

SANG/BLOED  
02/614.27.80 (STE)  
02/614.37.80 (STM)

DATE DE PRESCRIPTION/  
AANVRAAGDATUM:  
TEL:

MEDECIN - GENEESHEER  
Nom + signature + INAMI/N...

**Dr. Van Geem Christophe**  
Ord. Rhin-Laryngologie  
1-93880-38-410 + RIZIV  
Avenue des albatros, 7  
1150 Woluwe Saint-Pierre  
FAX:

TEL :  
Copie/Kopie :  
Copie/Kopie patient

VIGNETTE

minimum: nom + prénom + date de naissance/naam + voornaam + geboortedatum

PRELEVEUR + DATE + HEURE/AFNEMER + DATUM + UUR

Renseignements cliniques (RC)

Klinische inlichtingen (KI)

Le laboratoire se réserve le droit de ne pas exécuter une analyse en l'absence de renseignements cliniques la justifiant.  
Het labo eigent zich het recht toe een analyse niet uit te voeren bij afwezigheid van klinische inlichtingen die deze rechtvaardigen.

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES INDISPENSABLES/KLINISCHE INLICHTINGEN ONMISBAAR

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> 69 Thrombose-Embolie/Trombose-Embool? | <input type="checkbox"/> 74 Pancréatite/Pancreatitis | <input type="checkbox"/> 78 Hyperthyroïdie               | <input type="checkbox"/> 73 Hépatite/Hepatitis |
| <input type="checkbox"/> 80 Pré-opératoire/Pre-operatie        | <input type="checkbox"/> 75 Diabète/Diabetes         | <input type="checkbox"/> 79 Hypothyroïdie                | <input type="checkbox"/> 83 Avant/Voor dialyse |
| <input type="checkbox"/> 77 Chimiothérapie/Chemotherapie       | <input type="checkbox"/> 76 AVK/HEP/NOAC             | <input type="checkbox"/> 88 Pathologie osseuse/Botziekte | <input type="checkbox"/> 84 Après/Na dialyse   |
| <input type="checkbox"/> 82 Insuff. rénale/Nierinsufficiënte   | <input type="checkbox"/> 71 Infarctus/Infarct        | <input type="checkbox"/> 81 Grossesse/Zwangerschap       | <input type="checkbox"/> 72 Cirrrose/Cirroze   |

Pour plus d'informations concernant les analyses/voor meer informatie over de analyses : cf. **compendium labo** (intranet + internet)

HEMATOLOGIE

- |                                     |      |                             |       |
|-------------------------------------|------|-----------------------------|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1010 | Hémoglobine                 |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 101  | Hématocrite/Hematocriet     |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1030 | Leucocytes/Leukocyten       | (100) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1058 | Formule                     | (111) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1040 | Plaquettes/Trombocyten      | (112) |
| <input type="checkbox"/>            | 150  | Réticulocytes/Reticulocyten |       |

- |                          |      |                          |       |
|--------------------------|------|--------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | 1310 | Fer/Ijzer                |       |
| <input type="checkbox"/> | 1312 | Transferrine/TIBC        | (132) |
| <input type="checkbox"/> | 134  | Ferritine                | (135) |
| <input type="checkbox"/> | 3925 | Vitamine B12             |       |
| <input type="checkbox"/> | 3920 | Acide folique/Foliumzuur | (39)  |

9831 Immunophénotypage/fenotypering<sup>RC</sup>

- |                          |      |                                    |  |
|--------------------------|------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1450 | Malaria                            |  |
| <input type="checkbox"/> | 1430 | Kleihauer-Betke                    |  |
| <input type="checkbox"/> | 1460 | Electrophorèse Hb/Hb-électroforese |  |

IMMUNO-HEMATO

Groupe sanguin/Bloedgroep (ABO, Rh, Kell)

- |                          |      |   |  |
|--------------------------|------|---|--|
| <input type="checkbox"/> | 114  | > 18 mois/maand                         |  |
| <input type="checkbox"/> | 116  | < 18 mois/maand                         |  |
| <input type="checkbox"/> | 1140 | Coombs direct/Directe Coombs            |  |
| <input type="checkbox"/> | 1142 | Coombs indirect/Indirecte Coombs (RAI)  |  |
| <input type="checkbox"/> | 1154 | Agglutinines froides/Koude agglutinenen |  |

