

Universitätsmedizin Rostock
 Institut für Transfusionsmedizin
 Universitäres Notfallzentrum (UNZ)
 Prof. Dr. med. Thomas Thiele
 Schillingallee 36
18057 Rostock

Institut für Transfusionsmedizin
 im Universitären Notfallzentrum
 Schillingallee 36 18057 Rostock

Institutsleiter
 Prof. Dr. med. Thomas Thiele
 Telefon: +49 381 494-7680
 thomas.thiele@med.uni-rostock.de

Sekretariat
 Telefon: +49 381 494-7681
 Fax: +49 381 494-7694

Thrombozytenserologisches Labor
 Telefon: +49 381 494-7678

Patientendaten

Anamnestische Angaben

Kostenträger: <input type="checkbox"/> KV (Überweisungsschein erforderlich) <input type="checkbox"/> Auftraggeber <input type="checkbox"/> Selbstzahler (Adresse erforderlich)		Auftragsnummer: _____	Thrombozytenzahl: Gpt/l Leukozytenzahl: Gpt/l Anzahl Schwangerschaften: <input type="checkbox"/> Blutungszeichen:
Name: _____ Vorname: _____		Geschlecht: <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> w <input type="checkbox"/> d	<input type="checkbox"/> Thrombose: <input type="checkbox"/> Impfung (Datum und Wirkstoff):
Geburtsdatum: _____			
Adresse: _____ <i>(nur bei Selbstzahler)</i>		Medikamente/Therapie: _____	
Klinik / Station: _____			
beh. Arzt: _____			
Tel. / Fax: _____			
Diagnose / Fragestellung: _____			

Anforderung Thrombozytendiagnostik

<input type="checkbox"/> Immunthrombozytopenie (z.B. M. Werlhof) <input type="checkbox"/> medikamentös induzierte Thrombozytopenie <input type="checkbox"/> Refaktärzustand auf Thrombozytentransfusion <input type="checkbox"/> neonatale / fetale Alloimmunthrombozytopenie (NAIT / FAIT) <input type="checkbox"/> heparininduzierte Thrombozytopenie (HIT) <input type="checkbox"/> HPA-Typisierung (human platelet antigen) <input type="checkbox"/> Thrombose- und Thrombozytopenie-Syndrom (TTS) nach Impfung <input type="checkbox"/> Sonstiges (nach Absprache):	Untersuchungsmaterial / Hinweise 2 x EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml 2 x EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml + Medikament 2 x EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml Kind: EDTA-Blut 0,5 ml; Mutter: 2 x EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml; Vater: 2 x EDTA-Blut 7,5 ml Namen und Geburtsdaten der Eltern angeben EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml + 4T-HIT-Score (Dokument separat herunterladen) EDTA-Blut 2,7 ml 2x EDTA-Blut 7,5 ml + 2x Nativblut 7,5 ml
---	---

Anforderung Granulozytendiagnostik

<input type="checkbox"/> Abklärung Neutropenie <input type="checkbox"/> Abklärung transfusionsassoziierte Lungeninsuffizienz (TRALI) <input type="checkbox"/> neonatale immune Neutropenie (NIN) <input type="checkbox"/> HNA-Typisierung (human neutrophil antigen) <input type="checkbox"/> Sonstiges (nach Absprache):	Untersuchungsmaterial / Hinweise EDTA-Blut 2,7 ml + Nativblut 7,5 ml Nativblut 7,5 ml Kind: EDTA-Blut 0,5 ml; Mutter: EDTA-Blut 7,5 ml + Nativblut 7,5 ml; Vater: EDTA-Blut 7,5 ml Namen und Geburtsdaten der Eltern angeben EDTA-Blut 2,7 ml
---	---