

<b>Bepalingen A-Z (op Onedrive)</b>			Franciscus Gasthuis en Vlietland					31-3-2026			
Omschrijving	LIS code	Waar/Temp	Bijzonderheden	Etiket Code		Etiket Code		Materiaal	minimale hoeveelheid	Frequentie/ Doorlooptijd	RvA code
		Intern	Opmerkingen	firma BD	firma Greiner						
		L2L									
		<b>Verzendbepaling zonder L2L</b>									
1,25-dih Vitamine D	D125	IJsselland -20 gr	dir afdr/invr,niet op buitenpoli,behalve poli Maassluis	GE35		Oker35		serum	500 µl	1 x per 2 weken	
11-desoxycortisol	D11C	EMC -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	500 µl	1 x per week	
11-hydroxyandrostenedion	11HAND	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	
11-hydroxytestosteron	11HTSN	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	
11-ketoandrostenedion	11KAND	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	
11-ketotestosteron	11KTSN	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	
14-3-3 eiwit Creutzfeldt Jakob Disease (RT-QuIC)	CJEIW	UMC Radboud -20 gr	Zie proc: Verwerken materiaal (o.a. liquor) van patiënten met de vraagstelling Creutzfeldt-Jakob Disease: 015153 Aanvraagformulier meesturen!	LIQ				liquor	250 µl	1x per 2 weken	
17-Hydroxy-Progesteron	HPRO	IJsselland -20 gr		GE5		Oker5		serum	300 µl	1x per 2 weken	
5-HIAA (hydroxyindolazijnzuur) in 24 uurs	5HIAU	EMC -20 gr	Vul beide buizen uit, meld aan en invriezen (verzendwerkplek). Miv 07/02/2019 ook Kreat in urine opsturen naar EMC	2X BR6		2x WZ6		(24- uurs) urine	10 ml	1x per 2 weken	
5-Oxoprolin	5OXOP	UMC Utrecht		1x BR6		WZ6		urine	5 ml	1x per 2 weken	
ABO Antagonisme	ANTA	<b>GH 4 gr</b>		ROZ6		ROZ6		edta volbloed		<b>2 dagen</b>	CH.BTG.02
ABO bloedgroepbepaling problemen bij (E014)	BGPB	Sanquin 4gr		2XRO6/ROZ6		2XRO6/ROZ6		edta volbloed	8 ml + 8 ml		
ABO bloedgroepbepaling week 12 zwangerschap, problemen bij	E960	Sanquin 4gr		2xRood6	ROZ6	2x RZ6	ROZ6	stolbloed/edta			
ACE (Angiotensine Convertering Enzym)	ACE	<b>VL -20 gr</b>	bepaalt op: vrijdag	GE35		Oker35		serum		1 x per week	CH.KCA.01
Acenocoumarol	ACEN	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	<b>1 week</b>	
Aceton	ACET	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen in overleg met dienstdoende apotheker	Rood6	DRG4	RZ6	GrZ4	stolbloed/heparinebloed	3 ml + 3 ml	in overleg	
Acetylcholinereceptor antistoffen (A011)	ACEA	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl	1 x per 2 weken	
Acetylsulfamethoxazol	ASMZ	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed			
Aciclovir	ACIC	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed	0,2 ml	1 week	
ACTH	ACTH	<b>GH -20 gr</b>	Op ijs,dir afdr.invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	PA4		PZ4		edta-plasma	300 µl	1 x per week	CH.END.03
Actief Vitamine B12	B12A	<b>GH + VL</b>		GE35		Oker35		serum		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.02
Adalimumab (apothek)		Apotheek - intern, 4 gr	Indien adalimumab <5 mcg/ml is, wordt een antistofbepaling (IgG) uitgevoerd.	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Adalimumab antistoffen (apothek)	IGGA	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		serum	2 ml	2 weken	
ADAMS13 inhibitor (auto. meegestuurd met L2L via EMC indien ADAM <2%)	ADAMINH	nvt	nvt					nvt	nvt	nvt	
ADAMTS 13-activiteit (Von Willebrand factor cleaving protease activiteit)	ADAM	EMC -20 gr	Altijd overleggen met KC of de bepaling als cito weg moet 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	1x per 2 weken	
ADCC-test (E905)	ADCC	Sanquin 4gr	bloed van de moeder	PA10		PZ9		edta-volbloed	8 ml	7 dagen	
Afname door derden	AFNVERZ	Diverse laboratoria	Neem juiste hoeveelheid en juiste buizen af, zie aanvraagformulier					divers	zie aanvraagform	afh.van ingez.mat.	
Alanine		UMC Radboud -20 gr	zsm afdraaien en invriezen	LGR3		GrG4		liheparine plasma		1x per week	

ALAT	ALAT	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Albumine	ALB	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Albumine (ascites)	ALAS	<b>GH + VL</b>						ascities		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Albumine (bijzonder vocht )	ALBV	<b>GH + VL</b>						bijzondervocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Albumine (liquor )	ALBLI	<b>VL 4gr</b>	liquor moet afgedraaid worden					liquor	270 µl	2 x per week	CH.KCA.04
Albumine (pleura)	ALPL	<b>GH + VL</b>						pleuravocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Albumine in liquor/serum ratio (quotient) = pakket	ALBQUOP	<b>VL 4gr</b>	berekening (liquor moet afgedraaid worden)					serum + liquor		2 x per week	CH.KCA.04
Albumine/kreat ratio in urine	ALKR	<b>GH + VL</b>		BR6			1x WZ6	urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Alcohol/Ethanol/C2H5OH in bloed	ALC	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	KF.TDM.06
Aldosteron	ALDO	IJsselland -20 gr	patiënt minstens 5-15 min zitten voor bloedafname <b>dir afdr/invr</b> , niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	PA4		PZ4		edta-plasma		1 x per week	
Aldosteron - Renine ratio	ARR	IJsselland -20 gr	patiënt minstens 5-15 min zitten voor bloedafname <b>dir afdr/invr</b> , niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	PA4		PZ4		edta-plasma	800µl	1 x per 2 weken	
Aldosteron (24 uurs urine ))	ALDE	IJsselland -20 gr		BR6			1x WZ6	urine	2 ml	1 x per week	

Alfa-1-antitrypsine kwantitatief	A1AKNW	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	2 x per week	CH.KCA.01
Alfa-1-antitrypsinefenotypering (S012)	A1AF	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl	1x per 2 weken	
Alfa-Foetoproteïne	AFP	GH 4 gr		LGR3		GrG4		liheparine plasma		2 werkdagen	CH.END.03
Alkalische Fosfatase	AF	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Allergie, allergologische bepalingen	zie tabblad	VL 4gr	zie tablad Allergologische bepalingen	GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.05
Aluminium	ALUM	Medlon 4 gr	verzenden in buisje afkomstig uit gesloten zak ivm evt aluminiumverontreiniging	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week	
Aluminium (dialysaat)	ALUMD	Medlon 4 gr		Dialysaat					1 ml	1x per week	
Alzheimer biomarkers	ALZBIO	VUMC 4 gr	Let op direct afhandelen en de afgedraaide liquor insturen. Niet overgieten, maar pipetteren mbv pasteurse pipet. Zie zenya 036165 en verzendboek. Niet versturen op vrijdag en invriezen bij -20 en verzenden op 4 graden	LQ				liquor	500 µl	wekelijks	
Amfetamine (xtc, metamfetamine)	AMFE	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	BR6		1x WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bij cito aanvraag max. 1 werkdag	
AMH-Rekovele		EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1 x per week	
Amiodaron + Desethylamiodaron (Cordarone)	AMIO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Amisulpride	AMIS	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1/2x per week	
Amitriptyline (Triptyzol)	AMIT	Apotheek intern 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	bepaling op	
Ammoniak	NH3	GH + VL	Op ijs + direct afdraaien, niet op buitenpoli	DRG4		GrZ4		heparineplasma		1 uur	CH.KCA.01
AMPA-receptoren	AMPA	EMC 4gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	400 µl		
Amyloid A	SAA	UMCG 4 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per 2 weken	
ANCA-blot (PR3 + MPO)	ANCA	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
ANCA blot (ter confirmatie), voor reguliere ANCA: zie ANCA-blot (PR3 + MPO)	ANCABL	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	1 ml		CH.IMM.01
Androsteendion	ANDR	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per week	
ANA blot bevat de testen: nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, sDNA, Nucleosomes, Histones, Rib. P-prot en AMA-M2	ANAPRO	VL -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	3 werkdagen	CH.IMM.01
ANF (Anti-Nucleaire Antistoffen Factoren) = ENA screen + anti ds DNA as	ANF	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
ANF (Anti-Nucleaire Factoren vervolg)	ANFV	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
ANF IIF (anti-nucleaire antistoffen d.m.v. indirecte immunofluorescentie (IIF))	ANAIIF	EMC 4gr	alleen in speciale gevallen en aanvraag alleen door reumatoloog	GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	
Anti Cardioline (IgG+IgM)	ACAR	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti ds DNA as	DNA	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti Ganglioside GD1a	AGD1	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Anti Ganglioside GD1b	AGD1B	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Anti Jo1	JO1	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti Mullerse Hormoon (AMH)	AMH	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1 x per week	
anti-(gedeamideerd) gliadine IgG A.S.	GLIAG	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl	12 dagen	
Anti-B2-Glycoproteïne 1 a.s. IgG	B2GG	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-B2-Glycoproteïne 1 a.s. IgM	B2GM	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
anti-Centromeren	CENT	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-eilandjes van Langerhans (Islet cell antibodies, ICA)	ALANG	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl		
Anti-Endomysium as ( Igg)	AEIG	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	50 µl	12 dagen	
Anti-Endomysium as (Iga)	AEIA	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum		12 dagen	
anti-GAD-65	AGAD	VL -20 gr	bepaalt op: woensdag	GE35		Oker35		serum		1x per 2 weken	CH.IMM.01
Anti-Ganglioside GM2	AGM2	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		

Anti-GBM (Glomerulire basaalmembraan)	GBM	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
anti-gonadale steroid-producerende cellen	AGSPC	EMC 4gr	formulier EMC	GE5		Oker5		serum	400 µl		
Anti-IA2	A1A2	VL -20 gr	bepaalt op: donderdag	GE35		Oker35		serum		1x per 2 weken	CH.IMM.01
Anti-MAG (Myelin associated glycoproteine)	MAG	EMC 4gr	aanvraag uitsluitend door neuroloog/hematoloog	GE5		Oker5		serum	400 µl	1x per 2 weken	
Anti-MOG (Myelin Oligodendrocyte Glycoprotein)	A058	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum			
Anti-MuSK as (Muscle specific kinase)	MUSK	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum		12 dagen	
Anti-plasmine (alfa-2-)	ANPL	EMC -20 gr	2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	4 uur	
Anti-RNP U1	U1RNP	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-RNP 70	RNP70	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-Scl-70 as	SCL70	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-Sm	SM	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-SSA	ASS	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-SSB	BSS	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Antistoffen Intrinsic factor	ASIF	VL 4gr	bepaalt op: donderdag	GE5		Oker5		serum	500 µl	1 x per week	CH.IMM.01
Antistoffen Pariëtale cellen	ASPC	VL 4gr	bepaalt op: donderdag	GE5		Oker5		serum	500 µl	1 x per week	CH.IMM.01
Antistoffen tegen Ovarium	OVAR	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl		
Antitrombine	AT3	GH -20 gr	Zsm afdraaien en afpetteren. Indien later 4 uur na afname bepaald: het plasma invriezen bij -20	LBL27		LBZ3		citraatplasma		2x per week	CH.TRH.01
Anti-TSH receptor as	TRA	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Anti-Xa (DOAC screen), voor materiaal bewerking, zie sop > volg link	ANXADOAC	GH + VL (evt -20 gr)	cito bepalen, niet op buitenpoli,	LBL27		LBZ3		citraatplasma		24 uur (wordt elke	CH.TRH.01
Anti-Xa (LMWH-monitoring)	ANXA	GH -20 gr	Dir 2x afdr/invriezen in 5ml aliquot. Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	LBL27		LBZ3		citraatplasma		24 uur, zie DOAC screen)	CH.TRH.01
AP50 titer	AP50	Sanquin -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	500 µl	10 dagen	
Apixaban (dmv anti-Xa)	APIX	EMC -20 gr	2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	4 uur	
Apo E genotype	APOEG	EMC 4gr		PA4		PZ4		edta-volbloed	3 ml	1x per 6 weken	
APO Lipoproteïne A1	ALPA	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
APO Lipoproteïne B/A1 ratio	ALPR	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
APO Lipoproteïne B100	ALPB	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
APTT	APTT	GH + VL		LBL27		LBZ3		citraatplasma		4 uur	CH.TRH.01
Aquaporine-4	AQUA	Sanquin 4 gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Aripiprazol	ARIP	Apotheek - extern, 4gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	
ASAT	ASAT	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Aspergillus Fumigatus, precipiterende antistoffen IgG	Z255	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	22 werkdagen	
ASXL1-mutatie	ASXL1	EMC KT	formulier IDHO EMC, niet op vrijdag afnemen	PA10		PZ9		edta-volbloed	10 ml		
Autoantistoffen granulocyten	AAGRA	Sanquin KT	alleen na tel afspraak	4XPA10	2xR06	5X PZ9	2x RZ6	edta volbloed/stolbloed	40 ml + 10 ml		
Auto-immuun encefalitis pakket (AIE pakket: NMDA, AMPA, GABAB, LGI1, Caspr, DPPX)	AIE	EMC 4 gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	100 µl		
Auto-immuunziekte leverprofiel / leverblot (AIH, PBC) bevat de testen: AMA-M2 (anti-mitochondriën), M2-3E (BPO), Sp100, PML, gp210, LKM-1 (liver kidney microsomal antistoffen), LC-1, SLA (Soluble liver antigen)/LP, Ro-52 (SSA) en F-actine (gladspierweefsel)	LEVPRO	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1x per week	CH.IMM.01
Azathioprine (Aza, Imuran)	AZAT	Apotheek - extern, 4gr	Niet op vrijdag, op ijs afnemen, direct in koelkast niet op buitenpoli	DRG4		GrZ4		heparinebloed	7 ml	2 weken	
BCR-ABL1 (diagnose), alleen aan te vragen bij nieuwe patiënt bevat de testen: p190 + p210	BCRD	VL 4 gr		PA10		PZ9		edta-volbloed	4 ml	5 werkdagen	CH.HCO.06
BCR-ABL1 (follow-up) bevat de testen: p190 OF p210	BCRF	VL 4 gr		PA10		PZ9		edta-volbloed	4 ml	5 werkdagen	CH.HCO.06

BCR-ABL1 mutaties bij therapie-resistentie	BCRMTR	EMC	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet	EDTA beenmerg of	2XPA10	EDTA beenmerg of	2X PZ9	EDTA beenmerg of edta-volbloed	6ml		
Beenmerg morfologie		<b>VL KT</b>			Beenmerg						<b>5 werkdagen</b>	CH.HCO.03
Benzodiazapinen	BENZ	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen		BR6		1x WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Berkenpollen 2, blokkerende antistoffen tegen (+ vorig serum) (IgG)	Z187	Sanquin 4gr			GE5		Oker5		serum	400 µl		
Beta 2-Microglobuline	B2M	<b>VL 4 gr</b>			GE5		Oker5		serum	2700 µl	2 x per week	CH.KCA.01
Beta 2-Microglobuline in urine (portie)	B2MU	IJsselland 4 gr	Meet de PH van de urine. PH < 6: breng de urine op PH 6-8 met 1N NaOH. PH ≥ 6 dan geen actie.		BR6		1x WZ6		urine	2 ml		
Beta trace protein in neusvocht	BTRNEUS	EMC 4gr	Indien watje ingeleverd, het watje overzetten in een speciale buis die ook voor de cortisolbepaling gebruikt wordt. Deze 5 min afdraaien op 1999 rcf/4225 rpm en afpipetteren in een aliquot. Dezelfde dag versturen met LabML naar GFO lab Nb-414 EMC		neusvocht					200 µl	dagelijks	
Beta trace protein in oorvocht	BTROOR	EMC 4gr	Indien watje ingeleverd, het watje overzetten in een speciale buis die ook voor de cortisolbepaling gebruikt wordt. Deze 5 min afdraaien op 1999 rcf/4225 rpm en afpipetteren in een aliquot. Dezelfde dag versturen met LabML naar GFO lab Nb-414 EMC		oorvocht					200 µl	dagelijks	
Beta trace protein in overig vocht	BTROV	EMC 4gr	Indien watje ingeleverd, het watje overzetten in een speciale buis die ook voor de cortisolbepaling gebruikt wordt. Deze 5 min afdraaien op 1999 rcf/4225 rpm en afpipetteren in een aliquot. Dezelfde dag versturen met LabML naar GFO lab Nb-414 EMC		overig vocht					200 µl	dagelijks	
Beta trace protein in serum	BTRS	EMC 4gr	Indien watje ingeleverd, het watje overzetten in een speciale buis die ook voor de cortisolbepaling gebruikt wordt. Deze 5 min afdraaien op 1999 rcf/4225 rpm en afpipetteren in een aliquot. Dezelfde dag versturen met LabML naar GFO lab Nb-414 EMC		GE5		Oker5		serum	200 µl	dagelijks	
Bezinking	ESR	<b>GH + VL</b>			PA4		PZ4		edta-volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.02

B-Hcg	BHCG	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Bijengif 2, blokkerende antistoffen tegen (+ vorig serum) (IgG)	Z202	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Bijnierschors antistoffen	BIJNIER	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl	1 x per 2 weken	
Bilirubine geconjugueerd	BILD	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Bilirubine in liquor (bloedpigmenten)	BILIL	<b>GH + VL</b>	materiaal in alu-folie naar lab					LIQ		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Bilirubine in pleurvocht	BIPL	<b>GH + VL</b>						PL		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Bilirubine in wondvocht	BILWV	<b>GH + VL</b>						WV		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Bilirubine totaal	BILT	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgas arterieel	BGA	<b>GH + VL</b>	<b>binnen 10 min. bepalen</b>					heparine spuit		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgas arterieel incl. FIO2 + gehele pakket	BGAIC	<b>GH + VL</b>	<b>binnen 10 min. bepalen</b>					heparine spuit		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgas capillair	BGC	<b>GH + VL</b>	<b>binnen 10 min. bepalen</b>					heparine capillair		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgas in navelstrengbloed	BGN	<b>GH + VL</b>	<b>binnen 10 min. bepalen</b>					heparine spuit		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgas veneus	BGV	<b>GH + VL</b>	<b>binnen 10 min. bepalen</b>					heparine spuit		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Bloedgroep/Irreg Daratumumab	BGDARA	<b>GH + VL</b>		ROZ6		ROZ6		edta-plasma		<b>8 uur</b>	CH.BTG.02
Bloedsuiker verlagende middelen (Sulfonylureumderivaten)	SUDV	Apotheek - extern, 4 gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium; de interpretatie valt niet onder de ISO-scope van de apotheek	Rood6		RZ6		stolbloed	3 ml	<b>2 weken</b>	
Brivaracetam	BRIV	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		serum	0.5 ml		
Butyrylcholinesterase (BChE) genotypering	BCLES	EMC 4gr		PA4	GE5	PZ4	Oker5	edta-volbloed+serum	4 ml	wekelijks	
C1 esteraseremmer activiteit	C1ES	Sanquin -20 gr		PA4		PZ4		edta-plasma	2 ml	10 dagen	
C1q kwantitatief	C1Q	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl		
C3 nephritic factor	C3N	Sanquin -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	75 µl	7 dagen	
C3d kwantitatief	C3D	Sanquin -20 gr		PA4		PZ4		edta-plasma		7 dagen	
CA 15.3	CA15	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
CA 19.9	CA19	IJsselland -20 gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	dagelijks	
CA-125	CA12	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Cadmium	CADM	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	PA4		PZ4		edta volbloed	600 µl	1 x per week	
Calcitonine	CT	IJsselland -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	800 µl	1 x per week	
Calcium	CA	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Calcium in 24 uren urine	CAUE	<b>GH + VL</b>	aanzuren PH <2	BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Calcium in urine	CAU	<b>GH + VL</b>	aanzuren PH <2	BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Calcium, geïoniseerd	CAION	<b>GH + VL</b>	binnen 10 min. bepalen					arterieel bloedgas		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Calprotectine	CALP	<b>VL -20 gr</b>	supernatant: zie bewaarcond.					feces		<b>5 werkdagen</b>	CH.IMM.03
CALR mutatie	CALR	EMC KT	<b>Niet op vrijdag afnemen</b>	1x PA10		PZ9		edta volbloed	10 ml		
Candida albicans, precipiterende antistoffen tegen	Z258	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl		
Cannabinoiden (Cannabis, THS, Marihuana)	CANN	Apotheek - intern, 4 gr		BR6		1x WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op	

Carbamazepin vrije fractie	CARBFV	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker. Ook Albumine bepalen. De uitvoering valt niet onder ISO-scope apotheek	Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	in overleg	
Carbamazepine (Tegretol)	CARB	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Carnitine vrij	CARN	EMC -20 gr	dir afdr/invr niet op buitenpoli	LGR3		GrG4		heparine-plasma	1 ml	2 wekelijks	
CCP, anti - (ook i.p.v. APF = anti perinucleaire factor)	CCP	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
CDT (cd tect, isotransferrine) <b>Bloedonderzoek!</b>	CDT	Meander -20 gr	Legitimatie invoeren	GE5		Oker5		serum	1,5 ml -2,0 ml	elke 3 weken	
CEA	CEA	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		1 werkdag	CH.END.03
CEA in ascites	CEAS	GH + VL						ascites		1 werkdag	Niet op scope
CEA in bijzondere vochten	CEABV	GH + VL						diverse vochten		1 werkdag	Niet op scope
Cellen (liquor)	BFLIQ	GH + VL	NIET via de buizenpost	LQ				liquor		30 minuten	CH.HCO.01
Certolizumab (Cimzia), antistoffen tegen	J303	Sanquin 4gr		GE35		Oker35		serum			
Certolizumab (Cimzia), concentratie	J304	Sanquin 4gr		GE35		Oker35		serum			
Ceruloplasmine	CERUNW	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	2 x per week	CH.KCA.01
CH50 titer	CH50	Sanquin -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	1 ml	12 dagen	
Chloor in urine	CLU	GH + VL		BR6		1x WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Chloride	CL	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Cholesterol in ascites	CHAS	GH + VL						ascites		8 uur	Niet op scope
Cholesterol in pleura	CHPL	GH + VL						pleuravocht		8 uur	Niet op scope
Cholesterol totaal	CHOL	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Cholinesterase	CLES	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	2 ml	Dagelijks	
Chromogranine A	CGA	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	3 ml	1x per week	
Chroom	CHRO	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week	
Chroom in urine	CHRU	Medlon 4gr	Ochtend urine min 1 ml verzenden	BR6		1x WZ6		urine	600 µl	1 x per week	
Ciclosporine (Cyclosporine, Neoral, Sandimmune)	CICL	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	1/2 week	
Circulerend Immuuncomplex (CIC)	CIC	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	25 µl	7 dagen	
Citalopram (Escitalopram)	CITA	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	
Citraat in 24 UURS urine	CITRE	Reinier de Graaf -20 gr	Vul beide buizen uit, meld aan en invriezen	2xBR6		2x WZ6		urine	10 ml	1x per week	
CLL FISH 11q, 17p	FISH2	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	beenmerg of	DRG4		GrZ4	beenmerf of heparinebloed	6 ml		
CLL FISH 11q, 17p, +12 en 13q	FISH1	EMC KT	formulier IDHO EMC Niet	beenmerg of	DRG4		GrZ4	beenmerg of	6 ml		
Clobazam	CLOB	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	
Clomipramine (Anafranil)	CLOM	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1/2 week	
Clonazepam (Rivotril)	CLON	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Clozapine (Leponex)	CLOZ	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	bepaling op dinsdag, uitslag op woensdag	
Cobalt	COBA	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week	
Cocaine in urine	COCA	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	BR6		1x WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1	
Coeleki pakket (= Tissue Transglutaminase (IgA), pakket TGA, antistof tegen, anti TTG, ATTG, weefseltransglutaminase) <b>Let op: IgA toevoegen</b>	COEP	VL 4gr		GE5	LGR3	Oker5	GrG4	serum/liheparine plasma		3 werkdagen	CH.IMM.06
COEP vervolg (= Anti-tTG (IgG) + Anti-endomysium as (IgG))	COEPV	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	300 µl		
Coffeine	COFF	Apotheek - extern, 4 gr		Micro Rood				stolbloed	1,2 ml	2 weken	
Collageen crosslinked C-telopeptide	CROS	IJsselland -20 gr		PA4		PZ4		edta-plasma	300 µl	1 x per week	
Combinatietest	COMBT	Star 4 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml		
Complement C3	C3	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
Complement C3 + C4	C3C4	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
Complement C4	C4	VL 4 gr		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.01
Copeptine (C-terminal pro-arginin-vasopressin, CT-proAVP)	COP	EMC -20 gr		GE35		Oker35		serum	500 µl	1 x per week (vrijdag)	
Cortisol	CORT	GH + VL		LGR3		GrG4		Liheparine	400 µl	1 werkdag	CH.END.03

Cortisol in hoofdhaar	CORTH	EMC KT	formulier EMC										
Cortisol in speeksel	CORTS	IJsselland -20 gr	Afdraai voorwaarden, zie iDoc 036862. Afdr/invr over pipeteren in aliquot (zonder watje)	speekselwat				speekselwat (ophalen bij bloedafname)			1 keer per 2 weken		
Cotinine	COTI	Apotheek EMC 4gr	ook Kreat bepalen	BR6			1x WZ6	urine	1 ml		2 weken		
Co-trimoxazol	COTR	Apotheek EMC 4gr		PA4			PZ4	edta-plasma	1 ml		2 weken		
COVID19 aanvraagpakketten, zie Aanvraagpakketten													
COVID19 antistoffen (SARS-CoV-2 antistoffen Totaal), zie MMI bepalingen	CORAST												CH.CHO.06
C-peptide	CPEP	IJsselland -20 gr	Nuchter, afdr/invr. Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5			Oker5	serum	300 µl		1x per 2 weken		
C-peptide in urine	CPEPU	IJsselland -20 gr	volume vermelden	BR6			1x WZ6	urine	2 ml (uit 24 uren)		1x per 2 weken		
Creatine kinase	CK	<b>GH + VL</b>		LGR3			GrG4	liheparine plasma			8 uur		CH.KCA.01
CRP	CRP	<b>GH + VL</b>		LGR3			GrG4	liheparine plasma			8 uur		CH.KCA.01
CRP-POC	CRPP	<b>GH + VL</b>		vingerprik				capillair bloed			direct		CH.KCA.01
Cryoglobuline (afnemen in verwarmde buis)	CRYO	<b>GH + VL</b>	niet afnemen op buitenpoli, direct na afname in verwarmde verpakking doen en in blauwe koker naar KCLT, direct naar LSO/LST (37°C). Bel direct KCLT bij opsturen van de blauwe koker. Afname binnen kantoortijden. Buiten deze tijden, in overleg	2XRood6			2x RZ6	stolbloed			op werkdagen in gezet aflezen na 5 werkdagen		CH.KCA.03
CSF3R mutatie	CSF3R	EMC KT	formulier IDHO EMC, niet op vrijdag afnemen	PA10			PZ9	edta volbloed	10 ml				
CTX/crosslink en P1NP	CTCROSS	IJsselland -20 gr	nuchter afnemen	PA4			PZ4	edta-plasma					
Cylinders in urine	CYLI	<b>GH + VL</b>		BR6			1x WZ6	urine			1 uur		CH.KCA.09
CYP2C19	CYP2C19	<b>VL -20 gr</b>		PA4			PZ4	edta bloed	1 ml		1 werkweek		CH.HCO.06
Cystatine C in bloed	CYSTAC	EMC 4 gr		DRG4			GrZ4	heparineplasma	Volwassen: 2 ml en		Dagelijks		
Cystine/kreatinine in 24 uren urine	CYSKR	Reinier de Graaf -20 gr	Afschermen van licht. NIET op vrij-, zat- of zon/feestdag verzenden. Volume vermelden	BR10			2x WZ6	24-uurs urine	10 ml		2 maanden		
Dabigatran concentratie (dTT)	DABI	EMC -20 gr	2x afdr/dir invr, binnen 4u, niet op buitenpoli	LBL27			LBZ3	citraatplasma	1 ml		4 uur		
DAT (directe coombs)	DAT	<b>GH + VL</b>		ROZ6			ROZ6	edta volbloed			8 uur		CH.BTG.02
DDAVP	DDAVP	<b>VL -20 gr</b>	direct 2 x afdr, elke buis apart afpipetteren in eigen 5ml rondbodembuisje/ dir invr Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	2XLBL27			2x LBL3	citraatplasma	1 ml		2 weken		CH.TRH.01
D-Dimeer	DDEL	<b>GH + VL</b>	bepalen binnen 6 uur	LBL27			LBZ3	citraatplasma			6 uur		CH.TRH.01
Delta-Aminolevulinezuur (d-ALA) 24 uren urine	DALA	EMC 4 gr (max 1 dag), op KT versturen	EMC formulier. In het donker, noteer volume. Indien versturen binnen 1 dag niet mogelijk is dan invriezen en later met vrieskokerkje	2XBR6			2x WZ6	urine	10 ml (24 uren)		5 werkdagen		
Dexamethason remmingstest	DEXA	<b>GH + VL</b>	Kan in combinatie met Metanefrine (EDTA op ijs) worden afgenomen. Let wel op de verschillende afname materialen/condities	LGR3			GrG4	liheparine plasma			1 werkdag		CH.END.06
DHEA (dihydroepiandrosterone)	DHEA	EMC -20 gr		GE5			Oker5	serum	500 µl		1x per week.		
DHEAS (dehydro-epi-androsteron sulfaat)	DEAS	IJsselland -20 gr		GE5			Oker5	serum	300 µl		1x per week		
Digoxine (Lanoxin)	DIGO	Apotheek - intern, 4 gr	ook kalium bepalen	Rood6			RZ6	stolbloed	250 µl		bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto aanvraag max. 1 werkdag		

Diuretica	DIUR	Apotheek - extern, 4 gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium; de interpretatie valt niet onder de ISO-scope van de apotheek	BR6		1x WZ6		urine	5 ml	in overleg	
DNA onderzoek Kinderen	ODNA	Div. labs	<a href="#">zie verzendboek</a>	1XPA4		PZ4		edta volbloed	4 ml	1x per maand	
DNA onderzoek Volwassenen	ODNA	Div. labs	<a href="#">zie verzendboek</a>	2XPA10		2X PZ9		edta volbloed	18 ml	1x per maand	
<a href="#">DNA onderzoek voor erfelijke dyslipidemie fam. hypertriglyceridemie, fam. hypercholesterolemie, stoeh, leefh</a>	LDNA	AMC KT	<a href="#">Aanvraagformulier AMC invullen op donderdag en vrijdag niet verzenden</a>	2XPA10		2X PZ9		edta volbloed	10 ml (kind 4ml)	3 maanden	
Dosulepine	DOSU	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	2 weken	
Doxepine	DOXE	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	2 weken	
DPPX, antistoffen tegen	DPPX	EMC 4 gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	2 ml	1 à 2 weken	
DPYD, genotypering	DPD	<b>VL -20 gr</b>	lieftst ingevroren, mag ook op kamertemp of koelkast, indien na aankomst invriezen	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>5 werkdagen</b>	CH.HCO.06
Drugsscreening, screening op amfetaminen, benzodiazepinen, cannabinoïden, cocaïne, GHB en opiaten	XDOA	Apotheek - intern, 4 gr	Ook Kreatinine bepalen !	BR6		1x WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto	
<a href="#">Duivenfaeces, serum, precipiterende antistoffen tegen</a>	Z259	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	19 dagen	
Dysmorfe erythrocyten (verse urine en direct inleveren!)	DERY	<b>GH + VL</b>	Alleen in verse urine <b>Niet op buitenpoli</b>	BR6		1x WZ6		urine		<b>1 uur</b>	CH.KCA.09
Edoxaban (Lixiana)	EDOX	EMC -20 gr	binnen 2 uur na afname, 2x afdr. 1x 15 minuten bij 2500g, daarna afpipeteren en plasma nogmaals 15 minuten afdraaien, plasma	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml		
eGFR (CKD-EPI)	EGFR	<b>GH + VL</b>	eGFR ber. vanaf 18 jaar	LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Eiwit 24 uur	TEUE	<b>GH + VL</b>		BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Eiwit in urine (portie)	TEU	<b>GH + VL</b>		BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Eiwit liquor	TEL	<b>VL, 4 gr</b>		LQ				Liquor		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Eiwit spectrum / eiwit elektroforese (+ totaal eiwit)	ELEC	<b>VL, 4 gr</b>		GE35	LGR3	Oker35	GrG4	serum, plasma		<b>5 werkdagen</b>	CH.HCO.05
Eiwit spectrum in urine	EIWSPU	<b>VL, 4 gr</b>		BR6		1x WZ6		urine		<b>5 werkdagen</b>	CH.HCO.05
Elastase	FELA	<b>VL -20 gr</b>	bepaalt op: dinsdag					feces		1 x per 2 weken	CH.IMM.03
<a href="#">Elipto-poikilocytose gen panel</a>	X012	Sanquin KT		PA4		PZ4		edta volbloed			
Endoxifen/Tamoxifen	TAMO	Apotheek EMC 4gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium	DRG4		GrZ4		heparine plasma	2 ml	2 weken	
<a href="#">Enzym-, functioneel- en RNA onderzoek</a>	ENZGO	EMC KT	<b>niet afdraaien, niet op vrijdag afnemen, form EMC meesturen</b>	DRG4		GrZ4		heparinebloed	4 ml		
<a href="#">Enzympakket (omvat G6PD,GSR en PK, cascade draagsterschap G6PD deficiëntie)</a>	ENZY	Sanquin 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed		5 dagen	
Erythrocyten / RBC indices	RBC	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
<a href="#">Erythrocyten antigeen vader (E946)</a>	ERYVAD	Sanquin 4gr		PA10		PZ9		edta volbloed	2 ml	7 dagen	
<a href="#">Erythrocytenserologie na pos antisofscr,12e wk zwanger (E944)</a>	IAPSIE	Sanquin 4gr		PA10	2xR06	PZ9	RZ6	edta		5 dagen	
<a href="#">Erytropoëtine /EPO</a>	ERYT	Meander -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per week	
<a href="#">Etanercept (Enbrel, Benepali), concentratie</a>	J295	Sanquin 4gr		GE35		Oker35		serum	1 ml		
Ethosuximide	ETHO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	6 ml	1 week	
Ethyleenglycol	ETHY	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker	Rood6	DRG4	RZ6	GrZ4	stolbloed/heparinebloed	3 ml + 3 ml	in overleg	
Everolimis	EVER	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		EDTA plasma	250 µl	1/2 weken	
<a href="#">Factor II activiteit</a>	FA2A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
<a href="#">Factor II mutatie</a>	FA2M	<b>VL -20 gr</b>	Invriezen, V12, lade 3. <b>Alleen</b> primaire buis is bruikbaar	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>10 werkdagen</b>	CH.HCO.06

