

NK cellen (CD16/CD56%)

Aanvraag

Synoniemen:

Aanvraag code LIS: Immunologische celypering : 137

Staal

Patiëntvoorbereiding: Geen voorbereiding evreist

Voorkeurstaaltype: EDTA volbloed

Alternatief Staaltype: Beenmerg, Punctievocht, Klier

Minimum volume: 1 ml

Bij klier, moet het stukje groot genoeg zijn om aan een cytose van 5000 / μ l te bekomen.

Transportcondities: Zo snel mogelijk naar labo

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: COULTER NAVIOS - Flowcytometrie

Uitvoeringsfrequentie: Weekdagen

Antwoordtijd (dagen): 4 dagen

Urgentie: 24 uur

Terugbetaling via RIZIV: Ja

Accreditatie: Nee

EKE deelname: Ja

Retam:

Verantwoordelijke: Dr. Braeckvelt Thierry

Referentiewaarden van de test

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	5.0-30.0 %	5.0-30.0 %

Extra informatie

Restricties: Blij een klier: LYSE werkoplossing zonder BD-lyse

Overheidsinformatie

RIZIV nomenclatuur: 555693,556474
Nomenclatuur: 555693 - 555704 B 200 Percentage T lymfocyten, B lymfocyten, CD4 positieve T lymfocyten, CD8 positieve T lymfocyten of natural killer cellen #(Maximum 5)
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

556474 - 556485 B 400 Identificatie van een receptor-, een membraan-, een cytoplasma- of een nucleair antigeen van hematopoiëtische cellen, exclusief de antigenen van het HLA-systeem. De volgende, elk #(Maximum 12)(Cumulregel [76](#))(Diagnoseregel [69](#))
Bron: RIZIV website op 10/05/2026

Laatst gewijzigd

2024-11-02

Bart Havermans