

# Merkblatt Laborprobenversand an USZ / UZH (Kurierkanal)

Um einen reibungslosen Probenversand sicherzustellen, sind folgende Qualitätsstandards einzuhalten.

## Verpackung:

- ✓ Offizielle USZ/UZH-Laborprobenbeutel verwenden, Bezug möglich via [uzl.sekretariat@usz.ch](mailto:uzl.sekretariat@usz.ch)
  - Sollten in Einzelfällen keine offiziellen USZ/UZH-Beutel verwendet werden können, sind die untenstehenden Adressvorlagen zur Beschriftung zu verwenden.
- ✓ Pro Ziellabor ein Gebinde / Beutel verwenden, keine gemischten Sendungen an mehrere Labore
- ✓ Haltbarkeit des Transportmediums sicherstellen, inkl. Transportdauer (gekühlt/gefroren bei Bedarf).
- ✓ Bitte beachten Sie für das *Institut für Medizinische Genetik (MEDGEN)* noch die jeweiligen Material-spezifischen Anweisungen, welche [hier](#) abrufbar sind.
- ✓ Dreifachverpackung verwenden:

Verpackung	Funktion	Beispiele	Bemerkung
<b>Primär</b>	Flüssigkeitsdichtes Primärgefäss, verschliessbar	Blutentnahmeröhrchen, Biopsie-Behälter	
<b>Sekundär<sup>1</sup></b>	Flüssigkeitsdichtes Sekundärgefäss, verschliessbar	Laborprobenbeutel, Versandröhren mit/ohne Kühlelement	Bei infektiösen und/oder flüssigen Proben ist ein Absorptionsvlies zu verwenden
<b>Tertiär</b>	Mechanischer Schutz vor Stössen und Druck, verschliessbar	Transportboxen Citytrans Styroporboxen, Label UN3373	

<sup>1</sup>Wenn mehrere zerbrechliche Primärgefässe in eine einzige Sekundärverpackung eingesetzt werden, sind diese entweder einzeln eingewickelt oder so voneinander getrennt, dass eine gegenseitige Berührung verhindert wird.

## Beschriftung:

- ✓ Bei Mehrweg-Gebinden sind Wendekarten zu verwenden, Rücksendeadresse bitte inkl. Telefonnummer
- ✓ Adressvorlagen verwenden, Etiketten-Vorlage ist [hier](#) abrufbar (passende Etiketten sind bspw. «Herma Etiketten, 63,5 x 38,1mm, 4677»)

<b>Standort*</b> <b>Name Labor</b> Standort Labor 8091 Zürich Tel.nummer  <small>*Campus/WAGI/ Flughafen/UZH</small>	USZ Campus <b>Institut für klinische Chemie (IKC)</b> OPS E 10 8091 Zürich Tel: 044 255 22 68	USZ Campus <b>Klinik für Immunologie (AKI)</b> OPS E 10 8091 Zürich Tel: 044 255 12 00	USZ Campus <b>Klinik für Immunologie (AKI) Zelluläres Labor</b> OPS E 4 8091 Zürich Tel: 044 255 90 16	USZ Campus <b>Transplantationsimmunologie (Typisierungslabor)</b> HOER B 21 8091 Zürich Tel: 044 255 36 98	
	USZ Campus <b>Institut Pathologie und Molekularpathologie</b> PATH F 1 8091 Zürich Tel: 044 255 25 32	USZ Campus <b>Hämatologie / Gerinnung (HAD)</b> HOF A 143 8091 Zürich Tel: 044 255 22 06	USZ Campus <b>Immunhämatologie und Transfusionsmedizin</b> HOF A 104 8091 Zürich Tel: 044 255 23 13 / 15	USZ WAGI <b>Dermatologisches Labor</b> Postraum 8091 Zürich Tel: 044 255 12 00	
	USZ Flughafen <b>Labor CIR (IKC / HAD)</b> G5, 403 8091 Zürich Tel: 044 255 80 64	Universität Zürich UZH <b>Institut für Medizinische Mikrobiologie (IMM)</b> Gloriastrasse 28 8006 Zürich Tel: 044 634 26 85 / 27 00	Universität Zürich UZH <b>Institut für Medizinische Virologie (IMV)</b> Winterthurerstrasse 190 8057 Zürich Tel: 044 634 29 31	Universität Zürich UZH <b>Institut für Medizinische Genetik (MEDGEN)</b> Wagistrasse 12 8952 Schlieren Tel: 044 556 33 00	
	Universität Zürich UZH <b>Institut für Medizinische Molekulargenetik (MEDMOLGEN)</b> Wagistrasse 12 8952 Schlieren Tel: 044 556 33 50	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Bestehende Transportverbindungen ausschliesslich für USZ/UZH-Labore verwenden</li> <li>✓ Bei Fragen wenden Sie sich an <a href="mailto:uzl.sekretariat@usz.ch">uzl.sekretariat@usz.ch</a></li> </ul>			