factor IX activiteit	FA9A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor V activiteit	FA5A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor V Leiden genmutatie (ook ipv APC resistentie)	FA5L	VL -20 gr	Invriezen, V12, lade 3. <b>Alleen</b> primaire buis is bruikbaar	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>10 werkdagen</b>	CH.HCO.06
Factor VII activiteit	FA7A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor VIII activiteit	FA8A	VL -20 gr	direct 2 x afdr, elke buis apart afpipetteren in eigen aliquot/ dir invr, niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma		<b>10 werkdagen</b>	CH.TRH.01
Factor X activiteit	FA10A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor XI activiteit	FA11A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor XII activiteit	FA12A	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factor XIII activiteit	FA13	EMC -20 gr	dir 2x afdr/invr niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
Factoren pakket (C1q, C3, C4)	FACPAK	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum		10 dagen	
Farmacogenetisch onderzoek (CYP1A2, CYP2B6, CYP2C8, CYP2C9, CYP2D6, CYP3A4, CYP3A5, BChE, NUDT15, UGT1A9, ABCB1, ABCG2, SLC01B1, HLA-A*31:01, HLA-B*15:02, HLA-B*57:01, HLA-B*58:01, GADL1, VKORC1, EGFR T790M)	FARGO	EMC 4 gr	Niet invriezen, verzenden bij kamertemperatuur, EMC formulier meesturen	PA4		PZ4		edta bloed	4 ml	2 weken	
Fenobarbital (Luminal)	FEB	Apotheek -extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	
Fenytoïne (Diphantoïne)	FENY	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Fenytoïne vrije fractie	FENYVF	Apotheek - extern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker. Ook Albumine bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	8 ml	in overleg	
Ferritine	FER	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.01
Fib-4	FIB-4	GH + VL	fib-4 berekening	LGR3	PA4	GrG4	PZ4			<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Fibrinogeen	FIB	GH + VL		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>8 uur</b>	CH.TRH.01
Fibrinogeen, functioneel	H006	Sanquin -20 gr		2xLBL27		2x LBL3		citraatplasma	2 ml		
Fibroblast groeifactor-23 (FGF23)	FGF23	AMC -20 gr	formulier UMC/AMC meesturen, nuchter afnemen	PA4		PZ4		edta-plasma	1 ml	1x per maand	
FISH & array MM	FISH4	EMC KT	formulier IDHO EMC, niet op vrijdag afnemen	beenmerg of	DRG4		GrZ4	beenmerg of heparinebloed	6 ml		
FISH beenmerg	FISH	EMC KT	formulier EMC meesturen, niet op vrijdag afnemen	DRG4			GrZ4	beenmerg		1 x per maand	
FISH eosinofilie	FISH3	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	beenmerg of	DRG4		GrZ4	beenmerg of heparinebloed	6 ml		
FISH perifeer bloed	FISH	EMC KT	formulier EMC meesturen niet op vrijdag afnemen	DRG4			GrZ4	heparinebloed	2x4ml		
Flecainide	FLECD	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Fluoxetine (Prozac)	FLUO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>	
Flupentixol	FLUP	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	2 weken	
Fluvoxamine (Fevarin)	FLUV	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>	
Foetale hemoglobine (Fetal cell count, Kleihauertest)	FHBH	VL 4 gr	Op werkdagen volgende dag met bode. Aanvraag na 12 uur op vrijdag/dag voor feestdag wordt de eerstvolgende doordeweekse werkdag bepaald binnen 72 uur na afname	PA4		PZ4		edta volbloed		<b>2 werkdagen</b>	CH.HCO.04
Foetale Rhesus D,C,c,E of K genotypering (E043)	FAGGEN	Sanquin 4gr	Alleen na tel overleg. Binnen 48 uur, niet op vrijdag inzenden	3XPA10		4X PZ9		edta-volbloed	30 ml		
Foliumzuur, folaat	FOLI	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.01

Fosfaat	FOSF	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Fosfaat 24 uren	FOSUE	<b>GH + VL</b>		BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Fosfaat in urine	FOSU	<b>GH + VL</b>	pH < 5.0	BR6		1x WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Free Androgen Index	FAI	GH + VL + IJsselland -20 gr	berekening uit testosteron en SHBG	GE5	LGR3	Oker5	<b>GrG4</b>	serum/ liheparine plasma		dagelijks	CH.END.03
Fructosamine	FRUC	IJsselland -20 gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	dagelijks (24/7)	
FSH	FSH	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		heparineplasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
<b>FUNCTIEPROEVEN/TESTEN:</b>											
Groeihormoon arginine test	GAT	GH + IJsselland -20 gr	Formulier staat in Zenya	GE5/GRY2/ LIGR3		Oker5	<b>GrG4 + grijs 2</b>	serum/nafl/hep			CH.END.03 CH.KCA.12
Groeihormoon clonidinetest	GCT	GH + IJsselland -20 gr	Formulier staat in Zenya	GE5/GRY2/ LIGR3		Oker5	<b>GrG4 + grijs 2</b>	serum/nafl/hep			CH.END.03 CH.KCA.12
HDL-cholesterol	HDL	<b>GH + VL</b>		LGR3		<b>GrG4</b>		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Klassieke Lactose belasting test (LTT), <b>aanvraag ALLEEN iom LKcvd</b>	LTT	<b>GH + VL</b>	diverse afname momenten	GRY		Grijs2		natriumfluoride		<b>8 uur</b>	CH.KCA.12
Lage dosis ACTH test (kind)	LDOSK	<b>GH + VL</b>	Cortisol KT ACTH dir afdr/invr. Alleen klinische afname, zijn 5 afname momenten (T= 0/20/30/40/60)	PA4	LGR3	PZ4	<b>GrG4</b>	Edta-plasma/Liheparine plasma		<b>1 werkdag (cortisol)</b>	CH.END.03
LDL-cholesterol	LDL	<b>GH + VL</b>	berekening							<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Lucrine test	LUCR	<b>GH + VL</b>	Alleen klinische afname: 2 afname momenten (T = -5 min en T = 180 min)	LGR3		<b>GrG4</b>		heparineplasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Metyrapon test	METYR	<b>GH+VL</b>	Cortisol KT, 11-desoxycortisol: afdr/invr, ACTH: dir afdr/invr. Alleen klinische afname: 2 afname momenten (T= 0 uur en T = 24 uur)	GE5 / LGR3 / PA4		Oker5	<b>GrG4+ PZ4</b>	serum/hep-plasma/edta-plasma		<b>1 werkdag (cortisol)</b>	CH.END.03
non-HDL-cholesterol		<b>GH + VL</b>	berekening							<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Orale glucose tolerantie test diagnose DM (kind)	OGTTK	<b>GH + VL</b>	gluc nuch + 2 u na innname	GRY		Grijs2		natriumfluoride		<b>8 uur</b>	CH.KCA.12
Orale glucose tolerantie test, OGTT zwangerschap	OGTT	<b>GH + VL</b>	gluc nuch + 2 u na innname	GRY		Grijs2		natriumfluoride		<b>8 uur</b>	CH.KCA.12
Synacthentest 1ug	SYN1	<b>GH -20 gr + VL</b>	Cortisol KT ACTH <b>Op ijs</b> , dir afdr/invr. Niet op buitenpoll's, zijn 4 afname momenten (T= -15/0/30/60)	PA4	LGR3	PZ4	<b>GrG4</b>	Edta-plasma/Liheparine plasma		<b>1 werkdag (cortisol)</b>	CH.END.03
Synacthentest volwassenen (250ug), Tetracosactide stimulatietest	SYN250	<b>GH -20 gr + VL</b>	Cortisol KT ACTH <b>Op ijs</b> , dir afdr/invr. Niet op buitenpoll's, zijn 2 afname momenten (T= 0 en T = 30)	PA4	LGR3	PZ4	<b>GrG4</b>	Edta-plasma/Liheparine plasma		<b>1 werkdag (cortisol)</b>	CH.END.03
<b>Voor urine onderzoek CBR: niet aannemen, maar patiënt door sturen naar een ander laboratorium</b>											
GABA <sub>B</sub> -receptoren	GABAR	EMC 4gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	400 µl		
Gabapentine	GABA	Apotheek - extern, 4 gr		<b>Rood6</b>		<b>RZ6</b>		stolbloed	2 ml	2 weken	
GAD, antistoffen tegen (liquor)	GADLIQ	EMC 4 gr		LQ				liquor	2 ml	1 à 2 weken	
Galzure zouten	GALZ	<b>GH 4gr</b>		GE5		Oker5		serum	250 µl	<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.01
Ganciclovir	GANC	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		EDTA plasma	1 m	1 week	
Ganglioside GM1 (antistoffen tegen)	AGM1	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Ganglioside GQ1b, (antistoffen tegen )	AGQ1	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Gastrine	GAST	EMC -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per 2 weken	
Genepakket gericht op vraagstelling	GENPAK	EMC KT	Formulier IDHO EMC, Niet op vrijdag afnemen en altijd overleg met KC of deze aanvraag ingestuurd mag worden	EDTA beenmerg of	2XPA10		2x PZ9	EDTA beenmerg of EDTA volbloed	6 ml	15 werkdagen	

Gentamicine Dal spiegel	GENTD	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto aanvraag max. 1 werkdag	
Gentamicine Top spiegel	GENTT	Apotheek 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto aanvraag max. 1 werkdag	
GGT (gamma GT)	GGT	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
GHB in serum	GHBS	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker	Rood6		RZ6		stolbloed	5 ml	in overleg	
GHB in urine	GHBU	Apotheek - intern, 4 gr		BR6		WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto aanvraag max. 1 werkdag	
Glucose	GLUC	<b>GH + VL</b>		GRY		Grijs2		natriumfluoride		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Glucose in ascites	GLAS	<b>GH + VL</b>						ascitis		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Glucose in pleuravocht	GLPL	<b>GH + VL</b>						pleuravocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Glucose in wondvocht	GLUCWV	<b>GH + VL</b>						bijzondervocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Glucose liquor	GLPL	<b>GH + VL</b>		LQ				liquor		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Glucose nuchter	GLUN	<b>GH + VL</b>		GRY		Grijs2		natriumfluoride		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Glucose POCT	GLUP	<b>GH + VL</b>		vingerprik				capillair bloed		<b>direct</b>	CH.KCA.01
Glycine-receptor, antistoffen tegen	GLYR	EMC 4 gr	research bepaling door neuro-oncologie	GE5		Oker5		serum	400 µl		
Graspollen 2, blokkerende antistoffen tegen (+ vorig serum) (IgG)	Z154	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Groeiormoon	HGH	<b>GH -20 gr</b>		GE5		Oker5		serum	350 µl	1x per week	CH.END.03
Haloperidol (Haldol)	HALO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	1 week	
Hand-differentiatie (DIFX/DIFI of GH: AMONO, indien arts alleen dif wil)	DIFI	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		<b>1 werkdag</b>	CH.HCO.01
Haptoglobine	HAP	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.01
HbA1c	GLHB	<b>GH + VL</b>	ook voor aanvraag: fructosamine	LP2		PZ4		edta volbloed		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.06
HbA1c bij bekende Hb-variant	HBVAR	Isala Zwolle 4gr		LP2		PZ4		edta volbloed	2 ml	1x per week	
Hematocriet	HCT	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Hemodialyse screening	HDS	<b>GH + VL</b>		GE5		Oker5		serum	onbekend	<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Hemoglobine*	HB	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta-volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Hemoglobine POCT	HGBPOCT	<b>GH + VL</b>						capillair bloed		<b>direct</b>	CH.HCO.01
Hemoglobine-pathie onderzoek of Hb-electroforese / Sikkkelcemanemie / Thalassemie/	HBEL	<b>VL 4gr</b>	bepaalt op: dinsdag	PA4		PZ4		edta volbloed		1x per week	CH.HBP.01
Hemoglobine-pathie (Hb-pathie) vervolgonderzoek (LUMC)	HBPV	LUMC KT	Formulier van LUMC invullen door LKCVd	PA10		2x PZ9		edta volbloed	2x 10ml	<b>42 dagen</b>	
Hemolytische anemie door autoantistoffen (E921)	HEMAUT	Sanquin 4gr	niet op do na 10:00 uur prikken	2XRood6	ROZ6	RZ6	ROZ6	stolboed/edta volbloed		1 x per week	
Heparine geïnduceerde trombocytopenie (HIT)	HIT	Sanquin KT		2XRood6	2XLB27	RZ6	2x LB23	stolbloed/citraat	10 ml + 3 ml		
HFE type 1 p.Cys282Tyr mutatie, hemochromatose genmutaties, hereditair, type 1, HFE mutatie analyse, Cys282Y Tyr gen (CIS)	HFEC	<b>VL -20 gr</b>	Invriezen, V12, lade 3. <b>Alleen</b> , primaire buis is bruikbaar	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>10 werkdagen</b>	CH.HCO.06
HFE type 1 p.His63Asp mutatie, hemochromatose genmutaties, hereditair, type 1, HFE mutatie analyse, H63D gen (HIS)	HFEH	<b>VL -20 gr</b>	Invriezen, V12, lade 3	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>10 werkdagen</b>	CH.HCO.06
HLA DQ2/DQ8	HLAD	Sanquin KT		PA4		PZ4		edta volbloed	5 ml	1x per 2 weken	
HLA-A,B,C lage resolutie DNA-typering	HLATYP	Sanquin KT		PA10		PZ9		edta volbloed			
HLA-B27	HL27	<b>VL -20 gr</b>	Invriezen, V12, lade 3. <b>Alleen</b> , primaire buis is bruikbaar	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	<b>10 werkdagen</b>	CH.HCO.06
HLA-DR/DQ lage resolutie DNA-typering	HLADTYP	Sanquin 4gr		PA10		PZ9		edta volbloed			
Homocysteïne	HOMC	<b>GH -20 gr</b>	<b>Op ijs</b> , dir afdr.invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	DRG4		GrZ4		heparineplasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.01
Huid antistoffen	HUID	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	20 µl	12 dagen	
Huisstofmijt, blokkerende antistoffen tegen (+ vorig serum) (IgG)	Z160	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
IA Typering	IAT	<b>GH + VL</b>		ROZ6		ROZ6		EDTA		<b>8 uur</b>	CH.BTG.02
IgA	IGA	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.04
IgA subklassen	IGASUB	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	250 µl		
IgD	IGD	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	7 dagen	
IgE totaal	IGE	<b>VL 4gr</b>		GE5		Oker5		serum		<b>3 werkdagen</b>	CH.IMM.05
IGF-1 Somatomedine C (SMC, insuline grow factor 1)	IGF1	<b>GH -20 gr</b>	afdr.invr	GE5		Oker5		serum	300 µl	1x per 2 weken	CH.END.03
IGF-BP3 (insuline grow factor BP3)	IGF3	IJsselland -20 gr	afdr.invr	GE5		Oker5		serum	300 µl	1x per 2 weken	
IgG	IGG	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.04
IgG in liquor	IGGLI	<b>VL 4gr</b>	liquor moet afgedraaid worden					liquor	270 µl	2 x per week	CH.KCA.04

