

Patientenetikett

Kompetenzzentrum für
Molekularbiologie und Genetik

Priv.-Doz. Mag.Dr. Otto Zach
T: +43-(0)732-7676-4450
F: +43-(0)732-7676-4498
otto.zach@ordensklinikum.at

Zuweisendes Krankenhaus / Station:

Abnahmedatum:

Abnahmeuhrzeit:

Diagnose:

Übernahmedatum:

Übernahmeuhrzeit:

Stadium:

Diagnosedatum:

MIT Einverständniserklärung

elisabethinen.or.at/fileadmin/user_upload/Downloads/KMG/GEN_2_1_A_Einverstaendniserklaerung_zur_genetischen_Analyse_01.pdf

4ml EDTA Blut

- | | | |
|--|-----------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Thrombophilie Screening (Prothrombin, Faktor V) | <input type="checkbox"/> VKORC1 | <input type="checkbox"/> Zöliakie |
| <input type="checkbox"/> Lactose Intoleranz | <input type="checkbox"/> CYP2C9*3 | <input type="checkbox"/> Familiäres MMF |
| <input type="checkbox"/> Fructose Intoleranz | <input type="checkbox"/> CYP2D6 | <input type="checkbox"/> UGT1A1 |

OHNE Einverständniserklärung

- | | | |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> 10ml EDTA Blut | <input type="checkbox"/> 5ml EDTA KM | |
| <input type="checkbox"/> Chimärismus | <input type="checkbox"/> NOD2/CARD15 | <input type="checkbox"/> IL10 C-592A |
| <input type="checkbox"/> Multiplex-PCR: beinhaltet <u>alle</u> Split-out PCR Reaktionen | <input type="checkbox"/> MPO G-463A 0 | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> Split-out PCR | | |
| <input type="checkbox"/> t(X;11)(q13;q23) MLL/AFX | <input type="checkbox"/> TAL1D SIL/TAL1 | <input type="checkbox"/> t(1;11)(q21;q23) MLL/AF1q |
| <input type="checkbox"/> t(1;11)(p32;q23) MLL/AF1p | <input type="checkbox"/> t(1;19)(q23;p13) E2A/PBX1 | <input type="checkbox"/> t(2;5)(p23;q35) NPM/ALK |
| <input type="checkbox"/> t(3;5)(q25;q34) NPM/MLF1 | <input type="checkbox"/> t(3;21)(q26;q22) AML1/MDS1 | <input type="checkbox"/> t(4;11)(q21;q23) MLL/AF4 |
| <input type="checkbox"/> t(5;12)(q33;p13) TEL/PDGFR | <input type="checkbox"/> t(5;17)(q35;q22) NPM(S)/RAR | <input type="checkbox"/> t(6;9)(p23;q34) DEK/CAN |
| <input type="checkbox"/> t(6;11)(q27;q23) MLL/AF6 | <input type="checkbox"/> t(8;21)(q22;q22) AML/ETO | <input type="checkbox"/> t(9;9) SET/CAN |
| <input type="checkbox"/> t(9;11)(p22;q23) MLL/AF9 | <input type="checkbox"/> t(9;12)(q34;p13) TEL/ABL | <input type="checkbox"/> t(9;22)(q34;q11) BCR/ABL |
| <input type="checkbox"/> t(10;11)(p12;q23) MLL/AF10 | <input type="checkbox"/> dupMLL(11q23) MLL/MLL | <input type="checkbox"/> t(11;17)(q23;q21) PLZF/RAR |
| <input type="checkbox"/> t(11;17)(q23;q21) MLL/AF17 | <input type="checkbox"/> t(11;19)(q23;p13.1) MLL/ELL | <input type="checkbox"/> t(11;19)(q23;p13.3) MLL/ENL |
| <input type="checkbox"/> t(12;21)(p13;q22) TEL/AML1 | <input type="checkbox"/> t(15;17)(q21;q22) PML/RAR α | <input type="checkbox"/> inv(16)(p13q22) CBF/MYH11 |
| <input type="checkbox"/> t(16;21)(p11;q22) TLS/ERG | <input type="checkbox"/> t(17;19)(q22;p13) E2A/HLF | |
| <input type="checkbox"/> ALL MRD | <input type="checkbox"/> IG-Rearrangement | <input type="checkbox"/> TCR-Rearrangement |
| <input type="checkbox"/> TP53 Mutationen | <input type="checkbox"/> KIT Mutationen | <input type="checkbox"/> CEBPA Mutation |
| <input type="checkbox"/> NRAS Mutationen | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> KRas Codon12/13 |
| <input type="checkbox"/> Quantitative PCR: | | <input type="checkbox"/> BRAF V600 |
| <input type="checkbox"/> AML/ETO | <input type="checkbox"/> BCR/ABL | <input type="checkbox"/> CBF/MLL |
| <input type="checkbox"/> NPM1 Exon-12 | <input type="checkbox"/> WT1 | <input type="checkbox"/> BAALC |
| <input type="checkbox"/> JAK2 V617F | <input type="checkbox"/> CALR | <input type="checkbox"/> ERG |
| <input type="checkbox"/> andere: | | <input type="checkbox"/> PML/RARA |
| | | <input type="checkbox"/> CyclinD1 |
| | | <input type="checkbox"/> t(11;14) |
| | | <input type="checkbox"/> BCL1 |
| | | <input type="checkbox"/> SOX11 |
| | | <input type="checkbox"/> t(14;18) |
| | | <input type="checkbox"/> BCL2 |

Unterschrift: _____