


## Anleitung zur Probenentnahme

<p><b>Analyse: Kultur Sputum (gilt auch für Mykobakterien)</b></p> <hr/> <p><b>Annahmekodex intern:</b> KUL  <b>Tarifverzeichnis:</b> 90.93.3_10</p> <hr/> <p><b>Sammelsystem/Behälter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sterile Röhrcchen</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div> <hr/> <p><b>Wo bekommt man den Probenbehälter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Externe PatientInnen:</u> Probenabnahmestellen des Bezirkes Bruneck.</li> <li>• <u>Abteilungen und Krankenhausambulatorien:</u> Magazin</li> </ul> <p><b>Abgabe des Probenbehälters:</b>  <b>Ort:</b> In jedem Abgabezentrum des Bezirkes Bruneck.      Öffnungszeiten siehe <a href="https://www.sabes.it/de/Blutentnahme.asp">https://www.sabes.it/de/Blutentnahme.asp</a>  <b>Uhrzeit:</b> So rasch als möglich (maximal 2 Stunden nach Probengewinnung).  <b>Nur für den Nachweis von Mykobakterien:</b> Das Sammeln des Probenmaterials erfolgt an <u>3, wenn möglich 3 aufeinanderfolgenden Tagen;</u>      Die ersten zwei Proben können bei 2-8°C aufbewahrt und gemeinsam am dritten Tag abgegeben werden.</p>	<p><b>Anleitung zum Sammeln des Probenmaterials:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sputum 3-4 Stunden nach der letzten Mahlzeiten sammeln.</li> <li>• Zahnprothesen vorher herausnehmen.</li> <li>• Vorsichtig die interne Wangenschleimhaut, das Zahnfleisch und die Zunge mit der Zahnbürste abreiben.</li> <li>• Vor dem Sammeln des Sputums die Mundhöhle mit Wasser spülen.</li> <li>• In den dafür vorgesehenen Behälters husten.</li> <li>• Mindestens 1 ml Probenmaterial sammeln.</li> <li>• Das Sammeln von reinem Speichel vermeiden.</li> </ul>
---	--