



Einsender:

Patientendaten:

## Untersuchungsanforderung HLA-Diagnostik für Stammzell-Transplantation

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

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> <b>Empfänger vor SCT</b><br>anti-HLA-Antikörper (Festphasen-Assay Luminex + CDC) | <b>Material:</b> 5ml Serum<br>(Profil 7 vor TX KMT)  |
| <input type="checkbox"/> <b>Crossmatch vor SCT</b><br>Crossmatch mit Spender                              | <b>Material:</b><br>von Empfänger <u>und</u> Spender jeweils<br>5 ml Serum<br>3 ml Lithium-Heparin-Blut ( <u>kein</u> Gel-Röhrchen!) |
| <input type="checkbox"/> <b>Empfänger nach SCT</b><br>anti-HLA-Antikörper (Festphasen-Assay Luminex)      | <b>Material:</b> 5ml Serum<br>(Profil 7 nach TX KMT)   |

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

Bitte beachten Sie das Dokument „Informationen für Einsender“ unter <https://immungenetik-kl.de/downloads/>

Diagnose:

Entnahmedatum/Uhrzeit:

Unterschrift: