

Fibrinogeen

Aanvraag

Synoniemen:
Aanvraag code LIS: 144

Staal

Patiëntvoorbereiding:
Voorkeurstaaltype: Citraat plasma
Alternatief Staaltype:
Minimum volume: 200µl
Stabiliteit (dagen): 1.0
Transportcondities: Volbloed (KT): 8uur
Afname instructies: [Klik hier voor afname instructies](#)

Analyse

Uitvoerend Labo: AZ Glorieux
Toestel: ACL-TOP - Turbidimetrische klonterdetectie- kinetisch met Thrombin® (Methode van Clauss)
Uitvoeringsfrequentie: 24u/24u
Antwoordtijd (dagen): 1
Urgentie: 90min
Terugbetaling via RIZIV: Ja
Accreditatie: Nee
EKE deelname: Ja
Retam:
Verantwoordelijke: Braeckevelt Thierry

Referentiewaarden van de test

Leeftijd

Mannen

Vrouwen

200-400 mg/dL

200-400 mg/dL

Extra informatie

Restricties:

- geen interferentie met TG tot 300 mg/dl, Hb tot 200 mg/dl, Bili tot 12 mg/dl
- Buis volledig vullen! Onvolledige vulling veroorzaakt vals verlengde stoltijden.
- staal niet afnemen via katheter die met heparine wordt geflushed, tenzij minstens 7 kathetervolumes bloed verwijderd wordt vooraleer de stollingstube te vullen
- de verstrekkingen "Bezinkingssnelheid (Bloed)" (127153 – 127164) en "Fibrinogeen (Bloed)" (554610 – 554621) mogen onderling niet worden gecumuleerd
- Diagnoseregel 95: samen met PTT aanrekenbaar aan RIZIV in geval van oppuntstelling van bloedingsdiathese, diffuse intravasculaire stolling, sepsis, fibrinolytische therapie, leverinsufficiëntie en postpartum-bloedingen

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 554610
Nomenclatuur: 554610 - 554621 B 80 Doseran van fibrinogeen #(Maximum 1) (Cumulregel [101](#)) (Diagnoseregel [95](#))
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

Laatst gewijzigd

2025-03-03

Justine Platteau