

PATIËNTGEGEVENS (volledig invullen of vignet kleven a.u.b.) Naam: Voornaam: Gesl.: M / V Adres: Nr. Postnr.: Gemeente: Geboortedatum: <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Mutualiteitsgegevens: Ambulant <input type="checkbox"/> Verbljvend <input type="checkbox"/> Rijksregisternummer:	AANVRAGER Dr. RIZIV nr.: Aanvraagdatum (DD-MM-JJJJ): <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Handtekening:
--	--

KLINISCHE GEGEVENS <input type="checkbox"/> Diagnose <input type="checkbox"/> Diagnose/stagering <input type="checkbox"/> Follow-up

STAALIDENTIFICATIE Afnamedatum (DD-MM-JJJJ): <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> Afnametijdstip (UU-MM): <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> <input type="text"/> Paraffine-ingebed materiaal* Staaltipe (specifieer): Bloknummer: oppervlak weefsel: Fixatief: <input type="checkbox"/> 4% gebufferde formaldehyde <input type="checkbox"/> Ander (specifieer): Fixatieduur: <input type="checkbox"/> 4-24 uur <input type="checkbox"/> 24-48 uur <input type="checkbox"/> > 48 uur Vers materiaal <input type="checkbox"/> Perifeer bloed <input type="checkbox"/> Vocht (specifieer): <input type="checkbox"/> Beenmerg <input type="checkbox"/> Biopt (specifieer): <input type="checkbox"/> Ander staaltipe (specifieer):

*** Blokken, samen met het anatomopathologisch verslag opsturen naar:**
 Laboratorium voor Pathologie AZ Delta, **Deltalaan 1**, 8800 Roeselare (**opgelet, adreswijziging!**)
 ✉ pathlabo@azdelta.be ☎ (051-23) 7732 📞 (051-23) 7940

AANGEVRAAGDE ANALYSES	
PCR analyses <input type="checkbox"/> 5730 Ig generschikking (B-celclonaliteit) <input type="checkbox"/> 5734 TCR generschikking (T-celclonaliteit) <input type="checkbox"/> 5738 <i>bcl1</i> -IgH t(11;14) <input type="checkbox"/> 5740 <i>bcl2</i> -IgH t(14;18) <input type="checkbox"/> 5528 JAK2 V617F mutatie <input type="checkbox"/> 5742 BCR-ABL t(9;22) kwalitatief <input type="checkbox"/> 5743 BCR-ABL t(9;22) kwantitatief <input type="checkbox"/> 5508 t(X;18) bij synovial sarcoma <input type="checkbox"/> 5509 t(11;22) bij Ewing sarcoma <input type="checkbox"/> Andere PCR analyses:	FISH analyses <input type="checkbox"/> 5534 <i>bcl1</i> -IgH t(11;14) <input type="checkbox"/> 5535 <i>bcl2</i> -IgH t(14;18) <input type="checkbox"/> 5538 <i>MYC</i> <input type="checkbox"/> 5539 <i>bcl6</i> <input type="checkbox"/> 5536 del17p (p53) <input type="checkbox"/> 5746 t(X;18) <input type="checkbox"/> 5745 t(11;22) <input type="checkbox"/> Andere FISH analyses:

Andere moleculaire analyses: zie specifieke aanvraagformulieren op www.azdelta.be	
FV Leiden, FII G20210A en HLA-B27 mutatie analyse (code 2368) FISH HER-2 gen-amplificatie (code 2667) Opsporen hoogrisico HPV (code 2671)	Mutatie analyse moleculaire pathologie (code 2545) Moleculaire microbiologie (code 2690)