IgG ratio, quotient (=pakket)	IGGQUOP	<b>VL 4gr</b>	liquor moet afgedraaid worden	LIQ				serum + liquor	270 µl	2 x per week	CH.KCA.04
IgG subklassen	IGGSUB	<b>VL 4gr</b>		GE5		Oker5		serum	270 µl	2 x per week	CH.KCA.04
IGHV mutatie status	IGHV	EMC KT	formulier IDHO EMC <b>Niet op vrijdag afnemen</b>	beenmerg EN	PA10 (bloed)		PZ9	beenmerg en EDTA volbloed	10 ml		
IgM	IGM	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.04
IL-10	IL10	EMC -20 gr	formulier EMC	GE5		Oker5		serum	400 µl		
IL-5	IL5	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
IL-6	IL6	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl		
Imatinib	IMAT	Apotheek EMC 4gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium	DRG4		GrZ4		heparinebloed	2 ml	2 weken	
Imipramine + Desipramine (Tofranil)	IMIP	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1/2 week	
Immunoblotting liquor / eiwit spectrum / isoelektrisch focussing (IEF) / oligoklonale banden (IgG/Albumine in liquor/ IgG Index)	ELEL	<b>VL -20 gr</b>	Serum + Liquor	GE35	LQ	Oker35		serum/liquor		1 x per 3 weken	CH.HCO.05
Immunofenotypering BAL	IMBAL	<b>VL KT</b>	<b>Op ijs</b> , binnen 1 uur opwerken daarna naar VL. <b>VL van ma-vrijdagochtend om 10 en 11 uur. GH van ma-donderdagmiddag om 13 en 14 uur. KCLT blokkeert agenda op dagen voor een feestdag. Zie HIX/Agenda/Sprekuroverzicht/KCLT/BAL. <b>NIE</b>T in weekend/feestdagen afnemen!</b>					BAL-Vloeistof	nvt	<b>1 werkdag</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering beenmerg	IMBM	<b>VL KT</b>	direct naar VL. <b>Niet afdraaien</b> . Tot 14 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	beenm		PZ4		beenmerg		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering CD4/CD8 Lymfocyt	IMPBCD48R	<b>VL KT</b>	zo spoedig mogelijk naar VL. <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur prikken <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	PA4		PZ4		edta volbloed		<b>1 werkdag</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering klier	IMKLIER	<b>VL KT</b>	zo spoedig mogelijk naar VL. <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	bewaar med. (verkr.bij KCLT)				in bewaarmedium (verkrijgbaar bij KCHLT)		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering liquor	IMLQ	<b>VL KT</b>	direct naar VL. (indien bode al vertrokken: plaats in bewaarmedium en met eerstvolgende bode mee) <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	LQ				liquor		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering overig	IMOVER	<b>VL KT</b>	zo spoedig mogelijk naar VL. <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	bewaar med. (verkr.bij KCLT)				in bewaarmedium (verkrijgbaar bij KCHLT)		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering perifere bloed (was XFENO)	IMPB	<b>VL KT</b>	zo spoedig mogelijk naar VL, incl 2 diff uitstrijkjes. <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	PA4		PZ4		edta-volbloed		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunofenotypering PNH	IMPBNH	<b>VL KT</b>	zo spoedig mogelijk naar VL. <b>Niet afdraaien</b> . Op vrijdag tot 11 uur inleveren <b>NIE</b> T in weekend/feestdagen afnemen!	PA4		PZ4		edta-volbloed		<b>1x per week</b>	CH.HCO.04
Immunoglobuline (testcodes los aanvragen IgA/IgG/IgM )	IGA/IGG/IGM	<b>GH + VL</b>		LIGR3		GrG4		Liheparine		<b>1 werkdag</b>	CH.IMM.03
Immuun trombocytopenie (ITP), antistoffen tegen trombocyt	ITP	Sanquin KT	afname ma-do(11:00 uur), <b>niet</b> op buitenpoli	3xPA10	2XR06	4x PZ9	2x RZ6	edta volbloed/stolbloed	30 ml + 10 ml		
Indirecte Coombs		<b>GH + VL</b>	uitvoerbare bepaling	PA4		PZ4		edta-plasma		<b>8 uur</b>	CH.BTG.02
Infliximab antistoffen (apothek)	IGGI	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		serum	2 ml	2 weken	
Infliximab (apothek)	INFL	Apotheek - intern, 4 gr	Indien infliximab <2 mcg/ml is, wordt een antistofbepaling (IgG) uitgevoerd	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Inhibine A	INHA	EMC -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per 3 weken	
Inhibine B	INHB	EMC -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per week.	
Insuline (nuchter afnemen)	INSU	IJsselland -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	800 µl	1x per week	
Insuline antistoffen	INSANW	Reinier de Graaf -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	300 µl	1x per maand	

Insuline resistentie curve		IJsselland -20 gr	afdr/invr Insuline t=0 Insuline t= 30 min Insuline t= 60 min Insuline t= 120 min	GE5		Oker5		serum	800 µl		
Intra Uterine Inseminatie	IUI	<b>GH KT</b>						semen			CH.FER.03
Immature Platelet Fraction (IPF)	IPFP	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed	250 µl	8 uur	CH.HCO.01
<a href="#">Iso Alkalische fosfatase in serum of plasma</a>	geen aanvraag code (gebruik ONB)	Reinier de Graaf 4 gr		GE5		Oker5		serum	2 ml	1 x per 2 weken	
Isoniazide 1 u na inname	ISO1	Apotheek - extern, -20 gr	<b>Op ijs</b> , afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Isoniazide 4 u na inname	ISO4	Apotheek - extern, -20 gr	<b>Op ijs</b> , afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Isoniazide 6 u na inname	ISO6	Apotheek - extern, -20 gr	<b>Op ijs</b> , afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Isopropylalcohol	ISOP	Apotheek - intern, 4 gr	alleen in overleg met dienstdoende apotheker	Rood6	DRG4	RZ6	GrZ4	stolbloed/heparinebloed	3 ml + 3 ml	in overleg	
JAK2 V617F mutatie	JAK2	EMC KT	<b>Niet op vrijdag afnemen</b>	PA10		PZ9		edta volbloed	10ml		
JAK2 exon 12 mutatie	JAKE	EMC KT	<b>Niet op vrijdag afnemen</b>	PA10		PZ9		edta volbloed	10ml		
Kalium	K	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine		8 uur	CH.KCA.01
Kalium 24 uurs	KALUE	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Kalium in pleuravocht	KPL	<b>GH + VL</b>						Pleuravocht		8 uur	Niet op scope
Kalium in urine (portie)	KALU	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
<a href="#">Kanariefaeces, precipiterende antistoffen tegen</a>	Z260	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	19 dagen	
<a href="#">Kat 1, blokkerende antistoffen tegen (+ vorig serum) (IgG)</a>	Z172	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Karyotypering	KARYOT	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet	beenmerg of	DRG4	GrZ4	beenmerg of heparinebloed	6 ml		
Ketonen POCT	KETOP	<b>GH + VL</b>						vingerprik		direct	CH.KCA.01
<a href="#">Kip serum, precipiterende antistoffen tegen</a>	Z267	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl		
KIT mutatie	KIT	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet	PA10		PZ9	edta volbloed	10ml		
<a href="#">Koemelk, precipiterende antistoffen tegen</a>	Z263	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl		
Koolmonoxyde	CO	<b>GH + VL</b>	binnen 30 minuten bepalen, niet op buitenpoli	DRG4		GrZ4		heparinebloed		30 minuten	CH.KCA.01
<a href="#">Koper</a>	KOPE	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week	
<a href="#">Koper 24 uurs</a>	KOPU	Medlon 4 gr	5 ml verzenden	BR6		WZ6		urine	600 µl	1 x per week	
Koude agglutinatie (afnemen in verwarmde buis)	KAGG	<b>GH + VL</b>	niet afnemen op buitenpoli, direct na afname in verwarmde verpakking doen en in blauwe koker naar KCLT, direct naar LSO (37°C). Bel direct KCLT bij opsturen van de blauwe koker	GE35		Oker35		serum, <b>alternatieve afnamebuis: R06 (rood)</b>		1 werkdag	CH.KCA.03
Knievocht (cellen)	CELKNIE	<b>GH + VL</b>	Vermeld gewricht en zijde	PA4		PZ4		Knievocht		8 uur	CH.HCO.01
Knievocht hele pakket (inclusief kristallen)	KNIEKRIST	<b>VL</b>	Vermeld gewricht en zijde. Aanvraag GH opsturen naar VL	PA4		PZ4		Knievocht		8 uur	CH.HCO.01
Kreatinine	KR	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine		8 uur	CH.KCA.01
Kreatinine 24-uurs	KRUE	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Kreatinine in urine	KRU	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Kreatinine klaring	KRKL	<b>GH + VL</b>	plasma niet ouder dan 3 dagen	BR6	LGR3	WZ6	GrG4	urine/liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Kreatinine Ratio	KRR	<b>GH + VL</b>	berekening tussen huidige en vorige kreat	LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Kristallen	KRIS	<b>VL</b>		BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.09
Bloedgroep / Kruisbloed (BLGR/IA)	KB	<b>GH + VL</b>		ROZ6		ROZ6		edta volbloed		8 uur	CH.BTG.01
<a href="#">Kruisproef, problemen bij (negatieve IA, positieve kruisproef) (E912)</a>	XPPB	Sanquin 4gr		ZXR06	ROZ6	2x RZ6	ROZ6	stolboed/edta volbloed	8 ml + 8 ml		
<a href="#">Kwik</a>	KWIK	Medlon 4 gr	<b>Niet</b> afdraaien	PA4		PZ4		edta volbloed	1 ml	1x per week	
Lactaat	LAC	<b>GH + VL</b>	lieft niet stuwen	GRY		Grijs2		natriumfluoride		8 uur	CH.KCA.01
Lactose intolerantie genotypering	GLTT	<b>VL -20 gr</b>	Invriezen, V12, lade 3. <b>Alleen</b> , primaire buis is bruikbaar	PA4		PZ4		edta volbloed	2 ml	10 werkdagen	CH.HCO.06
Lacosamide	LACO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	1 ml	1 week	
Lamotrigine (Lamictal)	LAMO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	

Laxantia	LAXA	Apotheek - extern, 4 gr	Ook kreat bepalen. De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium; de interpretatie valt niet onder de ISO-scope van de apotheek	BR6		WZ6		urine	5 ml	in overleg	
LD	LD	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
LD in ascitesvocht	LDAS	<b>GH + VL</b>						ascitis		8 uur	Niet op scope
LD in liquor	LDLIQ	<b>GH + VL</b>		LQ				liquor		8 uur	CH.KCA.01
LD in pleuravocht	LDPL	<b>GH + VL</b>						pleuravocht		8 uur	Niet op scope
LD in wondvocht	LDWV	<b>GH + VL</b>						wondvocht		8 uur	Niet op scope
Lefunomide	LEFL	Apotheek - extern, 4 gr	direct afdraaien. Alleen iom dienstdoende apotheeker	PA4		PZ4		plasma	6 ml	in overleg	
Leucocyten	WBC	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		8 uur	CH.HCO.01
Leucocyten en differentiatie	DIFF	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		8 uur	CH.HCO.01
Leucocyten en diff in pleuravocht	BFPLEU	<b>GH + VL</b>						pleuravocht		8 uur	CH.HCO.01
Leucocyten en diff in wondvocht	DIFFWV	<b>GH + VL</b>						wondvocht		8 uur	CH.HCO.01
Leucocyten en diff in ascitesvocht	BFASCI	<b>GH + VL</b>						ascitis		1 werkdag	CH.HCO.01
Leucocyten en diff in peritoneaalvocht	BFPERI	<b>GH + VL</b>						peritoneaalvocht		8 uur	CH.HCO.01
Levertransplantatie Groningen	LTPG	GH+VL+UMCG	EBV-PCR en Medicijspiegel (2x Edta-volbloed) worden opgestuurd naar Groningen	LGR3 + PA4	PA4(2x UMCG)	GrG4	2x PZ4	liheparine plasma,edta volbloed			
Levetiracetam (keppra)	LEVE	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	1 week	
LG11 + Caspr21	LGICAS	EMC 4gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	400 µl		
LH	LH	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		1 werkdag	CH.END.03
Lipase	LIPA	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		1 werkdag	CH.KCA.01
Lipase in ascitesvocht	LIAS	<b>GH + VL</b>						ascitesvocht			Niet op scope
Lipase in pleuravocht	LIPL	<b>GH + VL</b>						pleuravoch			Niet op scope
Lipase in wondvocht	LIWV	<b>GH + VL</b>						wondvocht			Niet op scope
Lipase in bijzondere vochten	LIPABV	<b>GH + VL</b>						diverse vochten		1 werkdag	Niet op scope
Lipoproteïne Lp (a)	LPPA	<b>VL 4 gr</b>		GE5		Oker5		serum		2 x per week	CH.KCA.01
Lithium (camcolit)	LI	<b>GH + VL</b>		GE35		Oker35		serum		1 werkdag	KF.TDM.06
Lood	LOOD	Medlon 4 gr	Niet afdraaien	PA4		PZ4		edta volbloed	600 µl	1 x per week	
Lood (urine)	LOODU	Medlon 4 gr		BR6		WZ6		urine	600 µl	1x per week	
Lupus anticoagulans (Anti-fosfolipiden)	LUPU	<b>VL -20 gr</b>	Direct afdr+afpip+afdr+afpip > bepaal de plt (<10) uit plasma voor invriezen in 5ml rondbodemhuisje, niet op buitenpoli afnemen	2XLBL27		2x LBZ3		citraatplasma	1 ml	10 dagen	CH.TRH.01
Lysozym	LYSO	UMCG -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	op indicatie	
Macro-prolactine	MAPROL	<b>GH + VL</b>	uitgevoerd door specialisten chemie	LGR3		GrG4		liheparine plasma	500 µl	1 à 2 weken	CH.KCA.01
Macro-troponine	MTROPI	<b>GH + VL</b>	uitgevoerd door specialisten chemie	LGR3		GrG4		liheparine plasma	500 µl	1 à 2 weken	CH.KCA.01
Magnesium	MG	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
Magnesium in urine	MAGNU	<b>GH + VL</b>	aanzuren PH <2	BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Magnesium in urine 24 uren	MAGNUE	<b>GH + VL</b>	aanzuren PH <2	BR6		WZ6		urine		8 uur	CH.KCA.01
Malaria	MALA	EMC, MMI	formulier (MMI/parasitologie) Franciscus/EMC	PA4		PZ4		edta volbloed	6 ml		
Mangaan	MANG	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week	
Mannose bindend lectine (MBL)	MBL	Sanquin 4 gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	7 dagen	
Maprotiline	IMAT	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	1 week	
Mengproef APTT	MAPTT	<b>GH + VL</b>	alleen op aanvraag iom KC	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	4 uur	CH.TRH.01
Mengproef PT	MPT	<b>GH + VL</b>	alleen op aanvraag iom KC	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	4 uur	CH.TRH.01
MCHC	MCHC	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		8 uur	CH.HCO.01
MCV	MCV	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		8 uur	CH.HCO.01
MDS pakket	MDSPANEL	EMC KT		PA10	Beenmerg	PZ9	Beenmerg	edta volbloed		dagelijks	
MDS / MPN pakket	MDS/MPN	EMC KT		PA10	Beenmerg	PZ9	Beenmerg	edta volbloed		dagelijks	
Membraan afwijkingen gen panel	X007	Sanquin KT		PA4		PZ4		edta volbloed			
Membraanpakket (bij vraagstelling Congenitale afwijkende vormen erythrocyten)	MEMP	Sanquin 4 gr	Niet op vrijdag afnemen	PA4		PZ4		edta volbloed	4 ml		
Mercaptopurine (6-MP, PuriNethol)	MERC	Apotheek - extern, 4 gr		DRG4		GrZ4		heparineplasma	7 ml	2 weken	

Metabool onderzoek in bloed (Aminozuren, Phenylalanine)	AMIB	EMC -20 gr	dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis, formulier EMC meesturen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	1 ml (kinderen 500 µl )	4-6 weken	
Metabool onderzoek in urine (Aminozuren, Phenylalanine)	METU	EMC -20 gr	dir invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis (voorkeur potje inzenden, niet mogelijk dan 4x BR6), formulier EMC meesturen	4XBR6		4x WZ6		urine	100ml (minimaal 15 ml)	4-6 weken	
Metabool onderzoek in urine, HVA	HVA	UMCU -20 gr	Insturen vlgs adres op orderbon LT, in folie Aanvraagform Metaboliendiagnostiek mee	BR6		WZ6		urine	5 ml	1 x per week	
Metabool onderzoek in urine, VMA	VMA	UMCU -20 gr	Insturen vlgs adres op orderbon LT, in folie Aanvraagform Metaboliendiagnostiek mee	BR6		WZ6		urine	5 ml	1 x per week	
Metanefrine (en normetanefrine)	MTN	IJsselland -20 gr	Patiënt 30 min zitten voor afname. Op ijs, direct afdraaien, niet op buitenpoli. Kan in combinatie met Dexamethason (lichtgroen) worden afgenomen. Let wel op de verschillende afname materialen/condities	PA4		PZ4		edta-plasma	500 µl	1x per 2 weken	
Methadon	MTDN	Apotheek - intern, 4 gr		BR6		WZ6		urine	5ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Methanol	METH	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker	Rood6	DRG4	RZ6	GrZ4	stolbloed/heparinebloed	3 ml + 3 ml	in overleg	
Methemoglobine	MHB	<b>GH + VL KT</b>	<b>binnen 10 minuten</b> bepalen, niet op buitenpoli	DGR4		GrZ4		heparinebloed		<b>30 minuten</b>	CH.KCA.01
Methotrexaat	MTX	Apotheek - extern, 4 gr		PA4		PZ4		EDTA plasma	1 ml	klinisch: 1 dag poliklinisch: 1 week	
Methylmalonzuur, MMA	MMZ	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	2ml	wekelijks	
Micro-albumine in urine	MALB	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Micro-albumine in urine 24 uren	MALBUE	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Micropolyspora faeni, preciperende antistoffen tegen	Z256	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl		
Midazolam	MIDA	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	in overleg	
Mirtazapine (Remeron)	MIRT	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>	
Molaregistratie / B HCG Nijmegen	MOLA	UMC Radboud 4 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	2 x per week	
Moleculaire Diagnostiek (AML, ALL,CML,MDS,PV/ET,BCR-ABL,philadelphia chromosoom)	MOLE	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	2XPA10		2x PZ9		edta volbloed		dagelijks	
Moleculaire diagnostiek beenmerg	MOLE	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	Beenmerg				beenmerg	10 ml		
MPL mutatie	MPL	EMC KT	Niet op vrijdag afnemen	PA10		PZ9		edta-plasma	10 ml		
M-proteïne (+ totaal eiwit)	VMPR	<b>VL 4gr</b>		GE35	LGR3	Oker35	GrG4	serum, plasma		<b>5 werkdagen</b>	CH.HCO.05
Mycofenolzuur (CellCept,MMF mycofenolaatmofetil,MPA,Mycofenol,Myfenax,Myfortic)	MYCO	Apotheek - intern, 4 gr		PA4		PZ4		edta-plasma	4 ml	Bepaling op woensdag, uitslag op	
MYD88 mutatie	MYD88	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	PA10		PZ9		edta volbloed	10 ml		
Myoglobine in urine (of bloed)			Wordt niet meer verricht								
Myositisprofiel /myositisblot bevat de testen: Mi-2A, Mi-2B, TIF1Y, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM1Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52, cN-1A en HMGR	MYOAG	<b>VL 4gr</b>		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	CH.IMM.01
Na vasectomie (semen)	NAVA	<b>GH + VL KT</b>	(voor alle aanvragers!) direct naar semen analist					semen		Loc VL (woe/don) Loc GH (di/vrij) <b>1 werkdag</b>	CH.FER.02
Natrium	NA	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Natrium in 24 uren urine	NAUE	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Natrium in peritoneaalvocht (dialysaat)	NADI	<b>GH + VL</b>						peritonaal		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Natrium in pleuravocht	NAPL	<b>GH + VL</b>						Pleuravocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Natrium in urine (portie)	NAU	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Neuron specifiek Enolase (NSE)	NSE	EMC 4gr	dir afdr/invr. Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	GE5		Oker5		serum	200 µl	<b>Dagelijks</b>	