HEMOSTASE (1/2)

- |                                     |      |                           |       |
|-------------------------------------|------|---------------------------|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 121  | PTT-INR                   |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1222 | Céphaline/Cefaline (APTT) | (140) |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 1230 | Fibrinogène/Fibrinogeen   | (142) |

HEMOSTASE (2/2)

- |                          |      |                                |  |
|--------------------------|------|--------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | 1271 | von Willebrand act. Ristocetin |  |
| <input type="checkbox"/> | 1270 | von Willebrand Ag.             |  |
| <input type="checkbox"/> | 1273 | Facteur/Factor VIII coag.      |  |
| <input type="checkbox"/> | 1274 | Facteur/Factor IX coag.        |  |

THROMBOPHILIE\*\*

- |                          |      |   |  |
|--------------------------|------|---|--|
| <input type="checkbox"/> | 1260 | D-dimères/D-dimeren                                 |  |
| <input type="checkbox"/> | 1250 | Antithrombine III                                   |  |
| <input type="checkbox"/> | 1285 | Protéine C  |  |
| <input type="checkbox"/> | 1286 | Protéine S  |  |
| <input type="checkbox"/> | 1288 | APC-R (Facteur/Factor V Leiden) (< 45 a/j)          |  |
| <input type="checkbox"/> | 9005 | Mutation Facteur/Factor II mutatie                  |  |
| <input type="checkbox"/> | 1290 | Ac./Al. anti-phospholipides/n (Lupus anticoagulans) |  |
| <input type="checkbox"/> | 4203 | Ac./Al. anti-cardiolipine                           |  |
| <input type="checkbox"/> | 4204 | Ac./Al. anti-B2GP1                                  |  |
| <input type="checkbox"/> | 2499 | Homocystéine (< 55 a/j)                             |  |

GLUCOSE

- |                          |       |  |  |
|--------------------------|-------|--|--|
| <input type="checkbox"/> | 2010F | Glucose fluoré à jeun/nuchter          |  |
| <input type="checkbox"/> | 2015F | Glucose fluoré .....h/u                |  |
| <input type="checkbox"/> | 350   | Hyperglycémie (complet/compleet)       |  |
| <input type="checkbox"/> | 391   | Hyper (glyc+insuline complet/compleet) |  |
| <input type="checkbox"/> | 391T3 | Hyperglycémie 3T (0, 1, 2 h/u)         |  |
| <input type="checkbox"/> | 392T3 | Hyper (glyc + insuline) 3T             |  |
| <input type="checkbox"/> | 2035  | HbA1c                                  |  |
| <input type="checkbox"/> | 390   | Insuline                               |  |
| <input type="checkbox"/> | 392   | C-Peptide                              |  |

ENZYMES/N

- |                          |      |                              |       |
|--------------------------|------|------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | 2405 | GOT (AST)                    |       |
| <input type="checkbox"/> | 2410 | GPT (ALT)                    | (240) |
| <input type="checkbox"/> | 2425 | Creatine kinase              | (241) |
| <input type="checkbox"/> | 2415 | LDH                          | (242) |
| <input type="checkbox"/> | 2455 | GGT                          |       |
| <input type="checkbox"/> | 2435 | Phosph. Alc./Alk. Fosfatasen |       |
| <input type="checkbox"/> | 2498 | Troponine T                  |       |
| <input type="checkbox"/> | 2490 | NT pro-BNP (€)               |       |

- |                          |      |          |  |
|--------------------------|------|----------|--|
| <input type="checkbox"/> | 2445 | Amylase* |  |
| <input type="checkbox"/> | 2486 | Lipase*  |  |

LIPIDES/N

- |                          |      |                                      |       |
|--------------------------|------|--------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> | 3015 | Cholestérol total                    |       |
| <input type="checkbox"/> | 301  | Cholestérol HDL                      |       |
| <input type="checkbox"/> | 302  | Cholestérol LDL                      | (299) |
| <input type="checkbox"/> | 306  | Triglycérides (12h/u à jeun/nuchter) | (300) |

