

Endoscopic treatment of obesity and metabolic disorders : basic and clinical studies on the effect of the Duodenal-jejunal bypass liner

Citation for published version (APA):

de Jonge, C. (2014). Endoscopic treatment of obesity and metabolic disorders : basic and clinical studies on the effect of the Duodenal-jejunal bypass liner. Maastricht: Maastricht University.

Document status and date:

Published: 01/01/2014

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:

“Endoscopic treatment of Obesity and Metabolic disorders”

1. Goede begeleiding en follow-up na bariatrische chirurgie zijn essentieel.
Dit proefschrift
2. De DJBL is een veilig en effectief alternatief voor invasieve bariatrische procedures. *Dit proefschrift*
3. DJBL geïnduceerd gewichtsverlies en verbetering van type 2 diabetes is geassocieerd met veranderingen in de hormoonhuishouding en de intestinale microbiële samenstelling. *Dit proefschrift*
4. Bariatrische chirurgie is de toekomst voor NAFLD.
Dit proefschrift
5. Grote stappen, snel thuis wordt niet langer geadviseerd bij het sluiten van de fascie bij een laparotomie wond. *L.A. Israelsson*
6. Corpulence is not only a disease itself, but the harbinger of others. *Hippocrates*
7. De toenemende invloed van de zorgverzekeraars op de gezondheidszorg: van zorgen verzekerd!
8. Het is onethisch dat plastisch chirurgische correcties na bariatrische chirurgie niet tot de verzekerde zorg behoren.
9. Onderzoek naar de werkingsmechanismen van bariatrische chirurgie is onontbeerlijk om de pathofysiologie van obesitas en zijn comorbiditeiten te ontrafelen en zal bijdragen aan de reductie van gezondheidsrisico's en kosten.
10. Promoveren is als een reis naar een verre vakantiebestemming, het duurt lang, is uitdagend en vermoeiend, maar wanneer het doel bereikt is, overheerst een geweldig gevoel.
11. It ain't over till the ~~fat~~ lady sings hora est.

Charlotte de Jonge