

## Profil

### Stammzell-/Knochenmarktransplantation - Precollection/ Antikörperdiagnostik

Untersuchungsmaterial	EDTA-Blut, Heparinblut und Serumblut
Mindestabnahmemenge	je 7,5 ml (Angabe für Erwachsene; für Kinder ggf. Rücksprache unter 0251-83-58503)
Anforderungsformular	Auftragsschein HLA-Labor/ Transplantationsimmunologie
Untersuchungsverfahren	1. Zytotoxische HLA-Antikörper 2. HLA-Klasse I und -II-Antikörper 3. Thrombozytäre Antikörper (HPA) 4. Lymphozytäre Kreuzprobe (HLA)
Untersuchungstechniken	1. + 4. Lymphozytotoxizitätstest (LCT/CDC) 2. + 3. Partikelbasierter Multiplexassay (Luminex)
Ergebnisverfügbarkeit nach Probeneingang	bis 1 Woche
Indikation	leukozytär/thrombozytär serologische Verträglichkeitsdiagnostik vor Stammzell-/ Knochenmarktransplantation
Präanalytik	Lagerung/Transport Raumtemperatur
Hinweis	-
Stör-und Einflussfaktoren	max. Transportzeit 72h
Akkreditierungsstatus der Untersuchungsverfahren	akkreditiert (1-4)
Leistungserbringer	Labor für Immungenetik/HLA / MVZ