

Uitleg van termen binnen de afweer:

- **Antigeen:** Lichaamsvreemde stof (eiwitten), bacteriën, virussen en celresten.
- **Antistof:** Productie door lymfocyten, onderdeel van de specifieke afweer, zijn specifiek voor meer 1 antigeen, zorgen voor herkenning van antigeen zodat fagocytisme kan plaatsvinden.
- **Antilichaam:** een ander woord voor antistof
- **Fagocytisme:** Het vangen, verwijderen en vernietigen van antigeen door fagocyten (Neutofiele granulocyten en Monocyten).
- **Erythrocyten:** Rode bloedcellen, transport van zuurstof
- **Trombocyten:** Bloedplaatjes, zorgen voor de stolling
- **Leukocyten:** Witte bloedcellen, zijn verder onder te verdelen in:
 - **Lymfocyten:** Geproduceerd door lymfeklieren en milt.
Worden onderverdeeld in:
 - **T-lymfocyten:** Het herkennen van antigeen en aansturen B-lymfocyten
 - **B-lymfocyten:** Productie specifieke antistoffen
 - **Monocyten:** Fagocytose als hoofdtaak
 - **Granulocyten:** gemaakt in het beenmerg en zijn verder onder te verdelen in:
 - **Neutofiele granulocyten:** Voornaamste taak fagocytose
 - **Eosinofiele granulocyten:** Bij allergische reacties
 - **Basofiele granulocyten:** Bij allergische reacties; histamine-opslag