

Leucocytaire formule: neutrofielen %

Beschrijving van de test

Naam:	Leucocytaire formule: neutrofielen %
Synoniemen:	Leukocytaire formule in bloed, differentiatie
Intern codenummer:	120
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	Campus Menen,Campus Roeselare,Campus Rumbeke,Campus Tielt,Campus Torhout
Antwoordtijd (TAT):	1u (prior) - max 24u
Accreditatie:	AZ Delta is geaccrediteerd door BELAC onder certificaatnummer 382-MED.
Verantwoordelijk bioloog:	Hilde Vandenbussche

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	EDTA volbloed
Toegelaten materiaal:	EDTA-buis
Volume:	1 EDTA-tube
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Bijaanvraag/stabiliteit:	48u

Analyse

Analysemethode:	Sysmex
Domein:	Hematologie
Eenheid:	%
Bijkomende informatie:	Analysemethode: Automatische differentiatie door fluorescentie flowcytometrie of manuele differentiatie door microscopie. Interpretatie: Neutrofielen vormen een subpopulatie van de WBC. Afwijkingen in aantal kunnen veroorzaakt worden door zowel inflammatoire, reactieve als maligne aandoeningen.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
? 1 d	40.0-87.0 %	40.0-87.0 %
	25.0-87.0 %	25.0-87.0 %
	25.0-33.0 %	25.0-33.0 %
	14.0-51.0 %	14.0-51.0 %
6 maand-2 jaar	27.0-47.0 %	27.0-47.0 %
2 jaar-6 jaar	30.0-75.0 %	30.0-75.0 %
6 jaar-18 jaar	46.0-81.0 %	46.0-81.0 %
> 18 jaar	39.6-71.1 %	39.6-71.1 %

Tarificatie

Nomenclatuur: 127190 - 127201 B 80 Leucocytenformule (ten minste vijf populaties), vastgesteld met cellenteller en gebaseerd op criteria die niet alleen de celgrootte omvatten, inclusief de controles door microscopie #(Maximum 1) (Cumulregel [102](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

05-03-2026

Pauline Vercaigne