

Einsender:

Patientendaten:

Untersuchungsanforderung 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
<i>(Profil 1)</i> |
| <input type="checkbox"/> Patiententypisierung vor SCT (Bestätigungstypisierung)
HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut
<i>(Profil 2)</i> |
| <input type="checkbox"/> Familiärentypisierung (Spendersuche Kernfamilie)
HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1* low resolution
bei Übereinstimmung mit Patient:
HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut
<i>(Profil 3)</i> 3ml Lithium-Heparin-Blut |
| <input type="checkbox"/> Familiärentypisierung (Bestätigungstypisierung)
HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1* high resolution | Material: 10ml EDTA-Blut
<i>(Profil 9)</i> |
| <input type="checkbox"/> Empfänger vor SCT
anti-HLA-Antikörper (Festphasen-Assay Luminex + CDC) | Material: 5ml Serum
<i>(Profil 7 vor TX KMT)</i> |
| <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
<i>(Profil 7 nach TX KMT)</i> |

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

Diagnose:

Entnahmedatum/Uhrzeit:

Unterschrift: