



Institut für Immunologie und Genetik, Pfaffplatz 10, 67655 Kaiserslautern

| | |
|-------------------|------------------------|
| Einsender: | Patientendaten: |
|-------------------|------------------------|

HLA-Diagnostik für Stammzell-Transplantation

| | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Patiententypisierung vor SCT (Ersttypisierung) HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 1) |
| <input type="checkbox"/> Patiententypisierung vor SCT (Bestätigungstypisierung) HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 2) |
| <input type="checkbox"/> Familiärentypisierung (Spendersuche Kernfamilie) HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1* low resolution bei Übereinstimmung mit Patient zusätzlich: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 3) 3ml Lithium-Heparin-Blut |
| <input type="checkbox"/> Familiärentypisierung (Bestätigungstypisierung) HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 9) |

| | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Empfänger vor SCT anti-HLA-Antikörper (Festphasen-Assay Luminex + CDC) | Material: 5ml Serum (Profil 7 vor TX KMT) |
| <input type="checkbox"/> Crossmatch vor SCT Crossmatch mit Spender | Material: 5ml Serum des Empfängers + 3ml Lithium-Heparin-Blut des Spenders |
| <input type="checkbox"/> Empfänger nach SCT anti-HLA-Antikörper (Festphasen-Assay Luminex) | Material: 5ml Serum (Profil 7 nach TX KMT) |

**Lithium-Heparin-Blut nicht kühlen und nicht abzentrifugieren.
Proben müssen innerhalb von 24 Stunden im Labor sein!**

Diagnose:

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Entnahmedatum/Uhrzeit: | Unterschrift: |
|-------------------------------|----------------------|