

Hemoglobine

Aanvraag

Synoniemen:
Aanvraag code LIS: 102

Staal

Patiëntvoorbereiding: Geen voorbereiding vereist
Voorkeurstaaltype: EDTA volbloed
Alternatief Staaltype:
Minimum volume: 150 µl
Stabiliteit (dagen): 7.0
Transportcondities: 1 dag op kamertemperatuur
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 - Fotometrie SLS-hemoglobinemethode
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 | 13.5-20.0 g/dL | 13.5-20.0 g/dL |
| 1 d-3 d | 14.5-22.5 g/dL | 14.5-22.5 g/dL |
| 3 d-7 d | 13.5-21.5 g/dL | 13.5-21.5 g/dL |
| 7 d-14 d | 12.5-20.5 g/dL | 12.5-20.5 g/dL |
| 14 d-31 d | 10.0-18.0 g/dL | 10.0-18.0 g/dL |
| 31 d-2 md | 9.0-14.0 g/dL | 9.0-14.0 g/dL |
| 2 md-6 md | 9.5-13.5 g/dL | 9.5-13.5 g/dL |
| 6 md-2 j | 10.5-13.5 g/dL | 10.5-13.5 g/dL |
| 2 j-6 j | 11.5-13.5 g/dL | 11.5-13.5 g/dL |
| 6 j-12 j | 11.5-15.5 g/dL | 11.5-15.5 g/dL |
| 12 j-18 j | 13.0-16.0 g/dL | 12.0-16.0 g/dL |
| 18 j-49 j | 13.5-17.5 g/dL | 12.0-16.0 g/dL |
| 49 j-64 j | 13.1-17.2 g/dL | 11.7-16.0 g/dL |
| > 64 j | 12.6-17.4 g/dL | 11.7-16.1 g/dL |

Extra informatie

Restricties: Interferentie mogelijk bij: hyperleucocytose (>100x10³/μl), lipemie (MCHC+), abnormale proteïne

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 127013
 Nomenclatuur: 127013 - 127024 B 40 Doseran van hemoglobine door elektrofotometrische methode #(Maximum 1)
 Bron: RIZIV website op 10/05/2026

