

Heparine antistoffen

Beschrijving van de test

| | |
|----------------------------|---|
| Naam: | Heparine antistoffen |
| Synoniemen: | HIT, HITT, heparine geïnduceerde bloedplaatjes antistoffen, geïnduceerd |
| Aanvraag code: | 13070 |
| Loinc: | 45155-9 |
| Frequentie: | Volgens aanvraag, op weekdays |
| Uitvoerend labo: | AZ Sint Jan |
| TAT: | 1 week |
| TAT Dringend: | 24 uur |
| 24u/24u: | nee |
| Verantwoordelijke bioloog: | dr. Jan Emmerechts |

Afname van het materiaal

| | |
|---------|------------|
| Afname: | Citraat |
| Volume: | 1 mL bloed |

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

| | |
|--------------|---|
| Acceptatie: | <ul style="list-style-type: none">• Periode bloedafname - staalontvangst 3 uur• Patiëntenlabel aanwezig• In recipiënt zoals aangegeven in de labogids |
| | AFAZFAB00005 Aanvraagbrief speciale hematologie (achterkant) |
| Bijaanvraag: | <ul style="list-style-type: none">• 3 uur indien bewaard op KT° of frigo• Tot 3 maand in functie van beschikbaarheid van staal indien ingevroren |

Analyse

Analysemethode: EIA op ACL Top970
IVDR status: CE-IVD test gebruikt volgens instructies fabrikant
Interpretatie: Heparine-antistoffen worden opgespoord bij patiënten die recent heparine kregen toegediend waarbij o.b.v. trombocytopenie, al dan niet vergezeld van arteriële of veneuze trombose, de aanwezigheid van HIT(T) wordt vermoed (Heparin Induced Thrombocytopenia+-Thrombosis). Door blootstelling aan heparine treedt antilichaam-gemedieerde plaatjesactivatie op die leidt tot een voorbijgaande protrombotische toestand en verbruik van bloedplaatjes.

Referentiewaarden

| Leeftijd | Mannen | Vrouwen |
|----------|----------|----------|
| | Negatief | Negatief |

Tarificatie

Nomenclatuur: 545451 - 545462 B 1500 Detectie van heparine geïnduceerde antilichamen (detectie van heparine geïnduceerde trombocytopenie)#(Maximum 1) (Diagnoseregel [142](#))
Bron: RIZIV website op 26/04/2026

Laatst gewijzigd op

05-08-2024