



Molekuláris Diagnosztikai Laboratórium

Laborvezető: dr. Andrikovics Hajnalka
e-mail: andrikovics.hajnalka@ovsz.hu

1113 Budapest, Daróczi u. 16. „C” ép. II. em. 206

Tel.: (+36-1) 372-4449; Fax: (+36-1) 372-4448

Szervezeti egység azonosító kód: 016425096; 016425097

VIZSGÁLATI KÉRŐLAP

Onko-hematológiai molekuláris vizsgálatokhoz

Kitöltendő vagy címke ragasztható:

Beteg neve:
Születési idő:
Anyja neve:
TAJ szám:
Beküldő intézmény kódja:
Naplósorszám/Törzsszám:

Klinikai adatok:

Diagnózis: Dátuma:
Első vizsgálat: Kontroll:
Csontvelői minta: Perifériás vér:
Citogenetikai vizsgálat:
Fvs: * Hgb: * Thr: *

KÉRT VIZSGÁLATOK

<u>RNS alapú vizsgálatok</u>	
RNS tárolás	
AML1-ETO [t(8;21)]	
BCR-ABL1 major [t(9;22)]	
BCR-ABL1 minor [t(9;22)]	
BCR-ABL1 tirozin kináz (TK) domén szekvenálás TK inhibitor rezisztencia esetén	
CBFβ-MYH [inv(16) vagy t(16;16)]	
FIP1L1-PDGFRα [del(4)(q12)]	
IgH-MMSET [t(4;14)]	
MLL-AF4 [t(4;11)]	
PML-RARα [t(15;17)]	

<u>DNS alapú vizsgálatok</u>	
DNS tárolás	
CALR*	
FLT3 ITD/D835	
Immunglobulin nehéz lánc (IgH) génátrendeződés	
JAK2 V617F	
JAK2 12. exon*	
KIT D816	
MPL S505N/W515*	
Nucleophosmin (NPM1) inszerciók/deléciók	
T-sejt receptor (TCR) γ-lánc génátrendeződés	
STR szűrés (marker keresés BMT előtt)	
STR követés (BMT után)	
Transzplantáció dátuma:	
Donor neve:	
Recipiens neve:	

Vizsgálati anyag: RNS-vizsgálatok: 10 mL ALVADÁSGÁTOLT (citrát/EDTA) csontvelő vagy perifériás vérminta.
DNS-vizsgálatok: 3-10 mL ALVADÁSGÁTOLT (citrát/EDTA) csontvelő vagy perifériás vérminta.

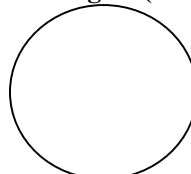
Mintakezelés: RNS-vizsgálatok: 6 órán belül levett friss minta, DNS-vizsgálatok: 1 hétig +4°C-on.

Mintafohadás: munkanapokon 8-15.30.

Klinikai adatok: MPN gyanúja esetén a *-gal jelölt vizsgálatok elvégzéséhez kérjük a Fvs/Hgb/Thr adatok megadását.

A molekuláris genetikai vizsgálatok elvégzéséhez és a genetikai minta tárolásához beteg-tájékoztatót követően írásos beleegyező-nyilatkozat aláírása szükséges! (minta lsd. OVSZ honlap)

Dátum:

.....
aláírás, pecsét