

# A prospective study on the surgical treatment of morbid obesity: effects of weight loss on obesity related comorbidities and chronic inflammation

Citation for published version (APA):

van Dielen, F. (2006). *A prospective study on the surgical treatment of morbid obesity: effects of weight loss on obesity related comorbidities and chronic inflammation*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Datawyse / Universitaire Pers Maastricht. <https://doi.org/10.26481/dis.20060203fd>

## Document status and date:

Published: 01/01/2006

## DOI:

[10.26481/dis.20060203fd](https://doi.org/10.26481/dis.20060203fd)

## 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](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

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

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

Download date: 09 Jun. 2023

# Stellingen

behorende bij het proefschrift

## A prospective study on the surgical treatment of morbid obesity

Effects of weight loss on obesity related comorbidities  
and chronic inflammation

François van Dielen

3 februari 2006

1. Een aanpasbare siliconen maagband heeft de voorkeur boven de verticale maagplastiek (VBG), vanwege een kortere opnameduur, minder directe postoperatieve complicaties en een lagere frequentie reoperaties (*dit proefschrift*).
2. Een zeer sterke toename in lichaamsgewicht gaat gepaard met een toename van circulerende inflammatoire mediators (*dit proefschrift*).
3. De metabole stress reactie, die bij morbide obese patiënten na een maagverkleiningsoperatie optreedt, is mogelijk de oorzaak dat inflammatoire mediators tenminste 6 maanden verhoogd blijven (*dit proefschrift*).
4. Inflammatie en overmatig voedsel inname zijn twee belangrijke factoren die leiden tot de ontwikkeling van insuline resistentie (*dit proefschrift*).
5. Het dalen van de spiegels van inflammatoire mediators na een geslaagde maagverkleiningsoperatie is zeer waarschijnlijk direct gerelateerd aan een daling van de obesitas gerelateerde comorbiditeiten (*dit proefschrift*).
6. De sterke verbetering van kwaliteit van leven na een maagverkleiningsoperatie is onafhankelijk van het wel of niet optreden van direct aan de operatie gerelateerde complicaties (*van Mastrigt et al., Obesity Surgery, in press*).
7. Fast-track colon chirurgie leidt tot een sneller herstel van de patiënt, met een kortere opnameduur, minder morbiditeit en lagere kosten (*Kehlet et al., Recent Results Cancer Res. 2005;165:8-13*).
8. Computer games hebben een positieve invloed op de laparoscopische vaardigheden van de chirurg (*Grantcharov et al., Surg. Endosc. 2003;17:1082-5*).
9. Als je de algemene populatie screent op osteoporose vang je meestal bot (*CBO richtlijn 2002 voor osteoporose*).
10. Door de registratie van homeopathische middelen als medicijn verwatert de status van reguliere geneesmiddelen.
11. In tegenstelling tot de mening van veel patiënten mag gezondheid niet als een recht worden beschouwd, maar als een voorrecht.