

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

Untersuchungsanforderung HLA-Diagnostik für Stammzell-Transplantation

<input type="checkbox"/> Patiententypisierung vor SCT (Ersttypisierung) Zweifeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1*	Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 1)
<input type="checkbox"/> Patiententypisierung vor SCT (Bestätigungstypisierung) Einfeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*	Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 2)
<input type="checkbox"/> Familiientypisierung (Spendersuche Kernfamilie) Einfeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1* bei 10/10-match oder 9/10-match mit Patient: Zweifeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1*	Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 3) 3ml Lithium-Heparin-Blut
<input type="checkbox"/> Familiientypisierung (Bestätigungstypisierung) Zweifeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*, DPB1 oder Einfeld-Typ.: HLA-A*, -B*, -C*, -DRB1*, -DQB1*	Material: 10ml EDTA-Blut (Profil 9) (Profil 9a)
<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: