

Hodgkin's disease: pursuing the progenitor cell

Citation for published version (APA):

Jansen, M. P. H. M. (1998). *Hodgkin's disease: pursuing the progenitor cell*. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht.

Document status and date:

Published: 01/01/1998

Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

www.umlib.nl/taverne-license

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

repository@maastrichtuniversity.nl

providing details and we will investigate your claim.

Stellingen

behorende bij het proefschrift

Hodgkin's disease: Pursuing the progenitor cell

1. Evenals A-type lamines worden ook B-type lamines differentieel tot expressie gebracht (Dit proefschrift).
2. Cellijn L1236 is een geschikt modelsysteem voor onderzoek naar differentiatie mechanismen bij de Ziekte van Hodgkin (Dit proefschrift).
3. Numerieke chromosomale afwijkingen zijn bij de Ziekte van Hodgkin niet beperkt tot de Hodgkin/Reed-Sternberg celpopulatie (Dit proefschrift).
4. Het belangrijkste criterium voor de karakterisering van Hodgkin/Reed-Sternberg cellen blijft hun morfologie (Dit proefschrift).
5. Progenitor cellen bij de Ziekte van Hodgkin wordt gekarakteriseerd door de aanwezigheid van CD19 en afwezigheid van CD30 (Dit proefschrift).
6. De rechten van een Amerikaans staatsburger zijn beter buiten de Verenigde Staten beschermd dan in zijn eigen land.
7. Wetenschap leidt niet altijd tot beterschap.
8. Het individualisme in de huidige maatschappij is net zo bedreigend als het collectivisme in het verleden.
9. Het is makkelijker een stelling te verwerpen dan te formuleren.
10. De snelheid van wereldwijde communicatie benadert die van lokaal geroddel.
11. Om bejaard te zijn moet je steeds ouder worden.

Maurice Jansen

Maastricht, 25 november 1998