

University of Groningen

Disease-related malnutrition and nutritional assessment in clinical practice

ter Beek, Lies

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:

2018

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

Citation for published version (APA):

ter Beek, L. (2018). *Disease-related malnutrition and nutritional assessment in clinical practice*. Rijksuniversiteit Groningen.

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).

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

behorende bij het proefschrift

Disease-related malnutrition and nutritional assessment in clinical practice

- 1) Vaatchirurgische patiënten dienen altijd gescreend te worden op ondervoeding. *(dit proefschrift)*
- 2) Weinig diëtisten hebben voldoende kennis van ondervoeding en voedingsgerelateerde fenomenen. *(dit proefschrift)*
- 3) Studies naar de effectiviteit van voedingsinterventies bij tuberculose patiënten dienen gebaseerd te zijn op (inter)nationale richtlijnen met betrekking tot de behandeling van ondervoeding. *(dit proefschrift)*
- 4) Hoewel ondervoeding, (fysieke) kwetsbaarheid en invaliditeit gezamenlijke kenmerken hebben, komen zij maar beperkt samen voor bij patiënten met COPD. *(dit proefschrift)*
- 5) Motivatie alleen is voor de meeste patiënten met COPD onvoldoende om gezond te gaan eten. *(dit proefschrift)*
- 6) Gedragsverandering bij zorgprofessionals is een onderbelicht thema in de wetenschap.
- 7) 'Risico op ondervoeding' kan betekenen dat er milde symptomen zijn van ondervoeding of dat er risicofactoren zijn zonder symptomen.
- 8) Dat ondervoeding voorspellend is voor een hoger risico op negatieve klinische uitkomstmaten is geen reden om deze uitkomstmaten onderdeel van de definitie van ondervoeding te laten zijn.
- 9) Het promoten van voedingshypes in een ziekenhuis helpt niet bij de behandeling van ziekte en ondervoeding.
- 10) Ondervoeding en overvoeding zijn allebei grote problemen, des te meer als zij tegelijk voorkomen in dezelfde persoon.