

Optimization of physical functioning of patients before and after total hip arthroplasty

Citation for published version (APA):

Oosting, E. (2017). *Optimization of physical functioning of patients before and after total hip arthroplasty*. Maastricht University. <https://doi.org/10.26481/dis.20171005eo>

Document status and date:

Published: 01/01/2017

DOI:

[10.26481/dis.20171005eo](https://doi.org/10.26481/dis.20171005eo)

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.

Optimization of physical functioning of patients before and after total hip arthroplasty

1. Het meten van het fysiek functioneren van de patiënt dient een vast onderdeel te zijn van een preoperatieve screening binnen het zorgpad voor een totale heup. (*dit proefschrift*)
2. Het hebben van obesitas zou geen reden mogen zijn voor af- of uitstel van een operatie, mits de patiënt voldoende spierfunctie heeft. (*dit proefschrift*)
3. Bewegen heeft een zinvolle betekenis in zich. (*dit proefschrift*)
4. In tegenstelling tot wat de omgeving denkt, kunnen kwetsbare ouderen veilig intensief trainen. (*dit proefschrift*)
5. De praktijk moet eerst vertaald worden naar onderzoek, niet andersom. (*valorisatie-hoofdstuk*)
6. Gestandaardiseerde oefeningen horen niet thuis in een therapeutisch trainingsprogramma.
7. 'At your request' in ziekenhuis Gelderse Vallei beperkt zich ten onrechte tot alleen de voeding van de patiënt.
8. Een goede testscore kan nooit het einddoel van een behandeling zijn.
9. Een bed is om in te slapen.
10. Aj in t ziekenhoes terechtkomt, dan loaten ze je doodgaon. (mijn oma)
11. Do not go where the path may lead, go instead where there is no path and leave a trail. (Ralph Waldo Emerson)

Maastricht, 5 oktober 2017

Ellen Oosting