

University of Groningen

The assessment of frailty and malnutrition in vascular surgery

Banning, Louise Beatrice Daniëlle

DOI:
[10.33612/diss.746590755](https://doi.org/10.33612/diss.746590755)

IMPORTANT NOTE: You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

Document Version
Publisher's PDF, also known as Version of record

Publication date:
2023

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

Citation for published version (APA):
Banning, L. B. D. (2023). *The assessment of frailty and malnutrition in vascular surgery*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. University of Groningen. <https://doi.org/10.33612/diss.746590755>

Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

Stellingen

Er moet meer aandacht komen voor de voedingstoestand van de vaatchirurgische patiënt gezien bijna een kwart van deze patiënten preoperatief een risico op ondervoeding heeft. – *dit proefschrift*

De vaatchirurgische patiënten met een risico op ondervoeding hebben een verhoogde kans op het ontwikkelen van negatieve uitkomsten zoals postoperatieve complicaties. – *dit proefschrift*

In de risico inschatting voor het postoperatieve beloop bij vaatchirurgische patiënten is het preoperatief meten van kwetsbaarheid van toegevoegde waarde. – *dit proefschrift*

Patiënten die kwetsbaar zijn hebben een verminderde vijfjaarsoverleving na een vaatchirurgische operatie vergeleken met patiënten die niet kwetsbaar zijn. – *dit proefschrift*

Bij patiënten die een carotis endarteriëctomie ondergaan worden vaak meetinstrumenten voor kwetsbaarheid gebruikt waarin het domein cognitie ontbreekt: een domein die in deze specifieke patiëntenpopulatie juist heel belangrijk is. – *dit proefschrift*

Kwetsbaarheid is dynamisch en wordt beïnvloed door een vaatchirurgische operatie; een substantieel deel van de patiënten die voor de operatie niet kwetsbaar was, is dit één tot drie jaar na de operatie wel. – *dit proefschrift*

Een wereldwijde consensus over het gebruik van een universeel meetinstrument voor kwetsbaarheid is tijdens de afronding van dit proefschrift nog steeds niet bereikt.

“How easily the wind overturns a frail tree. Seek happiness in the senses, indulge in food and sleep, and you too will be uprooted. The wind cannot overturn a mountain.” *Buddha, 500-600 BCE*

“Our ultimate goal, after all, is not a good death but a good life to the very end.” *Atul Gawande*

“Which is more important, asked Big Panda, the journey or the destination? The company, said Tiny Dragon” – *James Norbury*