METABOLITES/N

- |                                     |      |   |       |
|-------------------------------------|------|---|-------|
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2050 | Urée/Ureum  |       |
| <input checked="" type="checkbox"/> | 2055 | Créatinine (+ GFR)  | (200) |
| <input type="checkbox"/>            | 2060 | Acide urique/Urinezuur                                      | (201) |
| <input type="checkbox"/>            | 358  | Clearance Créatinine/<br>Creatinineklaring (+ urines 24h/u) |       |
| <input type="checkbox"/>            | 2070 | Bilirubine totale/totaal                                    |       |
| <input type="checkbox"/>            | 2075 | Bilirubine directe/direct                                   | (204) |
| <input type="checkbox"/>            | 2065 | Ammoniaque/Ammoniak (NH4+)*                                 |       |
| <input type="checkbox"/>            | 2045 | Lactate/Lactaat   |       |

LEGENDE

	Tube citrate/citraat	Analyse <sup>RC</sup>	RC indispensables/KI verplicht
	Tube serum	€	Analyse non remboursée/niet terugbetaald
	Tube heparine		Prévenir labo/labovewittigen
	Tube EDTA	X*	Sur glace/Op ijs
	Tube fluoride	B	Tube DNA free (blanc/wit)

ETIQUETTE A  
NE PAS DETACHER  
NIET AF TE  
NEMEN KLEVER  
005308405



005308405

005308405

005308405

005308405

005308405

005308405

**IONES/N**

S	2120	Na	
	2110	K	
	2130	Cl	(213)
	2170	CO2	(206)
	2140	Calcium	(209)
S	2160	Phosphore/Fosfor	
	2150	Magnésium	(212)
	2180	Osmolalité/Osmolaliteit	(214)

**PROTEINES/N**

S	2607	Albumine	
	2602	Préalbumine	
	2632	Transferrine	

S	2500	Protéines totales/Totaal eiwit	
	2514	Electrophorèse/Elektroforese	(251)
	291	Immunofixation/Immunofixatie*	
		* Si électrophorèse pathologique/ * Bij afwijkende elektroforese	

S	403	CRP	
	2612	a1 zuur glycoprotéine acide (Orosomucoïde)	
	2617	a1 antitrypsine	
	2627	Haptoglobine	

S	2662	IgG	
	2652	IgA	
	2657	IgM	(266)
	2663	IgG2	
	2664	IgG3	
	2637	Complément C3	
	2642	Complément C4	

**THYROID**

S	363	TSH*	
	360	Free T4*	(365)
	367	Free T3*	
		*Max 2	

S	368	Ac./Al. anti-thyroglobuline	
	369	Ac./Al. anti-TPO (microsomes)	(370)
	353	TSI	
	2905	Thyroglobuline	

**GROSSESSE/ZWANGERSCHAP**

S	387	β-hCG	
	399	αFP	
B	665	Test NIPT/DPNI (cf. document!)	
	383	Oestradiol	
	384	Progesterone	
	381	LH	
	380	FSH	
	388	Prolactine	
	377	17 OH Progesterone	
	373	Oestrone	
	393	Testosterone	
	393L	Testosterone libre/vrij	
	385	Androstenedione	
	3850	Androstanediol glucuronide	
	386	DHEA sulfate/sulfaat	

**SURRENALES/BIJNIEER**

S	371	Cortisol 8 h/u	
	372	Cortisol 16 h/u	

**BOT/OS**

S	2961	Parathormone (PTH)	
	312	Vitamine D	

**MARQUEURS T/T MERKERS**

**PSA**

S	284N	Suivi néo prostate/Follow-up prostaatCa*	
		*Max 2x/a-j	
S	284	Dépistage/Screening (5€)	
	284L	Total + Libre/Totaal + Vrij (15€)	
S	282	aFP	
	281	CEA*	
	289	CA 19-9 (pancreas)*	
	288	CA 125 (ovaire/ovarium)*	
	292	CA 15-3 (sein/borst)*	
S	276	NSE*	
S	3935	β-hCG* (testes)	
		* Max 1 marqueur pour monitoring/ * Max 1 merker voor monitoring	

