



Sint-Franciscusziekenhuis
 Pastoor Paquaylaan 129
 3550 Heusden-Zolder
 011 71 59 57

AANVRAAGFORMULIER KLINISCH LABORATORIUM

LABONUMMER
 (voorbehouden voor labo)

Datum afname:/...../..... om uur		Afname door:	
Datum aanvraag:/...../..... om uur		<input type="checkbox"/> Kopie Huisarts <input type="checkbox"/> Dringend <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> Neen	
Dienst: Kamer:		Adres:	
Naam:		Dokter:	
Voornaam:		RIZIV N°: STEMPEL +	
Geboortedatum:		Adres: HANDTEKENTING	
Geslacht: <input type="checkbox"/> Man <input type="checkbox"/> Vrouw		Handtekening:	
Klinische inlichtingen:			

Hematologie	Ionen	Nier - Lever	Endocrinologie
0 100 Sedimentatie	0 430 Osmolaliteit	0 400 Ureum	Schildklier
0 105 Hemoglobine	0 440 Natrium	0 410 Creatinine	0 5310 TSH
0 106 Hematocriet	0 450 Kalium	0 420 Urinezuur	0 5325 Free T4
0 107 Erythrocyten	0 460 Chloride	0 610 Bilirubine (totaal + direct)	0 5330 Free T3
0 115 Leucocyten	0 470 Bicarbonaat		0 5340 Anti-TPO As
0 9900 WBC formule	0 480 Calcium	0 790 Ammoniak (op ijs afnemen) H	0 18305 TSI/TSH receptor As
0 120 Thrombocyten	0 490 Fosfaat		Bijnier
0 140 Reticulocyten	0 500 Magnesium		0 5400 Cortisol Buur
			0 5410 Cortisol 20 uur
0 199 Dikruppel (malaria) E+VP			0 8575 17-OH-Progesteron
0 1825 Malaria Aq E			Gonadale fct + aanverwanten
			0 5525 LH
			0 5530 FSH
			0 5545 Oestradiol
			0 5550 Progesteron
			0 5535 Prolactine
			0 8546 Testosteron } + vrij testosteron berekening
			0 8551 SHBG } berekening
			0 8566 DHEA-Sulfaat
			0 8561 Androsteendione
			Zwangerschap
			0 5500 HCG totaal (< 20 weken)
			0 5545 Oestradiol
			0 5550 Progesteron
			0 5520 α1-Foetoproteïne
			Prostaat (PSA) S
			0 649 PSA follow up (max 2x/jaar)
			0 650 PSA familiaal, >40J (max 1x/2jaar)
			0 651 PSA \$
			0 652 PSA + vrij PSA \$
			Bot- en Calciummetabolisme S
			0 495 PTH (Parathormoon)
			0 8220 25-OH-Vitamine D
			Glucosebelasting - OGIT (75 g) FI
			0 310 Glucose (tijd 0', 30', 60', 90', 120')
			0 335 Insuline S (tijd 0', 30', 60', 90', 120')
			Glucosebelasting - Zwangeren FI
			0 390 Glucose (na 50 g - tijd 60')
			0 395 Glucose (na 100 g - tijd 0', 60', 120', 180')
			Lactoseademtest (50 g lactose) VP
			0 315 Glucose (tijd 0', 30', 60', 90', 120', 150', 180')
			Tumormarkers (enkel follow up) S
			0 655 CEA
			0 657 CA125 Ovarium
			0 153 CA15.3 Borst } Max. 1
			0 659 CA19.9 Pancreas
			0 653 NSE
			0 656 vrij β-HCG
			0 5520 α1-Foetoproteïne
			0 370 Zweettest enkel na afspraak
			Toxicologie
			Klinische inlichtingen verplicht
			Medicatie:
			0 1000 Ethanol S
			0 Methemoglobine Art.
			0 Carboxyhemoglobine Art.