Neutraliserende antistoffen tegen interferon-β (mx)	INFB	Amsterdam UMC- loc AMC -20 gr		PAX-gene buis				6 ml	6-8 weken	
Neuro/Lymfo Ratio	NLRAT	<b>GH + VL</b>	prognostische marker Corona	PA4		PZ4		edta volbloed	<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Neuro's absoluut	ANEUT	<b>GH + VL</b>	bij aanvraag wordt diff	PA4		PZ4		edta volbloed	<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Next-Generation Sequencing (NGS) typering 6 loci (A,B,C,DRB1, DQB1, DPB1)	W060	Sanquin KT		PA10		PZ9		edta volbloed		
Niet aanvraagbare bepaling Claus	ANVB	Sanquin	Zie aanvraag Claus brief. <b>ALTIJD</b> in overleg met KC!					Afhankelijk van de aanvraag	zie aanvraag brief Claus	onbekend
Nikkel	NIKK	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparineplasma	600 µl	1 x per week
NIPT (voor afname: zie kolom bijzonderheden/opmerkingen)		EMC KT	Mag alleen op de hoofdlocaties en Vloot en Berkel aangevraagd worden. De NIPT pakketjes liggen alleen op deze locaties							
NMDA-receptoren	NMDA	EMC 4gr		GE5	LQ	Oker5		serum of liquor	400 µl	
Nortriptyline (Nortrilen)	NORT	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	bepaling op donderdag, uitslag op vrijdag
NPM1 mutatie (MRD)	NPM1	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	EDTA beenmerg of	2XPA10		2x PZ9	EDTA beenmerg of EDTA volbloed	6ml	
NT-proBNP	NTBNP	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma	250 µl	<b>1 werkdag</b>
Occult bloed in feces	OBA	<b>VL 4 gr</b>	Feces inleveren in medium (ophalen op lab)	Feces in medium				feces		<b>1 werkdag</b>
Oestradiol	OEST	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>
Olanzapine (Zyprexa)	OLAN	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>
Onderzoek Rhc(-) zwangere 27e week (E948)	RHC27	Sanquin 4gr		PA10		PZ9		edta volbloed	8 ml	4 dagen
Onderzoek Rhd(-) zwangere 27e week (E940)	RHD27	Sanquin 4gr		PA10		PZ9		edta volbloed	8 ml	4 dagen
Opiaten	OPIA	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	BR6		WZ6		urine	2 ml	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcto aanvraag max. 1 werkdag
Orexine-A in liquor (hypocretine-1)	ORXA	LUMC		LQ				liquor	1 ml	1x per kwartaal
Osmolaliteit 24uurs	OSMUE	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>
Osmolaliteit in portie urine	OSMU	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>
Osmolaliteit plasma (of serum)	OSM	<b>GH + VL</b>	mag ook uit serum	LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>
Osteocalcine	OSTE	AMC -20 gr		PA4		PZ4		edta-plasma	500 µl	1x per 6 weken
Oxaalzuur (oxalaat) in 24-uurs urine	OXA	EMC -20 gr	40 ml aanzuren naar PH 1.0 - 2.0 uit 24 uurs bokaal (in potje versturen) Tot aan verzenden -20 gr	OXAUE				urine	40 ml	Maandelijks
Oxaalzuur (plasma) Let op: direct voorbereiden!	OXAL	UMCG -20 gr	Let op, verstuur materiaal in een bio-bottle en verwijder oude retour stickers op bottle	2xDRG4		GrZ4		liheparine plasma	2x 0,5 ml	
Oxcarbazapine als monohydroxycarbazepine	OXCA	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>
P3NP, intact N-terminal Propeptide type III procollageen	P3NP	Radboud -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per 4 weken
Pallidum (Ag T)	RIVM	MMI (RIVM)		GE5		Oker5		serum		
p-ANCA / ASCA (alléén i.o.m. KC!!)	ASCAANCA	EMC 4 gr	bepaalt op werkdagen tijdens kantoortijden	GE5		Oker5		serum	1 ml	niet cito: 1 per 1 / 2 wk
Papegaai/faeces, preciperende antistoffen tegen	Z261	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	19 dagen
Paracetamol	PARA	<b>GH KT</b>	authorisatie door Apotheker	Rood6		RZ6		stolbloed		<b>8 uur</b>
Paraneoplastische neuronale antistoffen in serum. (PNS pakket:Hu, Yo, Ri, Tr, amfifysine, VC2, Ma1/2)	PNA	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	100 µl	1 x per week
Paraneoplastische neuronale antistoffen in liquor	PNAL	EMC 4gr	Let op liquor <b>niet</b> afdraaien. Bij KT verzenden, langer bewaren in koelkast, Spijt liq mag bevroren verzonden worden	LQ				liquor	300 µl	1 x per week
Parkiet/faeces, preciperende antistoffen tegen	Z262	Sanquin 4gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	19 dagen
Paroxetine (Seroxat)	PARO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>
Pazopanib	PAZO	Apotheek EMC 4gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium	DRG4		GrZ4		heparinebloed	2 ml	2 weken
Pemphigus antistoffen, Bulleuze ziekte, antistoffen t.b.v., Anti-emy Ab/Pemphigustiter, Parapemp Ab, Anti-ICS	PEMP	UMCG 4gr	alle klinische gegevens noteren	GE5		Oker5		serum		

PFA Col-ADP+EPI	PFA	<b>GH + VL KT</b>	<b>Mag niet met buizenpost opgestuurd worden. Moet binnen 4 uur bepaald worden, aanmelden op tst 16080 of 13538 niet op buitenpoli's</b>	1XLBL27		LBZ3		citraat volbloed		<b>binnen 4 uur</b>	CH.TRH.03
pH in pleuravocht	PHPL	<b>GH + VL</b>	Aangeleverd in gasdichte spuit					Pleuravocht		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Phospholipase A2 receptor, antistoffen tegen( anti-PLA2R)	PLA2R	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
PMF-panel	PMF	EMC KT	<b>Niet op vrijdag afnemen</b>	EDTA beenmerg of	2XPA10		2x PZ9	EDTA beenmerg of EDTA volbloed	6 ml		
Porfobilinoogeen (PBG)	PORFOB	EMC -20 gr	<b>formulier EMC. In het donker, noteer volume</b>	2xBR6			2x WZ6	urine	10 ml urine	5 werkdagen	
Porfyrine	PORF	<b>VL -20 gr</b>	Bij ontvangst potje (of de buis) direct in donker bewaren (aluminiumfolie) in de vriezer	2xBR6			2x WZ6	urine		<b>5 werkdagen</b>	CH.KCA.04
Porfyrine positief (opsturen naar EMC), <b>nog niet aangemaakt in LT</b>	<b>geen aanvraag code ( gebruik ONB)</b>	EMC	<b>EMC, portie urine, in folie wikkelen</b>	2xBR6			2x WZ6	urine		1 x per 2 weken	
Postnatale Cytogenetische Array Kinderen <12 jaar	PCOARR	EMC KT	<b>formulier EMC mee sturen</b>	1XPA4		PZ4		EDTA volbloed	Kleine kinderen/baby's 2 ml	6 weken	
Postnatale Cytogenetische Array Volwassenen	PCOARR	EMC KT	<b>formulier EMC mee sturen</b>	1XPA10		PZ9		EDTA volbloed	Volwassenen 5 ml	6 weken	
Postnatale Cytogenetische Karyotypering	PCOKARY	EMC KT	<b>formulier EMC mee sturen</b>	2xDRG4		2x GrZ4		heparinebloed	Volwassenen 5 ml Kleine kinderen/baby's 1 ml	6 weken	
Postnatale Tumorcytogenetica	PTCO	EMC KT	<b>Formulier EMC mee sturen</b>	DRG4		GrZ4		heparinebloed			
Prenataal onderzoek 12e week / zwangerschapsserologie	PSIE	<b>GH + VL</b>		GE5	ROZ6	Oker5	ROZ6	serum/edta volbloed		<b>1 werkdag</b>	CH.BTG.01
Prenatale Cytogenetica	PRECO	EMC KT	<b>formulier EMC meesturen</b>	PA10		PZ9		EDTA volbloed			
Prikaccident (HIV, Hepatitis B, Hepatitis C en/of Hepatitis B Titer)		<b>GH + VL</b>	Raadpleeg document 007246, <b>Zoeken in alle portalen</b>	GE5		Oker5		serum			
<b>Problemen bij erythrocyten antistoffen (irregulaire) (E911)</b>	IRAPB	Sanquin 4gr		1XPA10	2xR06	PZ9	2x RZ6	edta volbloed/stolbloed	16 ml + 8 ml		
Procalcitonine	PCALC	<b>GH 4 gr</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Progesteron	PROG	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
<b>Pro-insuline</b>	PINS	UMCU -20 gr	<b>dir afdr/invr niet op buitenpoli</b>	GE5		Oker5		serum	600 µl	1x per maand	
Prolactine	PROL	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Proteine C activiteit	PROC	<b>VL -20 gr</b>	Dir 2x afdr/invriezen in <b>5ml rondbodemhuisje</b> . Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>10 dagen</b>	CH.TRH.01
Proteine S vrij antigeen	PROS	<b>VL -20 gr</b>	Dir 2x afdr/invriezen in <b>5ml rondbodemhuisje</b> . Niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>10 dagen</b>	CH.TRH.01
PSA, totaal	PSA	<b>GH + VL</b>		GE35		Oker35		serum		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
PT	PT	<b>GH + VL</b>		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>4 uur</b>	CH.TRH.01
PT INR	PTI	<b>GH + VL</b>		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>4 uur</b>	CH.TRH.01
PT INR (Trombosedienst)	PTIT	<b>GH + VL</b>		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>4 uur</b>	TD.INR.02
PT INR Extern (Owren principe)	PTIU	UMCU -20 gr		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml		CH.POC.01
PT INR POCT	PTIC	<b>GH + VL</b>		vingerprik				capillair bloed		<b>direct</b>	CH.TRH.01
PTH ( Parathormoon)	PTH	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
<b>PTH related peptide (PTHrP, rPTH)</b>	PTHP	IJsselland -20 gr	<b>dir afdr (bij 4 gr )/invr, niet op buitenpoli</b>	PA4		PZ4		edta-plasma	1 ml	1 x per 2 weken	
Pyruvaat (analist waarschuwen zie zeny 002098)	PYR	EMC -20 gr	<b>Zie zeny 002098, direct verwerken, niet op buitenpoli</b>	PA4		PZ4		edta-plasma	600 µl	1 x per week	
RBCI indices	RBCI	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
<b>Remmer tegen FVIII</b>	FABR	EMC -20 gr		LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	binnen 14 dagen	
<b>Renine concentratie</b>	RENC	IJsselland -20 gr	<b>patiënt minstens 5-15 min zitten voor bloedafname dir afdr/invr, niet op buitenpoli, behalve poli Maassluis</b>	PA4		PZ4		edta-plasma	800 µl	1 x 2 weken	
Reticulocyten	RETI	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
<b>Reverse T3 (rT3)</b>	RT3	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	600 µl	1 x per 2 weken	
<b>RhD bloedgroepbepaling problemen bij (E013)</b>	RHDPB	Sanquin 4gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml		

RhD problemen 12e week screen	E962	Sanquin 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed			
Rheumafactor (RF IgM)	RF	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdag	CH.IMM.01
Rifampicine 1 u na inname	RIFA1	Apotheek - extern, -20 gr	Op ijs, afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Rifampicine 4 u na inname	RIFA4	Apotheek - extern, -20 gr	Op ijs, afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Rifampicine 6 u na inname	RIFA6	Apotheek - extern, -20 gr	Op ijs, afdr/invr, niet op buitenpoli	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Risperidon	RISP	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	1 week	
Rivaroxaban spiegel (anti-Xa)	RIVA	EMC -20 gr	dir afdr+afpip+afdr+afpip, niet op buitenpoli	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	4 uur	
Rose Waaler (vervangende bepaling: RF)	RF			GE5		Oker5		serum			
RUNX1 mutatie	RUNX1	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet PA10		PZ9		edta volbloed	10ml		
S100	S100	UMC Radboud -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	Elke 2 weken	
s100 (liquor)	S100L	UMC Radboud KT	Het liquor centrifugeren. Supernatant pipetteren in een polypropyleen buis en direct opsturen. Indien spijt liquor aangevraagd: het overig bewaren dan -20 gr	LQ				liquor	500 µl	Elke 2 weken	
Salicylzuur	SALI	Apotheek - intern, 4 gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope apotheek	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
SCC / Squamous Cell Carcinoma Antigen	SCC	EMC -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	3 ml	1 x per week	
Schildklier, antistoffen tegen (anti TPO, anti-thyreoperoxidase)	TPO	VL 4gr		GE5		Oker5		serum		3 werkdagen	CH.IMM.01
Sclerose systemische antigenen (sclerodermie blot) bevat de testen: Scl-70, CENP A, CENP B, RP11 en RP155 (RNA Polymerase III subunits), fibrillarin, NOR90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl75, Ku, NVL (Nuclear valosin-containing protein-like) and Ro-52	SSA	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1x per week	CH.IMM.01
Screening FLT3 mutatie	FLT3	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet EDTA beenmerg of	2XPA10		2x PZ9	EDTA beenmerg of EDTA volbloed	6 ml		
Screening IDH mutatie	IDH	EMC KT	formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen	Niet EDTA beenmerg of	2XPA10		2x PZ9	EDTA beenmerg of EDTA volbloed	6ml		
Selenium	SELE	Medlon 4 gr	Niet als 1ste buis afnemen	DRG4		GrZ4		heparine plasma	600 µl	1x per week	
Semen analyse	ESPO	GH + VL KT	(voor alle aanvragers!) direct naar semen analist	semen				Potje rode deksel		Loc VL (woe/don) Loc GH (di/vrij) 1 werkdag	CH.FER.01
Serologisch vervolgonderzoek i.v.m. aanwezigheid irregulaire erythrocyten antistoffen bij zwangerschap	IAVER	Sanquin 4gr	uitvoerbare bepaling	1xPA10	1xR06	PZ9	RZ6	edta-volbloed/stolbloed	8 ml + 8 ml		
Serotonine trombocyten	SEROPLT	AMC	Alleen aan te vragen na overleg met de KC. Let op verzendconditie op droogijs	PA4		PZ4		edta-plasma	2 ml	1x per 2 weken	
Sertraline (Zoloft)	SERT	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	1 week	
Serum bew.	SBEW			GE5		Oker5		serum			
Serum-IJzer	YZER	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		8 uur	CH.KCA.01
SHBG = Sex hormoon bindend globuline	SHBG	GH -20 gr	afdr/invr	GE5		Oker5		serum	250 µl	dagelijks	CH.END.03
Sirolimus ( rapamycine , rapamune )	SIRO	Apotheek - extern, 4 gr		PA4		PZ4		edta volbloed	0,25 ml	1 week	
Skeletspier (dwarsgestreepte spier), antistoffen tegen	SKEL	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Sulfamethoxazol	SULF	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		edta volbloed			
Soluble IL (interleukine) -2 receptor, sIL-2R (CD25), IL2-Ra, Tac-antigeen, CD25	SIL2	VL 4gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	CH.IMM.01
Specificiteit irregulaire erythrocyten antistoffen na positieve antistofscreening bij 12e weeks screening	IAPSIE	Sanquin 4gr	uitvoerbare bepaling	1xPA10	1x R06	PZ9	RZ6	edta-volbloed/stolbloed	8 ml + 8 ml		
Specifiek IGE / allergenen		VL 4gr	zie betreffende tabblad voor aanvraagcode							3 werkdagen	CH.IMM.05
Spermatozoa in urine (retrograde ejaculatie, tbv spermatozoa in urine)	REGR	GH + VL KT	direct naar semen analist	semen				urine		Loc VL (woe/don) Loc GH (di/vrij) 1 werkdag	CH.FER.01
Spijt heparine (lichtgroen)	SPIJTLGR3	GH + VL		LGR3		GrG4		liheparine plasma		1 jaar	
Spijt heparine (donkergroen)	SPH	GH + VL		DRG4		GrZ4		heparine plasma		1 jaar	
Spijt serum	SPS	GH + VL		GE5		Oker5		serum		1 jaar	
Spijtmateriaal Apotheek	SPIJTAPO	GH + VL								1 jaar	
Spijtmateriaal EDTA	SPE	GH + VL		pa4		PZ4		edta-plasma		1 jaar	