**MEDICAMENTS/EN**

S	332	Phenobarbital	
	328	Diphenylhydantoïne	
	335	Ac. Valproïque/Valproaat	
	334	Carbamazépine	
S	3212	Gentamicine 0 min (Vallée/Dal)	
	3213	Gentamicine 60 min (Pic/Piek)	
S	3222	Amikacine 0 min (Vallée/Dal)	
	3223	Amikacine 60 min (Pic/Piek)	
S	3232	Vancomycine 0 min (Vallée/Dal)	
	3234	Vancomycine perf. cont./continu infuus	
	3235	Vancomycine avt/voor dialyse	
S	337	Digoxine	
	336	Theophylline	
	330	Amiodarone	
	3400	Lithium	
S	3420	Ciclosporine	
E	3421	Tacrolimus	

**ALLERGOLOGIE - IgE**

S	315	IgE totales/Totaal IgE	
S	gx3	Graminées/Grassen*	
	wx5	Herbacées/Kruiden*	
	wx6	Herbacées/Kruiden*	
	tx5	Arbres/Bomen*	
	tx6	Arbres/Bomen*	
S	ex1	Epithélia/Epithelen*	
	mx1	Moisissures/Schimmels*	
	fx5	Aliments/Voedsel*	
	D1	Dermatophagoides pteronyssinus*	
	F1	Oeuf (blanc)/ei (wit)*	
	F2	Lait de vache/koemelk*	
S		.....*	
		.....*	
		.....*	
		.....*	
		* cf. document allergènes/en (max 6)	

**ALLERGOLOGIE - IgG**

S	3722	B Lactoglobuline IgG	
	3721	Soya IgG	
	3720	DPT IgG	

**AUTO-IMMUNITE/EIT**

S	400	ASLO (<18 a/j)	
	4081	Anti-CCP	
	408	Facteur rhumatoïde/Reumafactor	
S	405	Noyau/Nucleus (FAN/ANF) + ID si/als pos	
	424	Cellules pariétales/Pariëtaalcellen	
	425	Muscles lisses/Gladde spieren	
	426	Mitochondries/Mitochondriën	
	435	ANCA	
S	3719	Anti Tissue Transglutaminase (tTG) IgA	

**SEROLOGIE INFECTIEUSE**

Présomption infection aigüe?		Oui/	Non/
Vermoeden acute infectie?		Ja	Neen
CMV	GROSSESSE/		
Toxo	ZWANGERSCHAP		
DDR/Laatste menses	.....		
Terme/Bevalling	.....		

S	457	CMV IgG + IgM	
	457G	CMV IgG + IgM gross./zwang.	
	413	Toxo IgG + IgM	
	413G	Toxo IgG + IgM gross./zwang. (max 2x)	
S	451	Rubéole/Rubella IgG + IgM	
	902	Parvovirus B19 IgG + IgM	
	476	Varicelle/Varicella IgG	
	190	Varicelle/Varicella IgM	
	418	Syphilis/Syphilis screening	
	479	HIV	
S	437	Ac./Al. Hep. A IgG + IgM (Immun.)	
	440	Ac./Al. Hep. A IgM	
	441	Ag. Hep. B HBs	
	432	Ag. Hep. B HBe + Ac./Al. HBe*	
		* Si/als Ag. Hep. B HBs +	
	442	Ac./Al. Hep. B HBs (Immun.)	
	439	Ac./Al. Hep. B Hbc	
	438	Ac./Al. Hep. C	

S	445	EBV EBNA IgG + VCA IgG + IgM	
S	421	Mycoplasma pneumoniae	
	419	Chlamydia pneumoniae	

S	194	Parainfluenza I-II-III	
	193	Coxsackies B1-B6, A9	
	191	Adenovirus	

S	466	Oreillons/Bof IgG	
	177	Rougeole/Mazelen IgG	
	178	Rougeole/Mazelen IgM	

S	427	Brucella	
	428	Borrelia burgdorferi (Lyme)	

**ANALYSES SUPPLEMENTAIRES/BIJKOMENDE ANALYSEN**

	.....	RC
	.....	RC
	.....	RC