


 university of
groningen

Date 18-06-2014 | 1

Kansen voor het individu

Presentatie voor conferentie over
Begrippenkader Gepaste zorg en Praktijkvariatie

Jan-Willem Romeijn
Faculteit Wijsbegeerte
Rijksuniversiteit Groningen


 university of
groningen

Date 18-06-2014 | 2

Gepaste zorg

Wat is de gepaste zorg voor een specifiek
individu met een bepaald probleem?



Doel: suggesties voor het begrippenkader.


 university of
groningen

Date 18-06-2014 | 3

Zorgrichtlijnen

Richtlijnen voor de behandeling gaan uit van
statistische analyses.



Maar welke richtlijnen zijn van toepassing op
Dick Allen?


 university of
groningen

Date 18-06-2014 | 4

Welke statistieken?

Dick Allen maakt deel uit van diverse
populaties.



Welke populatie is maatgevend voor zijn
behandeling?

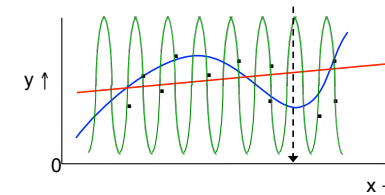
Modelkeuze

We moeten een model kiezen voor het individu.

- > Kansen stellen we relatief aan een populatie vast.
- > Een individu behoort tot een heel scala aan populaties.
- > Op een individu zijn dus allerlei kansen van toepassing.
- > En niet al die kansen zijn beschikbaar.

Modelselectie

De statistiek voorziet in allerlei technieken om modelkeuze te objectiveren.



Motto: voorkom over- en onderspecificatie.

Panacee: nee

Er is geen context-onafhankelijk antwoord op het probleem van modelkeuze.



De besliscontext kan vragen om specifieke of juist globale statistieken.

Wat is gepaste zorg?

Enkele concepten om het begrippenkader te verrijken.

- > Richtlijnen zijn niet altijd op het meest relevante model gebaseerd. Inzicht in *modelkeuze* kan helpen als van richtlijn wordt afgeweken.
- > Modelonzekerheid is van andere orde dan statistische onzekerheid. Een besliskundige analyse brengt ook *modelonzekerheid* in beeld.


Date 18-06-2014 | 9

En praktijkvariatie?

Het thema van modelkeuze is ook van toepassing op empirisch onderzoek naar praktijkvariatie.



Nu zijn niet patiënten, maar medische praktijken onderwerp van statistische analyse.



Date 18-06-2014 | 10

De "gegevens"

De waargenomen praktijkvariatie hangt af van de selectie van populaties en variabelen.



Dit is bepalend voor de interpretatie, en dus het gebruik, van de gegevens.


Date 18-06-2014 | 11

Informatieve praktijkvariatie?

Bij de interpretatie van onderzoek naar praktijkvariatie gelden dezelfde aanbevelingen.

- › Inzicht in *modelkeuze* kan helpen om de waargenomen praktijkvariatie op waarde te schatten.
- › Een goede analyse van praktijkvariatie brengt ook de *modelonzekerheid* in beeld: welke variatie kunnen we gebruiken in aanbevelingen?


Date 18-06-2014 | 12

Dank voor uw aandacht

Deze presentatie wordt geplaatst op:
<http://www.philos.rug.nl/~romeijn/>
 Voor vragen of opmerkingen, email:
j.w.romeijn@rug.nl