

Benötigtes Material und Volumen

- Natives (nicht fixiertes!) Gewebe
Bitte keinen ganzen Fetus einsenden!
- **Optimal:** fetales Gewebe (z. B. Haut, Nabelschnur, Muskel, Achillessehne): ca. 100 mg, 5 x 5 mm Kantenlänge
- **Nicht optimal** (aber möglich): Chorionzotten (Gefahr von Kontamination mit mütterlichen Zellen)
- EDTA-Blut der Patientin: 5 ml (unzentrifugiert)

Vorbereitung

Die Analyse ist nicht kassenpflichtig.

Bei fehlender Kostengutsprache wird eine Vorkasse verlangt.

- Vorgängig Durchführung einer genetischen Beratung gemäss Bundesgesetz über genetische Untersuchungen beim Menschen (GUMG)
- Ausfüllen des Auftragsformulars, inkl. der vollständigen Angaben zur Indikation und zur Klinik
- Ausfüllen der Einverständniserklärung zur genetischen Untersuchung und der Erklärung zur Kostenübernahme inkl. Unterschrift der/s auftraggebenden Ärztin / Arztes und der Patientin

Vorgehen zur Entnahme

- Entnahmeröhrchen mit vollständigem Namen und Geburtsdatum der Patientin beschriften (optimal mit Aufkleber)
- Abortgewebe unmittelbar nach Entnahme in Gefäss mit steriler physiologischer Kochsalzlösung (0.9 %ige NaCl-Lösung) oder Chorion-Transportmedium waschen
- Überführung des Gewebes in Transportgefäss mit neuer steriler Lösung (NaCl oder Chorion-Transportmedium)
- Entnahme von venösem Blut der Patientin in steriles EDTA-Röhrchen
- Zwischenlagerung vor dem Versand im Kühlschrank (4 °C) notfalls möglich

Probengefässe (1 Kombination notwendig)



WICHTIG

Ohne unterschriebene Einverständniserklärung können keine genetischen Analysen durchgeführt werden!

Versand

- Keine telefonische Voranmeldung der Untersuchung notwendig (ausser bei klinisch dringenden Fällen)
- Transportmaterial (Röhrchen, Hüllen, Couverts, Formulare) wird von uns zur Verfügung gestellt
- Proben sicher verpacken:
 - Wasserdichtes Primärgefäss (möglichst Entnahmeröhrchen)
 - Wasserdichtes Sekundärgefäss mit ausreichender Menge an absorbierendem Material (zum Schutz der Aussenverpackung bei eventuellem Austritt von Probenflüssigkeit)
 - Aussenverpackung der Norm P650 versehen mit UN3373-Kennzeichnung
- Bitte kontaktieren Sie uns auch bezüglich Transportmodalitäten
- Ansonsten Untersuchungsmaterial zusammen mit dem Auftragsformular sofort per Mond-Express zustellen lassen