

Little by little : perinatal asphyxia and the developing spinal cord

Citation for published version (APA):

de Louw, A. J. A. (2002). *Little by little : perinatal asphyxia and the developing spinal cord*. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20020920a1>

Document status and date:

Published: 01/01/2002

DOI:

[10.26481/dis.20020920a1](https://doi.org/10.26481/dis.20020920a1)

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

Little by Little

perinatal asphyxia and the developing spinal cord

Anton de Louw
Maastricht, 20 september 2002

- 1 In 1861 maakte Little de opmerking dat het ruggenmerg verantwoordelijk is voor de motorische veranderingen na perinatale asphyxie. De in dit proefschrift beschreven resultaten maken hem tot een helderziende. (dit proefschrift)
- 2 Perinatale asphyxie heeft een effect op de ontwikkeling van het ruggenmerg. (dit proefschrift)
- 3 De behandeling van spasticiteit bij kinderen met cerebraal palsy door middel van percutane radiofrequente laesie naast het dorsale ganglion lijkt veelbelovend. (dit proefschrift)
- 4 Niet alleen neuronen zijn betrokken bij de pathogenese van spasticiteit. (dit proefschrift)
- 5 Expressie van het NO-cGMP signaal transductie systeem in het ruggenmerg kent een zekere ontwikkeling. (dit proefschrift)
- 6 Een percutane radiofrequente laesie naast het dorsale ganglion heeft lange termijn effecten. (dit proefschrift)
- 7 Wetenschap, de kunst van het oplossen, wordt niet door iedere wetenschapper gezien. (Vles 2002)
- 8 Een mens is zo druk als hij zichzelf maakt.
- 9 Het aantal publicaties vóór de start van een promotie onderzoek is geen goede maat om de kwaliteit van de beoogde onderzoeker vast te stellen.
- 10 De beschrijvende wetenschappelijke literatuur zou in de geest van A.R. Luria meer aanzien moeten genieten.
- 11 In het land der blinden is één oog de dorpsgek.