

Laborzuweisung Thrombozytenimmunologie 4i

gültig ab: 10/2017

Version 03

Seite 1 von 1

<p>EINSENDER</p> <hr/> <p>Spital Station</p> <hr/> <p>Adresse</p> <hr/> <p>PLZ Ort</p> <hr/> <p>Tel Fax-Nr</p>	<p>PATIENTIN / PATIENT</p> <hr/> <p>Name</p> <p style="text-align:center; font-size: 2em; font-weight: bold;">Patientenetikette</p> <hr/> <p>Vorname</p> <hr/> <p>Geburtsdatum Geschlecht</p>
--	---

ANAMNESTISCHE ANGABEN

Grundkrankheit
 ja nein
 Hämorrhag. Diathese

Symptome
 Thrombozytenzahl Graviditäten: Anzahl

bisherige thrombozytenspezifische Therapie derzeitige Medikamente

erhaltene Transfusionen (Thrombozyten, Erythrozyten, Plasma); Transplantationen:

	Anzahl	Datum
--	--------	-------

Einsendedatum leserliche Unterschrift des Zuweisers

Wir weisen darauf hin, dass Röhrchen mit Namen, Vornamen und Geburtsdatum beschriftet sein müssen. Mangelhaft beschriftete Röhrchen und Einsendescheine werden nicht bearbeitet!

VERDACHT AUF: **Bei Mehrfachnennung ist kein zusätzliches Material erforderlich!**

- Autoimmunthrombozytopenie (AITP)**
Erforderliches Material: 9 ml Nativblut (+Clot Activator) und 20 ml EDTA-Blut
- Refraktär auf Thrombozytenkonzentrate (auch posttransfusionelle Purpura)**
Erforderliches Material: 9 ml Nativblut (+Clot Activator) und 20 ml EDTA-Blut
- Neonatale Alloimmunthrombozytopenie (NAIT)**
Erforderliches Material: 9 ml Nativblut (+Clot Activator) und 20 ml EDTA-Blut der Mutter
9 ml Nativblut (+Clot Activator) und 20 ml EDTA-Blut des Kindesvaters
Wenn möglich: 1 ml EDTA-Blut des Neugeborenen
- Sonstige:** _____

VERDACHT AUF: **Ausschlussdiagnostik**

Heparin-induzierte Thrombozytopenie (HIT Typ II) ⇒ **Sehr wahrscheinlich**

Erforderliches Material: 9 ml Nativblut (+Clot Activator)

4T-Score	Score	2	1	0
Thrombozytopenie		niedrigster Wert >20.000/µl Abfall der Thrombozyten >50%	niedrigster Wert 10-19.000/µl Abfall der Thrombozyten <30%	niedrigster Wert <10.000/µl Abfall der Thrombozyten 30-50%
Zeit seit Abfall der Thrombozyten		Tag 5-10 oder <1 bei früherer Heparin-gabe (innerhalb 30 Tage)	>10 Tage oder <1 Tage bei Heparin-gabe (>31<100 Tage)	< 4 Tage keine frühere Heparin-gabe
Thromboembolische Befunde		frische Thrombose, Hautnekrose akute systematische Reaktion nach Heparinbolus	progressive oder rezidivierende Thrombose, erythematöse Hautläsionen, Verdacht auf Thrombose	keine Thrombose/Komplikationen
andere Ursachen für Thrombozytopenie		keine andere Ursache für einen Thrombozytenabfall	mögliche andere Ursachen für eine Thrombozytopenie	andere Ursachen für eine Thrombozytopenie