

# Versandhinweise für genetisches Untersuchungsmaterial

# **Chromosomenanalyse aus Lymphozyten (normale Karyotypisierung aus Blutprobe)**

Probe: 5 ml Li-Heparin-Blut

- o gut schwenken nach der Abnahme
- o bis zum Transport Lagerung im Kühlschrank
- o verschickbar per normaler Post

#### Chromosomenanalyse aus Fruchtwasser mit oder ohne FISH-Schnelltest

- o mit steriler Spritze steril in steriles Röhrchen mit Schraubverschluss überführen
- o bitte Versand telefonisch in der Praxis anmelden
- bitte sofort versenden (möglichst nicht am Freitag) per Expresspost, Übernachtdienst oder UPS

## **Chromosomenanalyse aus Chorionzotten**

- o mit steriler Spritze steril in steriles Röhrchen mit Schraubverschluss überführen
- o bitte Versand telefonisch in der Praxis anmelden
- bitte sofort versenden (möglichst nicht am Freitag) per Expresspost, Übernachtdienst oder UPS

## **Chromosomenanalyse aus Abortmaterial**

- nach Abnahme weitere Bearbeitung bitte so steril wie möglich;
  Identifizierung von fetalem Gewebe oder von Chorionzotten
- o bitte steril überführen in sterilen Behälter mit steriler 0,9% NaCl-Lösung
- bei weiblichem Abortgewebe bitte zusätzlich 5 ml EDTA-Blut der Mutter mit abnehmen (zur Kontaminationskontrolle)
- o bitte Versand telefonisch in der Praxis anmelden
- bitte sofort versenden (möglichst nicht am Freitag) per Expresspost, Übernachtdienst oder UPS

#### **DNA-Analyse aus Leukozyten (Vollblut)**

Probe: 5 ml EDTA-Blut

- o gut schwenken nach der Abnahme
- o bis zum Transport Lagerung bei Raumtemperatur
- o verschickbar per normaler Post