

Fibrinogeen antigen

Beschrijving van de test

Naam:	Fibrinogeen antigen
Aanvraag code:	FIB_AG_VZ
Loinc:	3256-5
Frequentie:	verzending op weekdays
Uitvoerend labo:	ULB Erasmus Campus
TAT:	3 weken (TAT onderaannemer: 2 weken)
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Jan Emmerechts

Afname van het materiaal

Afname:	Citraat
Toegelaten recipiënt:	Citraat
Volume:	2 mL bloed
Transportconditie:	Ingevroren

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:

- periode bloedafname - staalontvangst 4 uur
- patiëntenlabel aanwezig
- in recipiënt zoals aangegeven in de labogids

Bijaanvraag:

- 4 uur indien bewaard op KT° of frigo
- tot 1 maand in functie van beschikbaarheid van staal indien ingevroren

Analyse

Analysemethode:

Immunoturbidimetrie

Interpretatie:

Klassiek wordt voor het meten van de concentratie fibrinogeen een functionele meting uitgevoerd (zie onder 'algemene stolling'). In specifieke en zeldzame situaties (zoals i.g.v. vermoeden hypo- of dysfibrinogenemie) kan het nodig zijn om fibrinogeen antigen op te sporen.

Deze test wordt enkel uitgevoerd mits akkoord van een bevoegd klinisch bioloog (stollingsaandoeningen). Opgelet: de test is niet terugbetaald; er wordt 65 euro aangerekend aan de patiënt.

Tarificatie buiten nomenclatuur

Prijs in euro:

0.00

Laatst gewijzigd op

08-06-2026