

# Patiënten van de GGZ als hoog risicogroep voor behandeling van suïcidaliteit

W.J.G. Krijger  
R.F.P. de Winter  
A.M. van Hemert

Voorjaarscongres 2011  
30 maart 2011  
W.J.G. Krijger

# Belangenverstrengeling

Spreker	Bedrijf	Product	Wetenschappelijk onderzoek	Anders, nl:
W.J.G. Krijger	Parnassia	-	-	-



# Inleiding

---

- Voorspellen suïcide
- Identificatie high-risk groepen
- Risicofactoren GGZ



# Doel

---

Bepalen van het risico van  
suïcide en de risicofactoren  
voor suïcide bij patiënten  
bekend binnen de GGZ in  
vergelijking met de algehele  
bevolking.



# Methode

---

- Periode 2000 t/m 2009
- Database GGZ
  - Suïcides
  - Inschrijvingen in persoonsjaren
- Database Den Haag
  - Suïcides
  - Inwoners van Den Haag
- Demografische gegevens
  - Leeftijd, geslacht, etniciteit en buurt ingedeeld naar achterstandsscore



**Dia 5**

---

**w2**

windub; 28-3-2011

# Resultaten

---

	<b>Suïcides</b>	<b>Totale populatie</b>
<b>Den Haag</b>	482	4.654.575
<b>GGZ</b>	167	193.275



# Resultaten

% in zorg bij GGZ

Risicofactor	% GGZ
<b>Geslacht</b>	
• man	30
• vrouw	43
<b>Immigratie</b>	
• Nederland	37
• Suriname	23
• Turkije	14
• Marokko	12
• overig Niet-Westers	18
• overig Westers	26

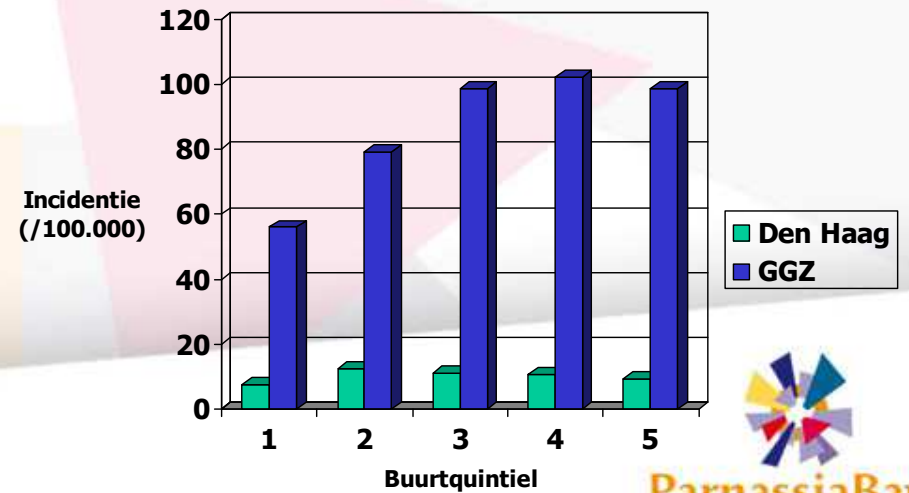
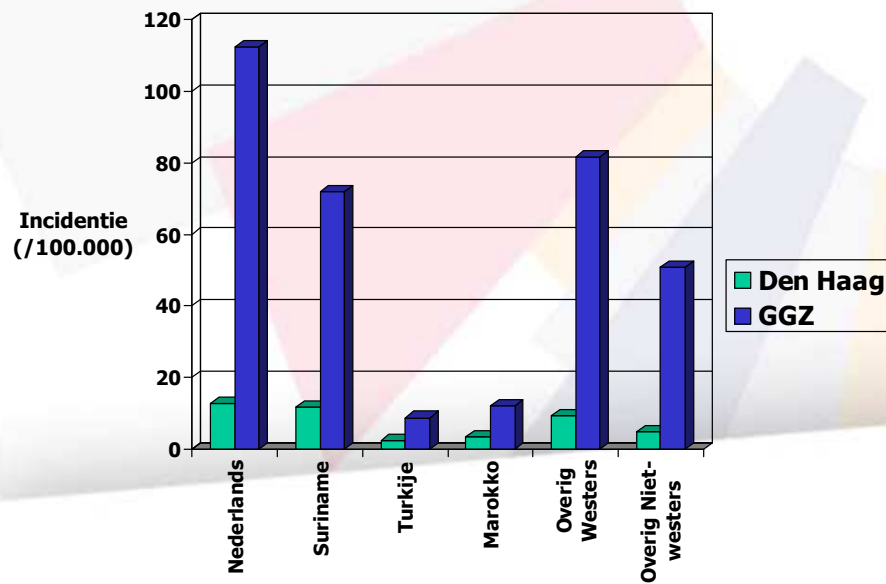
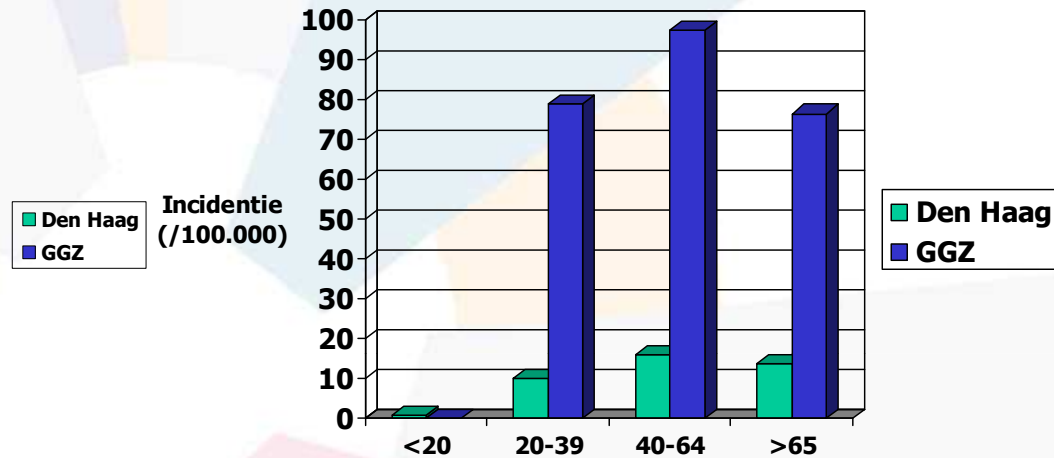
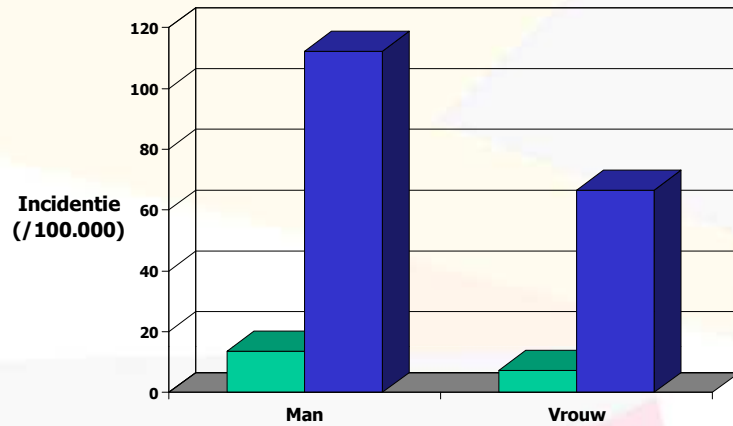
Risicofactor	% GGZ
<b>Leeftijd</b>	
• 20-39 jaar	42
• 40-64 jaar	35
• >65 jaar	27
<b>Buurt</b>	
• quintiel 1	36
• quintiel 2	31
• quintiel 3	36
• quintiel 4	37
• quintiel 5	36





