



Anleitung zur korrekten Handhabung und Versand von Gewebematerial (z.B. Abortmaterial, Hautbiopsie)

Patientenvorbereitung:	Keine spezielle Vorgabe.
Patienteninformation:	Führen Sie eine genetische Beratung gemäss Gendiagnostikgesetz durch und füllen Sie anschliessend mit dem Patienten das Anmeldeformular aus, inklusive erforderlichen Unterschriften.
Probengefäss:	Sterile Röhrchen gefüllt mit Transportmedium zum Versand können am Institut für Medizinische Genetik bestellt werden*. Alternativ kann auch ein beliebiges steriles Röhrchen zu ca. 3/4 gefüllt mit physiologischer Lösung (z.B. NaCl), verwendet werden.
Probenmaterial:	Gewebematerial
Benötigtes Probenvolumen:	5-20 mg Gewebematerial, 2-4 mm Stanzbiopsie
Entnahmeprozedere:	Gewebeentnahme gemäss Ihren Richtlinie durchführen und Material in ein mit Etikette beschriftetes (Vorname, Name, Geburtsdatum des Patienten) Röhrchen einfüllen.
Rückversand:	Versand bei Raumtemperatur. Das Untersuchungsmaterial sollte am Tag der Probenentnahme am Institut für Medizinische Genetik, Universität Zürich, Wagistrasse 12, 8952 Schlieren von Montag bis Freitag und zwischen 9:00 und 16:30 Uhr eintreffen. Bei Abnahme am Abend kann die Probe über Nacht im Kühlschrank bei +4°C gelagert und sollte am nächsten Tag sofort versandt werden. <u>Ausnahmen bitte telefonisch anmelden und besprechen.</u>
Untersuchungsdauer:	In der Regel liegt innerhalb von ca. 15-21 Tagen ein Resultat vor; Aneuploidie screening („Schnelltest“) ca. 1-2 Tage; gezielte molekulare Untersuchungen: einfachere Tests in der Regel 7-14 Tage, komplexere Analysen 1-8 Monate.
Kontakt:	Ansprechpartner bezüglich labortechnischer Fragen: Chromosomen-Diagnostisches Labor: Dr. Beatrice Oneda, oneda@medgen.uzh.ch, Tel. 044 556 3333 Molekular-Diagnostisches Labor: Prof. Dr. Alessandra Baumer, baumer@medgen.uzh.ch, Tel. 044 556 3321 Bezüglich medizinischer Handlungsempfehlungen: Dr. Katharina Steindl, steindl@medgen.uzh.ch, 044 556 3310

**Inhalt des Gewebematerial-Entnahmesets:*

1 Steriles Rundbodenröhrchen gefüllt mit Transportmedium (Aufbewahrung bis zur Gewebeentnahme bei -20°C±15°C) + Verpackungsmaterial + Etiketten

1 Anmeldeformular - steht auch auf unserer Homepage (www.medgen.uzh.ch) zur Verfügung

1 Anleitung zur korrekten Materialhandhabung