Spijtmateriaal liquor	SPL	<b>GH + VL</b>		LQ				liquor		<b>1 jaar</b>	
Spijtmateriaal urine	SPU	<b>GH + VL</b>	verdelen over 6 ml urinebuizen en invriezen							<b>1 jaar</b>	
(Nier) Steenanalyse	STEE	<b>VL KT</b>		steen				Niersteen		<b>12 werkdagen</b>	CH.KCA.11
<b>Steroidprofiel</b>	STPR	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	1 ml	1 x per week	
Stool Hemoglobine Origin Test (SHOT / Apt Test)	APT	<b>GH</b>		feces of luier		feces of luier		feces of urine			Niet op scope
Sunitnib (N-Desethyl Sunitnib)	SUN	Apotheek EMC 4gr	De uitvoering valt niet onder ISO-scope verzendlaboratorium	DRG4		GrZ4		heparine plasma	2 ml	2 weken	
Synoviaalvocht analyse		<b>VL KT</b>		BR6		WZ6				<b>1 werkdag</b>	CH.HCO.01
<b>T-celklonaliteit (TCR generschikking)</b>	TCR	EMC KT	Formulier IDHO EMC op vrijdag afnemen Niet	Beenmerg of	DRG4		GrZ4	beenmerg of heparinebloed	6 ml		
Tacrolimus (Advagraf, prograft)	TACR	Apotheek - intern, 4 gr		PA4		PZ4		edta-volbloed	250 µl	Bepaling op maandag en woensdag, uitslag op dinsdag en donderdag	
<b>TBG (thyroxine bindend globuline)</b>	TBG	EMC -20 gr		GE5		Oker5		serum	500 µl	1x per 3 weken.	
Terifunomide	TERI	Apotheek - intern, 4 gr	direct afdraaien. Alleen iom dienstdoende apotheker	PA4		PZ4		plasma	6 ml	in overleg	
Testosteron	TEST	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Theofylline (Aminofylline, Theolair)	THEO	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
<b>Thyreoglobuline</b>	TG	IJsselland -20 gr	LET OP: verwarring bij aanvraag met ANTG!	GE5		Oker5		serum	400 µl	1 x per 2 weken	
<b>Thyreoglobuline, antistoffen tegen</b>	ANTG	IJsselland -20 gr	LET OP: verwarring met aanvraag TGI!	GE5		Oker5		serum	300 µl	1x per week	
Tioguanine ( thiosix, 6-tgn)	TIOG	Apotheek - extern, 4 gr	Op ijs afnemen, direct in koelkast niet op buitenpoli	DRG4		GrZ4		heparinebloed	7 ml	2 weken	
Tissue Transglutaminase (IgA), pakket TGA, antistof tegen, anti TTG, ATTG, weefseltransglutaminase. = Vraag Coeliakie pakket aan. (COEP)	TGA = vraag COEP aan	<b>VL 4gr</b>		GE5	LGR3	Oker5	GrG4	serum/liheparine plasma		<b>3 werkdagen</b>	CH.IMM.01
TNF-alfa	TNFA	EMC -20 gr	Formulier EMC	GE5		Oker5		serum	400 µl		
Tobramycine dal spiegel	TOBRD	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Tobramycine top spiegel	TOBRT	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Topiramaat	TOPI	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	2 weken	
Totaal CO2 in plasma (voorheen Bicarbonaat)	TCO2	<b>GH + VL</b>	Bij een vingerprik een capillaire prikken	LGR3		GrG4		liheparine plasma		<b>1 uur</b>	CH.KCA.01
Totaal eiwit	TP	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Totaal eiwit in bijzonder vocht	TEBV	<b>GH + VL</b>						bijzondervocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Totaal eiwit in pleurvocht	TEPL	<b>GH + VL</b>						pleurvocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Totaal T3	T3	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
<b>Totaal T4</b>	T4	IJsselland 4gr		GE5		Oker5		serum	250 µl	dagelijks	
Toxicologisch onderzoek, LET OP: dit is geen screening op drugs of abuse in urine	TOXI	Apotheek - intern, 4 gr	Ook Anion Gap en Osmol in serum. De uitvoering en interpretatie vallen niet onder ISO-scope apotheek	Rood6		RZ6		stolbloed	10 ml + 10 ml	in overleg	
<b>TP53 mutatie</b>	TP53	EMC KT	formulier EMC op vrijdag afnemen niet	1xPA10		PZ9		edta-volbloed	1x10ml		
<b>TPMT Thiopurine methyltransferase genotypering</b>	TMPT	EMC 4gr	niet afdraaien, zo spoedig mogelijk verzenden, tot aan verzenden bewaren in koelkast	PA4		PZ4		edta-volbloed	3 ml	wekelijks	
Transient Myeloproliferative Disease	TMD	Utrecht	Niet op vrijdag afnemen Aanvraagformulier Zie Idoc : 014741	DRG4	PA4	GrZ4	PZ4	EDTA buis + 3 ongekleurde preparaten + heparine buis	min 2 ml		
Transferine-ijzerverzadiging	TYV	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.02
Transferrine	TRAN	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.KCA.02
Trazodon	TRAZ	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	2 weken	
Triglyceride	TRIG	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01

Triglyceride in bijzonder vocht	TRIBV	<b>GH + VL</b>						Bijzondervocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Triglyceride in pleurvocht	TRPL	<b>GH + VL</b>						pleurvocht		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Triglyceride in ascitesvocht	TRAS	<b>GH + VL</b>						ascitis		<b>8 uur</b>	Niet op scope
Trimethoprim	TRIM	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	4 ml	2 weken	
Trombinetijd	TT	<b>GH + VL (evt -20 gr)</b>	Buis moet <1uur op het KCL aanwezig zijn cito bepalen, niet op buitenpoll, direct na afname 2x afdraaien>in 5ml aliquot	LBL27		LBZ3		citraatplasma		<b>1 werkdag</b>	CH.TRH.01
Trombocyten	PLT	<b>GH + VL</b>		PA4		PZ4		edta-volbloed		<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Trombocyten in Citraat	PLTC	<b>GH + VL</b>	bij onbekende pat.:extra paars,kopie brief KC	LBL27		LBZ3		citraatplasma	1 ml	<b>8 uur</b>	CH.HCO.01
Trombopoietine	TRPO	Sanquin KT		PA4		PZ4		edta-volbloed	4 ml	7 dagen	
Troponine I	TROP	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.02
Tryptase (mastocytose)	TRYP	EMC KT		GE5		Oker5		serum	400 µl	2x per week	
TSH	TSH	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>1 werkdag</b>	CH.END.03
Tubulair basaalmembraan antistoffen	TBM	EMC 4gr	formulier EMC	GE5		Oker5		serum	400 µl		
UGT1A1	UGT1A1	Apotheek EMC 4gr		PA4		PZ4		edta bloed	4 ml	<b>4 dagen</b>	
Ureum	UR	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Ureum in urine	URU	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Urinescreen	SCR	<b>GH + VL</b>		BR6		WZ6		urine		<b>24 uur (bij 4 gr)</b>	CH.KCA.01
Urinezuur	UZ	<b>GH + VL</b>		LGR3		GrG4		Liheparine plasma		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Urinezuur 24 uren	UZUE	<b>GH + VL</b>	Voeg 2 druppels NAOH toe (base PH tussen 8 en 9)	BR6		WZ6		urine		<b>8 uur</b>	CH.KCA.01
Ustekinumab a.s. ((J133)	IGGV	Sanquin 4gr		Rood6		RZ6		serum	700 µl		
Ustekinumab	USTE	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	4 weken	
Vaderschapstest: wij doen geen bloedafname voor een vaderschapstest			wij doen geen bloedafname voor een vaderschapstest								
Valproïnezuur (Depakine)	VALP	Apotheek - intern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Valproïnezuur vrije fractie	VALPVF	Apotheek - intern, 4 gr	Alleen iom dienstdoende apotheker. Ook Albumine bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	in overleg	
Vancomicine continue infuus	VANCC	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Vancomycine dalspiegel bij intermitterend infuus	VANCD	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Vancomycine spiegel bij PD	VANCPD	Apotheek - intern, 4 gr	ook Kreat bepalen	Rood6		RZ6		stolbloed	250 µl	bepaling en uitslag op vrijdag, bijcito aanvraag max. 1 werkdag	
Vedolizumab a.s (J316)	IGGV	Sanquin 4gr		Rood6		RZ6		serum	700 µl		
Vedolizumab	VEDO	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	3 weken	
Vedolizumab subcutaan	SVEDO	Sanquin -20 gr		Rood6		RZ6		serum	1 ml		
Venlafaxine (Efexor)	VENL	Apotheek - extern, 4 gr		Rood6		RZ6		stolbloed	2 ml	<b>1 week</b>	
Vet (totaal) in 24-uurs feces	V24F	EMC -20 gr	Zie voor verwerking en opsturen zenya 028177 Niet insturen op vrijdag	Feces				feces	10 gram	wekelijks	
VGCC (voltage-gated calcium kanalen)	VGCC	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl	4 weken	
VGKC-complex	VGKC	EMC 4gr		GE5		Oker5		serum	400 µl		
Vitamine A	VA	EMC -20 gr	Let op: In donker	GE35		Oker35		serum		1x per week	CH.KCA.06
Vitamine B1	VB1	<b>VL -20 gr</b>	Niet afdraaien, volbloed nodig	DRG4		GrZ4		heparinebloed		<b>5 werkdagen</b>	CH.KCA.06
Vitamine B2	VB2	Reinier de Graaf KT	In donker	PA2		PZ4		edta-volbloed	500 µl	2x per week	
Vitamine B3 (Nicotinezuur)	VB3	Reinier de Graaf 4 gr		PA4		PZ4		edta-volbloed	2 ml	1x per week	
Vitamine B6	VB6	<b>VL -20 gr</b>	Niet afdraaien, volbloed nodig	DRG4		GrZ4		heparinebloed		<b>5 werkdagen</b>	CH.KCA.06

