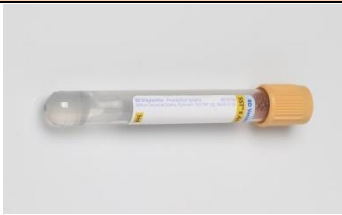


Adalimumab cascade, concentratie, antistoffen tegen in serum

Synoniemen	Humira	
Analysemethode	ELISA (gevalideerde methode)	
Uitgevoerd door	Extern	
Bepalingsfrequentie	CITO: alleen na telefonisch overleg tussen arts en ziekenhuisapotheker Normaal: 1x per week, in het weekend moeten de aanvragen aangemeld zijn bij dienstdoende ziekenhuisapotheker.	
Aanvraagformulier	ziekenhuisapotheek	
Benodigd materiaal	5 ml stolbloed afgenomen in een buis met gel (gele dop, serumgelbuis)	
Afnametijd dal-spiegel	vlak (maximaal 30 minuten) voor toediening	
Afnametijd top-spiegel	n.v.t.	
Verzendconditie	gekoeld versturen	
Bewaarconditie	gekoeld bewaren	
Monsterontvangst	Laboratorium van de ziekenhuisapotheek	
Doorlooptijd	Klinisch: maximaal 14 dag Poliklinisch: maximaal 14 dagen	
Referentiewaarden	Dal:	bij een cascade aanvraag wordt eerst de adalimumab concentratie bepaald. Indien de concentratie < 5 mcg/mL, wordt vervolgens een bepaling van de antistoffen tegen adalimumab ingezet. adalimumab: ≥ 5 mcg/mL resultaten van de antistoffen tegen adalimumab boven de 30 AE/mL kunnen worden gekwantificeerd; resultaten tussen 12 en 30 AE/mL worden als aantoonbaar beschouwd; resultaten <12 als niet aantoonbaar
	Top:	-
	Toxisch vanaf	n.v.t.
Bepalingsgrens	adalimumab detectiegrens: 0,004 mcg/mL adalimumab bepalinggrens: 0,01 mcg/mL antistoffen tegen adalimumab detectiegrens: 12 AE/mL antistoffen tegen adalimumab bepalinggrens: 30 AE/mL	
CTG code	adalimumab: 2x 079015 antistoffen tegen adalimumab: 2x 079015	
Achtergrondinformatie	Zie informatie Sanquin: Adalimumab	
Contactpersoon	F.Ph. Mulder, ziekenhuisapotheker QA/QC f.mulder@nwz.nl tel:7376 Dienstdoende ziekenhuisapotheker is via portier bereikbaar. Laboratorium Ziekenhuisapotheek tel: 072-5483590	

--	--

Wijzigingen t.o.v. vorige versie

07-04-2021 PB: afnamebuis aangepast van stolbloed (rode dop) naar serumgelbuis (gele dop) hyperlink naar Sanquin hersteld
--