

Materialannahme: Mo – Fr 8:00 – 14:00
Versand: möglichst per 24h-Express

Anforderungsschein

Einsender

(Name, Tel. Nr., Unterschrift des anfordernden Arztes)

(Stempel)

Patientenangaben

Name, Vorname: _____

Geburtsdatum: _____ Geschlecht: m w

Abnahmezeitpunkt

Datum: _____

Uhrzeit: _____

(Platz für Patientenaufkleber)

Klinische Angaben:

Fragestellung, Diagnose, Medikamente, wesentliche Vorerkrankungen:

Material bitte ankreuzen (Begleitend zum Untersuchungsmaterial aktuellen Laborausdruck und Blutbild mitschicken)

Zytologie: (Wichtig bei nativem Material: tagesgleiche Anlieferung mit Botenversand!!)

Peripheres Blut

Nativ: 5ml EDTA
Ausstrich: 3
ungefärbte Ausstriche

Knochenmark

Nativ: 5ml EDTA
Ausstrich: 6 ausgestrichene,
ungefärbte Quetschpräparate
mit Knochenmarkbröckel
UND: 3 ungefärbte
Ausstriche des peripheren
Blutes

Körperhöhlenerguss

Nativ: 3x je 10ml Ergussflüssigkeit
Ausstrich: 3 ungefärbte
Sedimentausstriche

Liquor

Nativ: 1-3ml EDTA
Ausstrich: 2 ungefärbte
Sedimentausstriche/
Zytospins

Immunphänotypisierung:

Peripheres Blut

Nativ: 5ml EDTA

Knochenmark

Nativ: 5ml EDTA

Sonstiges: _____
(nach vorheriger Rücksprache)

Untersuchungsauftrag Zytologie

Wichtige zusätzliche Angaben:

- Für jede Analyse: maschinelles peripheres Blutbild
- Für Anämiediagnostik: Retikulozytenzahl, RPI, Hämolyseparameter, Erythrozytenindizes
bei Hypochromasie: Ferritin im Serum
- Bei Myelomverdacht: Gesamteiweiß, Paraprotein, Leichtketten
- Knochenmarkstanze: ja nein

Ansprechpartner:

PD Dr. med. Edgar Jost
Labor: 0241/ 80 85507

Methoden:

- Differentialblutbild
- Knochenmarkzytologie
- Ergusszytologie
- Liquorzytologie

Untersuchungsauftrag Immunphänotypisierung

Wichtige zusätzliche Angaben:

Bei Rückfragen zu den spezifischen Antikörpern der jeweiligen Panel bitten wir um Rücksprache mit dem zuständigen Oberarzt.

Ansprechpartner:

Dr. med. Jens Panse
Labor: 0241/ 80 88146

Methoden:

- Immunstatus (nur pB!)
- Panel Ausschluss hämatol. Erkrankung (Basis)
- Panel Ausschluss hämatol. Erkrankung (Blasten)
- Panel AML
- Panel ALL
- Panel CLL
- Panel Lymphom
- Panel B-NHL
- Panel T-NHL
- Multiples Myelom
- Panel Mastozytose
- Panel PNH
- CD34 Bestimmung
- Ausgewählte Antikörper:

Vorbekannte Marker: _____