordetellen
Medizinische Universität Graz
D&F Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Umweltmedizin
Neue Stiftingtalstrasse 6, Bauteil B, 3.OG
Probenannahme
8010 Graz
Österreich

E-MAIL

KL-Bordetellen@medunigraz.at

