

<b>DOKTER (Stempel)</b> Handtekening Naam Adres RIZIV nr. Datum Kopie aan Dr.  <input type="checkbox"/> Kopie aan huisarts	<b>PATIENT</b> (Kleefvignet)  Naam/Voornaam Adres Geboortedatum  Vrouw / Man  <b>MUTUALITEITSGEGEVENS</b> (Kleefvignet, verplicht)  Uw referentie:
--	--

### AANVRAAGFORMULIER HEMATO-ONCOLOGIE

afname op: ..... / ..... / ..... (datum) ..... : ..... (uur) steeds in te vullen !

**monsters voor PCR zo snel mogelijk aan klinisch laboratorium bezorgen aub** **voor meer info zie [www.labogidsgza.be](http://www.labogidsgza.be)**

### Klinische gegevens:

**Cytologie**

30 Cytologie beenmerg  31 Fe kleuring \*E

**Flowcytometrie**

Immuunfenotypering	<input type="checkbox"/> 23560	<input type="checkbox"/> 23561	<input type="checkbox"/> 23564	<input type="checkbox"/> 23563	<input type="checkbox"/> 23562	<input type="checkbox"/> 23565	<input type="checkbox"/> 23566	*E
--------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	----

### Moleculaire Diagnostiek

DIAGNOSE	Bloed*	Beenmerg*	CSV	Pleuravocht*	Klier/Biopt	BAL	Andere:.....	*E
Moleculaire diagnostiek op indicatie <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8150	<input type="checkbox"/> 93613					<input type="checkbox"/> 93656	
Mutatieanalyse met NGS <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8129	<input type="checkbox"/> 93624					<input type="checkbox"/> 93657	
BCR-ABL/t(9;22) kwalitatief (diagnose <b>CML</b> ) <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8170	<input type="checkbox"/> 93600						*E
JAK2 V617F °	<input type="checkbox"/> 8243	<input type="checkbox"/> 93601						
CAL-R (indien JAK2 V617F negatief) °	<input type="checkbox"/> 8183	<input type="checkbox"/> 93611						
PML-RARα <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8180	<input type="checkbox"/> 93612						
Ig geherschkking (diagnose CLL of NHL) °	<input type="checkbox"/> 8155	<input type="checkbox"/> 93602	<input type="checkbox"/> 93680	<input type="checkbox"/> 93670			<input type="checkbox"/> 93650	
Ig geherschkking (diagnose ALL, BL of LBL) °	<input type="checkbox"/> 8156	<input type="checkbox"/> 93603	<input type="checkbox"/> 93681				<input type="checkbox"/> 93651	
TCR geherschkking (diagnose CLL of NHL) °	<input type="checkbox"/> 8160	<input type="checkbox"/> 93604	<input type="checkbox"/> 93682	<input type="checkbox"/> 93671			<input type="checkbox"/> 93652	
TCR geherschkking (diagnose ALL, BL of LBL) °	<input type="checkbox"/> 8161	<input type="checkbox"/> 93605	<input type="checkbox"/> 93683				<input type="checkbox"/> 93653	
Ig VH mutatiestatus bij CLL °	<input type="checkbox"/> 8247	<input type="checkbox"/> 93606						
BCL1-IgH/t(11;14) °	<input type="checkbox"/> 8165	<input type="checkbox"/> 93607					<input type="checkbox"/> 93654	
BCL2-IgH/t(14;18) °	<input type="checkbox"/> 8166	<input type="checkbox"/> 93608					<input type="checkbox"/> 93655	
Andere <sup>1</sup> : .....	<input type="checkbox"/> 8249	<input type="checkbox"/> 93610						

### FOLLOW-UP

	Bloed*	Beenmerg*		
BCR-ABL/t(9;22) p210 kwantitatief <sup>1</sup> <b>CML</b>			*E	<b>Afnamewijze en bewaarcondities:</b>  Afzonderlijke EDTA-tube voor flow en moleculaire diagnostiek  buisjes goed mengen door omzwenken na afname <b>*E:</b> EDTA tube (6mL perifeer bloed, 6mL beenmerg) <b>H:</b> Na-heparine tube (6mL)  ° <b>DNA test :</b> zo snel mogelijk naar het laboratorium transporteren <sup>1</sup> <b>RNA test :</b> zo snel mogelijk naar het laboratorium transporteren op kamertemperatuur, op dienst bewaren bij 4°C !
opvolging <b>CML</b> onder TKI	<input type="checkbox"/> 8171	<input type="checkbox"/> 93614		
opvolging <b>CML</b> TKI stop 1e jaar	<input type="checkbox"/> 8172	<input type="checkbox"/> 93615		
opvolging <b>CML</b> TKI stop 2e jaar	<input type="checkbox"/> 8173	<input type="checkbox"/> 93616		
BCR-ABL/t(9;22) kwantitatief <sup>1</sup> opvolging <b>AML/ALL</b>	<input type="checkbox"/> 8176	<input type="checkbox"/> 93617		
ABL1 mutatie analyse (ikv <b>failure conform ELN</b> ) Therapie: medicatie: ..... opgestart op ...../...../..... Laatste bcr-abl/abl IS %: .....	<input type="checkbox"/> 8203	<input type="checkbox"/> 93618		
Ig geherschkking (opvolging) °	<input type="checkbox"/> 8157	<input type="checkbox"/> 93620		
TCR geherschkking (opvolging) °	<input type="checkbox"/> 8162	<input type="checkbox"/> 93621		
CBFb-MYH11/inv(16) (opvolging) <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8193	<input type="checkbox"/> 93622		
AML-ETO/t(8;21) kwantitatief (opvolging) <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8192	<input type="checkbox"/> 93623		
PML-RARα/t(15;17) kwantitatief (opvolging) <sup>1</sup>	<input type="checkbox"/> 8181	<input type="checkbox"/> 93619		
Andere <sup>1</sup> : .....	<input type="checkbox"/> 8249	<input type="checkbox"/> 93610		

**Cytogenetica**

Karyotype bij hematologische aandoeningen (wordt doorgestuurd naar CME)

4117 Bloed H

93700 Beenmerg