

Hematokriet

Aanvraag

Synoniemen:
Aanvraag code LIS: 101

Staal

Patiëntvoorbereiding: Geen voorbereiding vereist
Voorkeurstaaltype: EDTA volbloed
Alternatief Staaltype: Lithium-heparine of citraat
Minimum volume: 88 µl
Stabiliteit (dagen): 4.0
Transportcondities: 8 uur bij kamertemperatuur
2 dagen bij 2-8°C
Afname instructies: https://intranet.werken-glorieux.be/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=%7B90055269-A3B6-4D93-9F42-39E5513C96E1%7D&file=Bloedafname%20ziekenhuisbreed.docx&action=

Analyse

Uitvoerend Labo: AZ Glorieux
Toestel: XN3000 - Berekening via RBC pulshoogte detectiemethode
Uitvoeringsfrequentie: 24u/24u
Antwoordtijd (dagen): 1
Urgentie: 90min
Terugbetaling via RIZIV: Ja
Accreditatie: Nee
EKE deelname: Ja
Retam:
Verantwoordelijke: Dr. Braeckevelt Thierry

Referentiewaarden van de test

| Leeftijd | Mannen | Vrouwen |
|-----------|-------------|-------------|
| 1 d | 42.0-60.0 % | 42.0-60.0 % |
| 1 d-3 d | 45.0-67.0 % | 45.0-67.0 % |
| 3 d-1 wk | 42.0-66.0 % | 42.0-66.0 % |
| 1 wk-2 wk | 39.0-63.0 % | 39.0-63.0 % |
| 2 wk-1 md | 31.0-55.0 % | 31.0-55.0 % |
| 1 md-2 md | 28.0-42.0 % | 28.0-42.0 % |
| 2 md-6 md | 29.0-41.0 % | 29.0-41.0 % |
| 6 md-2 j | 33.0-39.0 % | 33.0-39.0 % |
| 2 j-6 j | 34.0-40.0 % | 34.0-40.0 % |
| 6 j-12 j | 35.0-45.0 % | 35.0-45.0 % |
| 12 j-18 j | 37.0-49.0 % | 36.0-46.0 % |
| 18 j-44 j | 39.0-49.0 % | 35.0-45.0 % |
| 44 j-64 j | 39.0-50.0 % | 35.0-47.0 % |
| > 64 j | 37.0-51.0 % | 35.0-47.0 % |

Extra informatie

Restricties: Interferentie mogelijk bij: koude agglutinines, RBC-aggregaten, micro-RBC, gefragmenteerde RBC's, hyperleucocytose (>100x10³/µl), ernstige diabetes, uremie, sferocytose

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 127035
 Nomenclatuur: 127035 - 127046 B 40 Tellen van de erythrocyten en/of hematocriet #(Maximum 1)
 Bron: RIZIV website op 10/05/2026

