



Anleitung zur korrekten Handhabung und Versand von Fruchtwasser, fetalem Pleuraerguss und fetalem Urin

Patientenvorbereitung:	Keine spezielle Vorgabe.
Patienteninformation:	Führen Sie eine genetische Beratung gemäss Gendiagnostikgesetz durch und füllen Sie anschliessend mit der Patientin das Anmeldeformular aus, inklusive erforderlichen Unterschriften.
Probengefäss:	Sterile Rundbodenröhrchen. Diese können auch bei uns am Institut für Medizinische Genetik bestellt werden*.
Probenmaterial:	Fruchtwasser oder fetaler Pleuraerguss oder fetaler Urin.
Benötigtes Probenvolumen:	12-20 ml
Entnahmeprozedere:	Punktion gemäss Ihren Richtlinien durchführen und Material steril in ein mit Etikette beschriftetes (Vorname, Name, Geburtsdatum der Patientin) Rundbodenröhrchen einfüllen.
Rückversand:	Versand bei Raumtemperatur. Das Untersuchungsmaterial sollte am Tag der Probenentnahme im 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: circa 2-7 Tage. Umfangreicheres Mutationscreening 2-8 Wochen.
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 Fruchtwasser-Entnahmesets:*

- 1 Steriles Rundbodenröhrchen + Verpackungsmaterial + Etiketten
- 1 Anmeldeformular - steht auch auf unserer Homepage (www.medgen.uzh.ch) zur Verfügung
- 1 Anleitung zur korrekten Versandmaterialhandhabung