

Einsender:

Patientendaten

Verdachtsdiagnose/Erstdiagnose:

- CML
 MDS
 MPS
 AML
 ALL
 NHL
 B-CLL
 B-NHL
 Plasmozytom/MM
 T-NHL
 PNH

Therapiestand:

- Remissionskontrolle
 Rezidiv
 Z.n. KMT/PBSCT
 Z.n. Zytokintherapie
 Z.n. Chemotherapie

Material:

- Blut
 Knochenmark
 Liquor

Kommentar:

Untersuchungsanforderung onkologische Begleitdiagnostik

Tumorzytogenetik

- Chromosomenanalyse mikroskopisch

FISH/PCR

Lymphom

- FISH-Panel: del(11q23), del(13q143), del(13q34), del(17p13)

CLL

- FISH-Panel: del(11q23), del(13q143), del(17p13), Chrom. 12

Mantelzell-Lymphom / B-PLL

t(11;14) BCL1/IGH PCR FISH

Follikuläres Lymphom / DLCL

t(14;18) IGH/BCL2 PCR FISH

Multipl. Myelom / Plasmozytom

- FISH-Panel: +(15q31), +(7q31), del(11q23), del(13q43), del(17p13), IgH-Rearrang. auf 14q32

NHL

- B-ZR-Rearrangement T-ZR-Rearrangement

HES

FIP1L1-PDGFR α PCR

syst. Mastozytose

c-Kit PCR

CML / ALL

t(9;22) bcr/abl PCR-qual. PCR-quant. FISH

CMML

- FISH-Panel del(7q31), del(11q23), del(20q12), Chrom. 8

MPS/CMPL

JAK-2 PCR PRV-1 PCR

MDS / AML

- FISH-Panel: del(5q31), del(7q31), del(11q23), del(20q12), Chrom. 8

AML

FLT3 PCR NPM1 PCR

AML-M2

t(8;21) ETO/AML1 PCR FISH

AML-M3 / APL

t(15;17) PML/RARA PCR FISH

AML-M4_{EO}

inv(16) MYH11/CBFB PCR FISH

ALL / prä B-ALL

t(1;19) PBX1/E2A PCR

B-ALL

t(4;11) AF4/MLL PCR

Sonstiges:

Datum:

Unterschrift:

Wichtig für Materialentnahme:

Zytogenetische und FISH-Untersuchungen: Heparinisiertes-Blut bzw. Knochenmark.

PCR-Untersuchungen: EDTA-Blut bzw. EDTA-Knochenmark.