



Universiteit
Leiden
The Netherlands

Patterns of care and prognosis of older women with breast cancer

Kiderlen, M.

Citation

Kiderlen, M. (2018, February 14). *Patterns of care and prognosis of older women with breast cancer*. Retrieved from <https://hdl.handle.net/1887/60913>

Version: Not Applicable (or Unknown)

License: [Licence agreement concerning inclusion of doctoral thesis in the Institutional Repository of the University of Leiden](#)

Downloaded from: <https://hdl.handle.net/1887/60913>

Note: To cite this publication please use the final published version (if applicable).

Cover Page



Universiteit Leiden



The handle <http://hdl.handle.net/1887/60913> holds various files of this Leiden University dissertation.

Author: Kiderlen, M.

Title: Patterns of care and prognosis of older women with breast cancer

Issue Date: 2018-02-14

Stellingen

Behorende bij het proefschrift:

Patterns of care and prognosis of older women with breast cancer

Mandy Kiderlen

1. Tussen verschillende landen verschilt de behandelingsstrategie voor oudere vrouwen met mammacarcinoom beduidend, maar er is geen aantoonbaar verschil in overleving (dit proefschrift)
2. Volgens Europese kwaliteitsindicatoren worden oudere vrouwen met borstkanker binnen Europa vaak onderbehandeld (dit proefschrift)
3. Comorbiditeit speelt een belangrijke rol in de algemene levensverwachting, maar heeft hooguit een minimale invloed op de kankerspecifieke prognose (dit proefschrift)
4. Oudere patiënten met borstkanker geïncludeerd in een trial, zijn niet representatief voor de algemene oudere bevolking (dit proefschrift)
5. Bij studies met een predictieve vraagstelling moet bij ouderen rekening gehouden worden met het concurrerende risico van sterfte (competing risk of mortality) (dit proefschrift)
6. Sometimes the best treatment for a patient, is not the best treatment of a disease
7. Standard end points may not be the most appropriate to balance the benefits with the risks of therapy in older patients with cancer (Wildiers, Journal of Clinical Oncology, 2013)
8. Add life to years, not years to life (WHO, World Health Day 2012)
9. Het grootste deel van een mensenleven is onvoorspelbaar en zal onvoorspelbaar blijven
10. Een slimme meid is op alles voorbereid (M.R.A. Kiderlen-Vermeulen)
11. You may say I'm a dreamer, but I'm not the only one (John Lennon, 1971) - *persoonlijke toevoeging: niet alle collega's zijn direct enthousiast over het concept geriatrische oncologie, maar de overtuigingskracht groeit met de toenemende incidentie van kanker onder (kwetsbare) ouderen én met de toenemende evidence*