# Resultaten

## Incidentiecijfers



# Resultaten

## Den Haag

Risicofactor	IRR	IRR#
<b>Geslacht</b>		
• man	1.89*	1.96*
<b>Immigratie</b>		
• Suriname	0.91	1.03
• Turkije	0.18*	0.24*
• Marokko	0.27*	0.37*
• ov. Niet-Westers	0.36*	0.35*
• ov. Westers	0.71*	0.85

Risicofactor	IRR	IRR#
<b>Leeftijd</b>		
• < 20 jaar	0.09*	0.09*
• 40-64 jaar	1.60*	1.55*
• >65 jaar	1.36*	1.39*
<b>Buurt</b>		
• quintiel 2	1.66*	1.34
• quintiel 3	1.48*	1.13
• quintiel 4	1.39*	1.02
• quintiel 5	1.13	0.85

# IRR gecorrigeerd voor confounding

\* p<0.05

# Resultaten GGZ

Risicofactor	IRR	IRR#
<b>Geslacht</b>		
• man	1.64*	1.64*
<b>Immigratie</b>		
• Suriname	0.68	0.71
• Turkije	0.08*	0.10*
• Marokko	0.11*	0.12*
• ov. Niet-Westers	0.48*	0.48*
• ov. Westers	0.77	0.77

Risicofactor	IRR	IRR#
<b>Leeftijd</b>		
• 40-64 jaar	1.24	1.10
• >65 jaar	0.97	0.80
<b>Buurt</b>		
• quintiel 2	1.41	1.20
• quintiel 3	1.76*	1.38
• quintiel 4	1.82*	1.41
• quintiel 5	1.76*	1.35

# IRR gecorrigeerd voor confounding

\* p<0.05

# Resultaten

---

	Incidentie	IRR	IRR (gestandaardiseerd)
Den Haag	13,2/100.000	1.0	1.0
GGZ	86,4/100.000	6.5	4.5



# Discussie

---

- Differentiatie van GGZ-populatie
  - Diagnose
  - Zorgprogramma (klinisch vs. ambulant)
- Preventie → identificatie

