

Patientendaten



Labor Schottdorf MVZ GmbH
Ihr Labor - Kompetenz & Service

Anforderungsschein Immunstatus

Labor Schottdorf MVZ GmbH
MVZ Labor Bochum MLB GmbH
Labor Hamburg-Lübeck MVZ GmbH

Labor Hannover MVZ GmbH
Labor Mainz MVZ GmbH
Labor an der Salzbrücke MVZ GmbH

Name, Vorname, Anschrift des Patienten

geb. am

Hier bitte Arzt/Patientenbarcode aufbringen



Tagesnummernbarcode



Rechnungsstellung an:

Patient *Einsender BG

Befund:

2-fach

Abnahmedatum

T T M M J J

Abnahmezeit

h h m m

*nur für Studien, arbeitsmedizinische Untersuchungen und Gutachten

zusätzliche Angaben:

EBM: Bitte in Kombination mit Überweisungsschein Muster 10 einsenden

Diagnose / Therapie / Fragestellung

Arztstempel und Unterschrift überw. Arzt

Immunphänotypisierung / Immunstatus-Anforderungsschein

Basisuntersuchungen

- Blutbild mit Differentialblutbild EDTA
- Immunglobuline quantitativ (IgG, IgA, IgM, IgE) Serum
- Immunstatus standard EDTA
- CRP quantitativ Serum
- Eiweißelektrophorese Serum
- Ggf. Immunfixation Serum

Lymphozytentypisierung Immunstatus

- CD4/CD8 T-Lymphozyten:**
CD3, CD4, CD8, CD4/CD8-Quotient
- Immunstatus standard:**
CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56
- Immunstatus groß:**
CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56, CD38, HLA-DR
- B-Zellen unter Rituximab-Therapie:**
CD19, CD20

Material: EDTA-Blut

Erweiterte Diagnostik

- IgG Subklassen Serum
- sekretorisches IgA Speichel
- Komplementsystem:
 - CH50 Serum gefroren
 - C3, C4 Serum
- Impfantikörper Titer (Pertussis, TD, MMR, Pneumokokken) Serum
- HIV-Antikörper Serum
- Autoantikörper (ANA, AMA, CCP) Serum
- Neopterin Serum lichtgeschützt
- Spurenelemente (Magnesium, Selen, Zink) Serum
- IL 2-Rezeptor, löslich Serum gefroren

Immunphänotypisierung Hämatookologie

- Leukämie- / Lymphom-Screen:**
CD3, CD4, CD5, CD8, CD10, CD16, CD19, CD20, CD34, CD56, kappa, lambda
- B-NHL:** CD3, CD5, CD10, CD11c, CD19, CD20, CD22, CD23, CD25, CD38, CD43, CD45, CD79b, CD103, IgM, FMC7, kappa, lambda
- T-NHL, Verdacht auf Sezary:**
CD1a, CD2, CD3, CD4, CD5, CD7, CD8, CD19, CD20, CD45, CD56, CD57, TCR $\alpha\beta$, TCR $\gamma\delta$
- Akute Leukämie:**
cyCD3, CD7, CD19, CD45, CD79a, MPO, TdT - erweiterbar für weitere Klassifizierung
- PNH:** Erythrozyten (CD58, CD59), Monozyten (CD14, CD48, FLAER), Granulozyten (CD16, CD24, CD66b, FLAER)
- Sphärozytose:**
EMA-Test

Material: EDTA-Blut

Alle Ergebnisse werden individuell beurteilt (ausreichende Angaben vorausgesetzt).

Für die Immunphänotypisierung werden **3 ml EDTA-Blut** benötigt. Bitte nicht kühlen.

Sonstiges

- Bronchoalveoläre Lavage:**
CD3, CD4, CD8, CD4/CD8 Quotient
- Liquor:** CD-Marker Fragestellung abhängig

Bemerkungen:

Die angeforderten Laborleistungen werden in einem Labor-MVZ durch die dort angestellten Ärzte erbracht. Ich willige in die hiermit verbundene Erhebung, Verarbeitung, Nutzung und Übermittlung der für die Erbringung der Leistung erforderlichen personenbezogenen Daten ein. Ich willige ein, dass mit den entsprechenden Untersuchungen befasste Ärzte diese Daten zum Zwecke der gemeinsamen Befunderstellung, Befundauswertung sowie konsiliarischen Verständigung verwenden. Die Einwilligung bezieht sich auch auf die evtl. erforderliche Weiterüberweisung einzelner Laborleistungen.

Datum _____ Unterschrift _____