

Het Linnean menu van generieke PROMs

*Caroline B Terwee, Harald E Vonkeman, Marloes Zuidgeest, namens de
werkgroep PROMs en PREMs*

Het Linnean menu van generieke PROMs

- Lijst met PROs die voor veel patiënten met verschillende aandoeningen relevant zijn
- Voor elk van deze PROs worden enkele generieke PROMs aangeboden

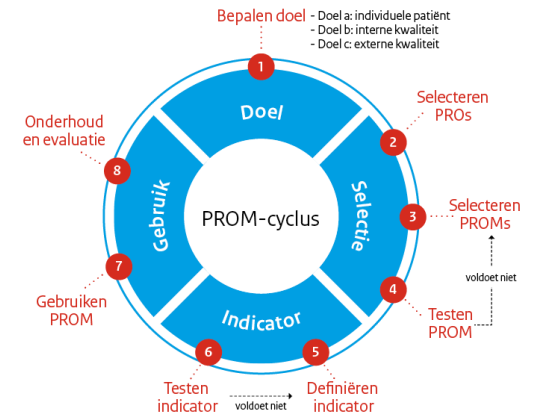
Bedoeld als keuzehulp voor iedereen die betrokken is bij het selecteren van PROs en PROMs voor gebruik in de zorg

Doel van het menu

- Het gebruik van PROMs in de spreekkamer ...
 - te versnellen
 - te vergemakkelijken
 - te standaardiseren

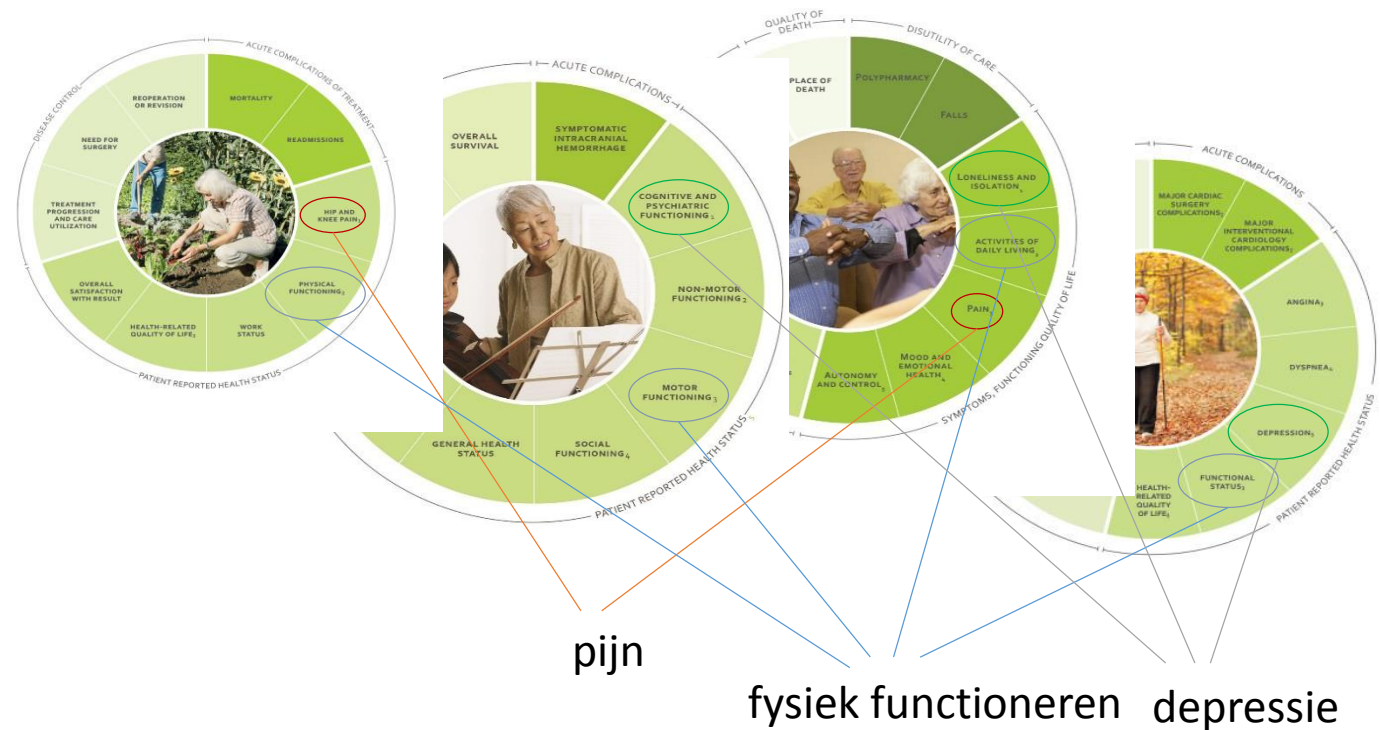
Gebruik van het menu

- Menu is bedoeld voor het selecteren van PROs en PROMs voor gebruik in de spreekkamer
- Menu is een aanvulling op de PROM Toolbox
- Menu is een advies – niets is verplicht



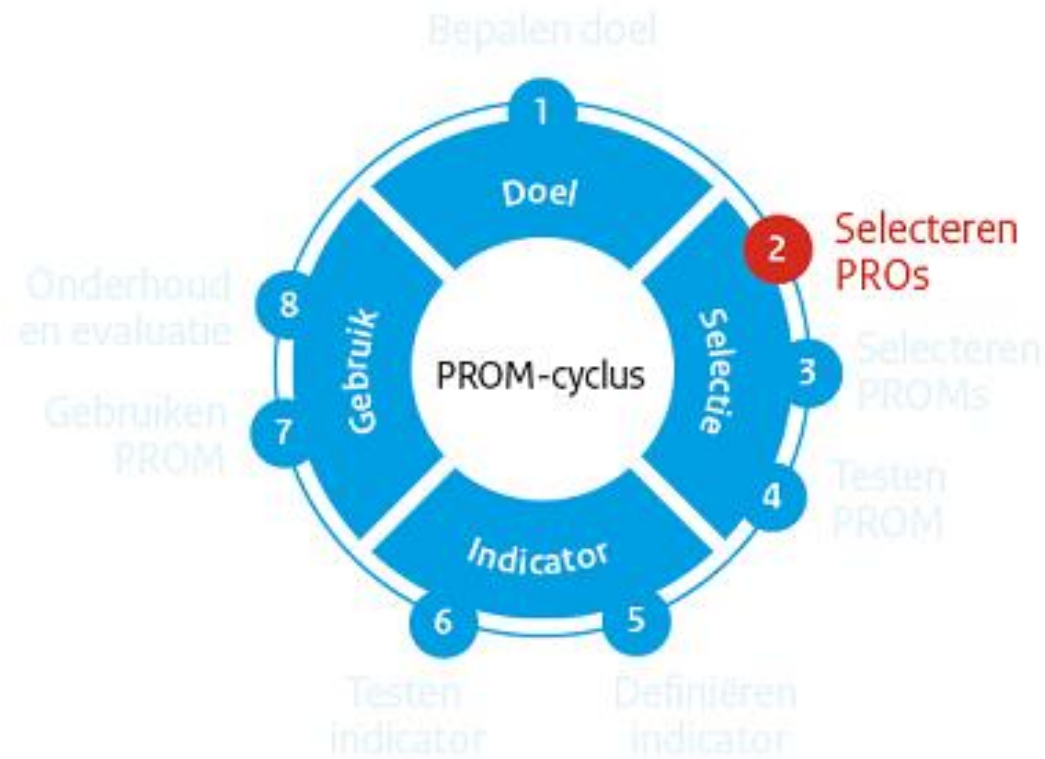
Veel voorkomende PROs

- Veel overlap in PROs die gemeten worden
- 24 ICHOM sets bevatten 165 PROs → terug te brengen tot 21 unieke PRO concepten

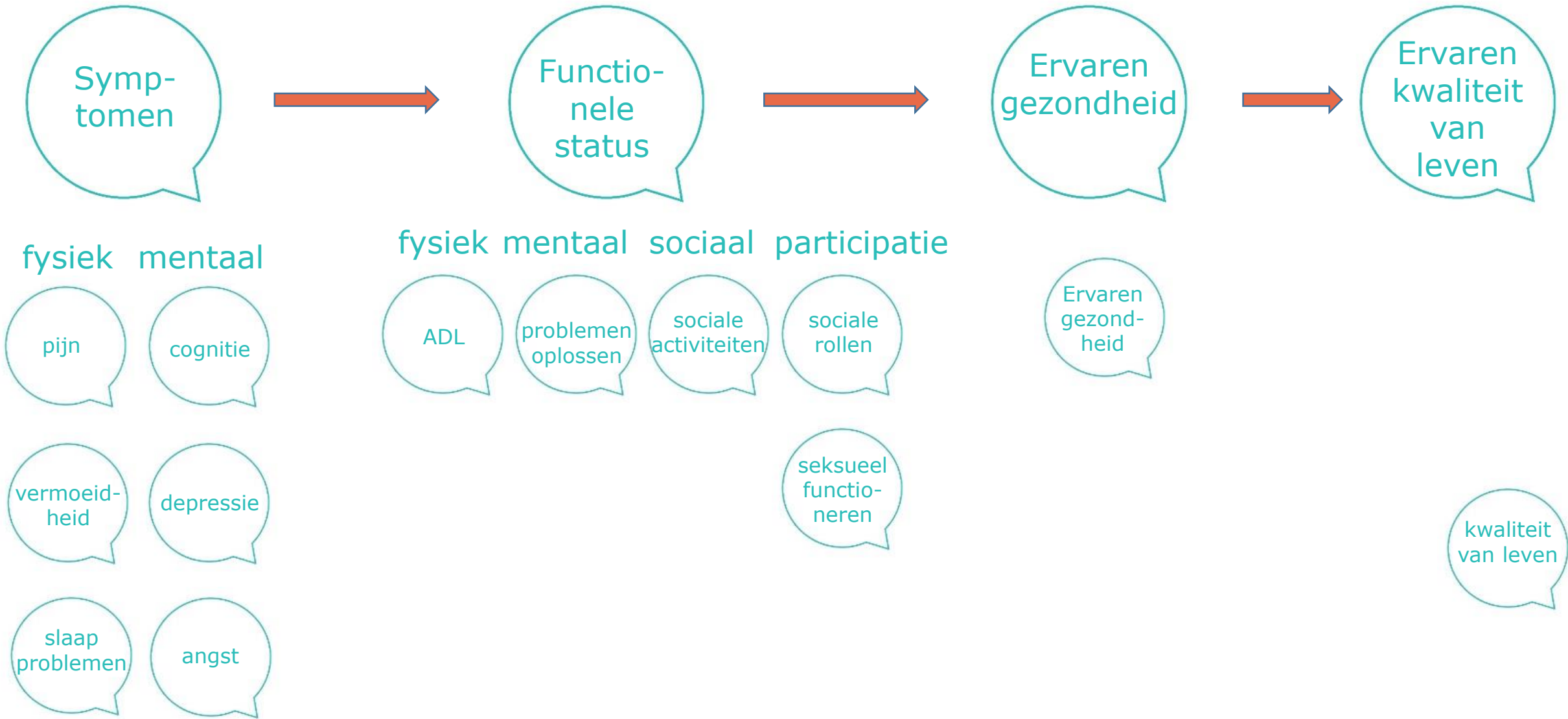


Veel voorkomende PROs

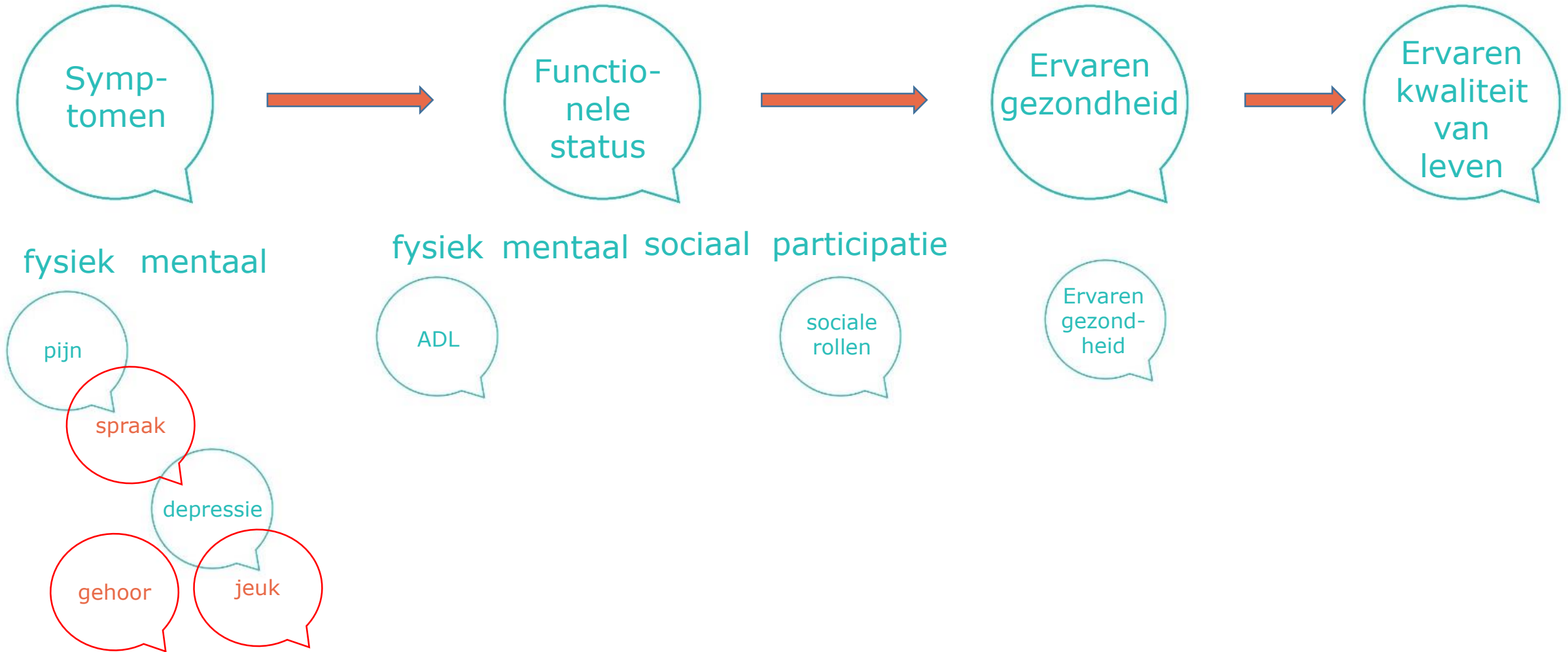
- Een lijst van veel voorkomende PROs kan het proces van het selecteren van PROs versnellen



Het Linnean menu van PROs



Kies je eigen PROs (niets in verplicht) en vul aan

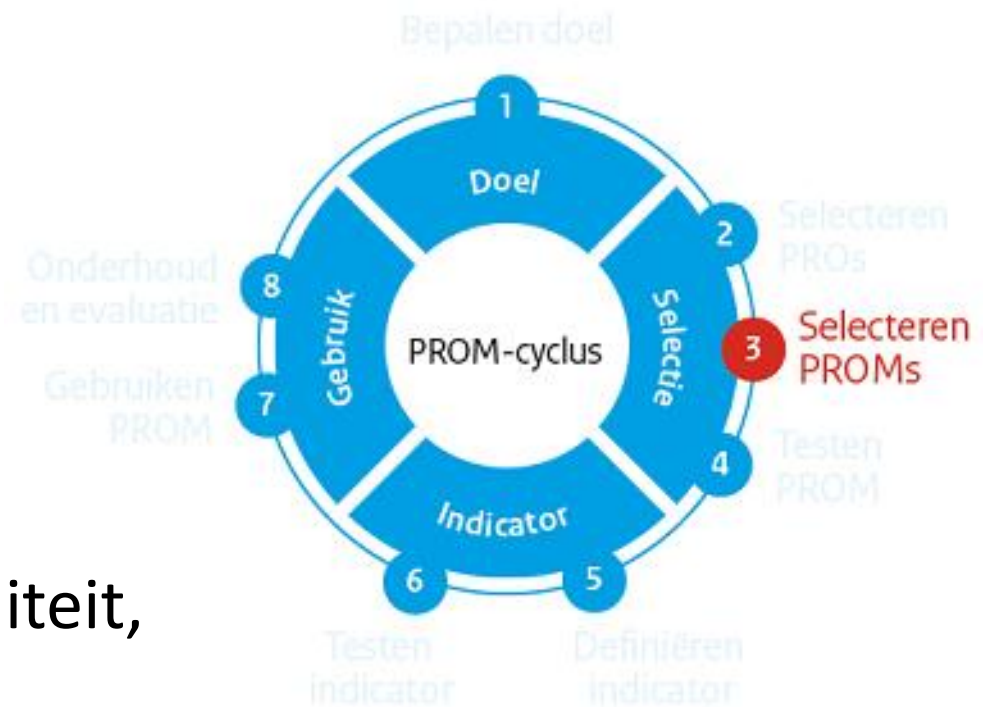


Generieke PROMs

- Een (beperkte) set van generieke PROMs kan het proces van het selecteren van PROMs versnellen

Voor (bijna) alle patiënten toepasbaar

Geschikt voor patiënten met multi-morbiditeit, zonder diagnose, zeldzame ziekten...



Generieke PROMs

- Het gebruik van generieke PROMs kan uitkomstmetingen vergemakkelijken en standaardiseren
- Makkelijker voor patiënten en zorgverleners
- Makkelijker in te bouwen in EPDs
- Scores zijn makkelijker te interpreteren en te vergelijken

Generieke PROMs

volwassenen

PROMIS

SF-36

EQ-5D

EORTC
QLQ-30

kinderen

PROMIS

PedsQL

ouderen

PROMIS

SF-36

EQ-5D

EORTC
QLQ-30

TOPICS-
MDS

Kies je eigen PROMs (niets in verplicht) en vul aan

volwassenen

PROMIS

EORTC
QLQ-30

VF14

kinderen

PedsQL

DISAB-
KIDS

ouderen

PROMIS

EORTC
QLQ-30

Generieke PROMs

volwassenen

PROMIS

SF-36

EQ-5D

EORTC
QLQ-30

kinderen

PROMIS

PedsQL

ouderen

PROMIS

SF-36

EQ-5D

EORTC
QLQ-30

TOPICS-
MDS



PROMIS is geschikt voor Computer Adaptief Testen (CAT), waarbij patiënten minder vragen hoeven in te vullen

Tot slot

- Willen we waardegedreven zorg tot een succes maken in Nederland, dan moeten we het patiënten en zorgprofessionals zo makkelijk mogelijk maken.
- Het menu stelt de patiënt centraal: uitgangspunt is het meten hoe patiënten zich voelen en functioneren in het dagelijks leven, met of zonder één of meerdere aandoeningen
- Generiek waar het kan, ziekte-specifiek waar het moet