

UKGM Standort Marburg
Klinik für Hämatologie, Onkologie und Immunologie
Molekularbiologisches - Labor
Ebene -2 / Raum 50530, Aufzug 41
Baldingerstraße
35043 Marburg

Direktor: Prof. Dr. Andreas Burchert
Hausanschrift: Baldingerstraße, 35043 Marburg
Telefon: (06421) 58-65306
Telefax: (06421) 58-63592
E-Mail: mobilab@med.uni-marburg.de
Internet: www.ukgm.de

Pat.-Aufkleber

Entnahmedatum: _____
Station: _____
Tel. f. Rückfragen: _____

Stempel Einsender (**LESBAR**)

GKV **PKV** (beide bitte **IMMER** mit Ü-Schein)
Stationär **Ambulant**
Private Wahlleistung ja (bitte Kopie beilegen) nein

Material: Der Transport der Proben erfolgt bei Raumtemperatur!

EDTA-Blut 20ml EDTA-Knochenmark Sonstiges _____

Molekularbiologie

Diagnose / Fragestellung: _____ Erstdiagnose Verlauf

Erstdiagnose: Multiplex-PCR auf 11 Leukämiefusionsgene (34 Transkriptvarianten)
(BCR-ABL1, RUNX1-RUNX1T1, CBFβ-MYH11, PML-RARA, PICALM-MLLT10, DEK-NUP214, KMT2A-MLLT4, KMT2A-MLLT3, KMT2A-ELL, KMT2A-PTD, NPM1-MLF1)

Chimärismusanalyse: vor allo. Stammzelltransplantation Empfänger Spender f. _____

nach allo. Stammzelltransplantation Gesamtchimärismus Tag X: _____

Mutationsanalysen: Jak2 (V617F)

Probenasservierung (CAVE! auch Einwilligung „Mutationsanalyse durch NGS“ oder „Hämatologische Spezialdiagnostik“)

Einwilligung: liegt bei
 in Patientenakte vorhanden