

Langer doorwerken, maar hoe dan?

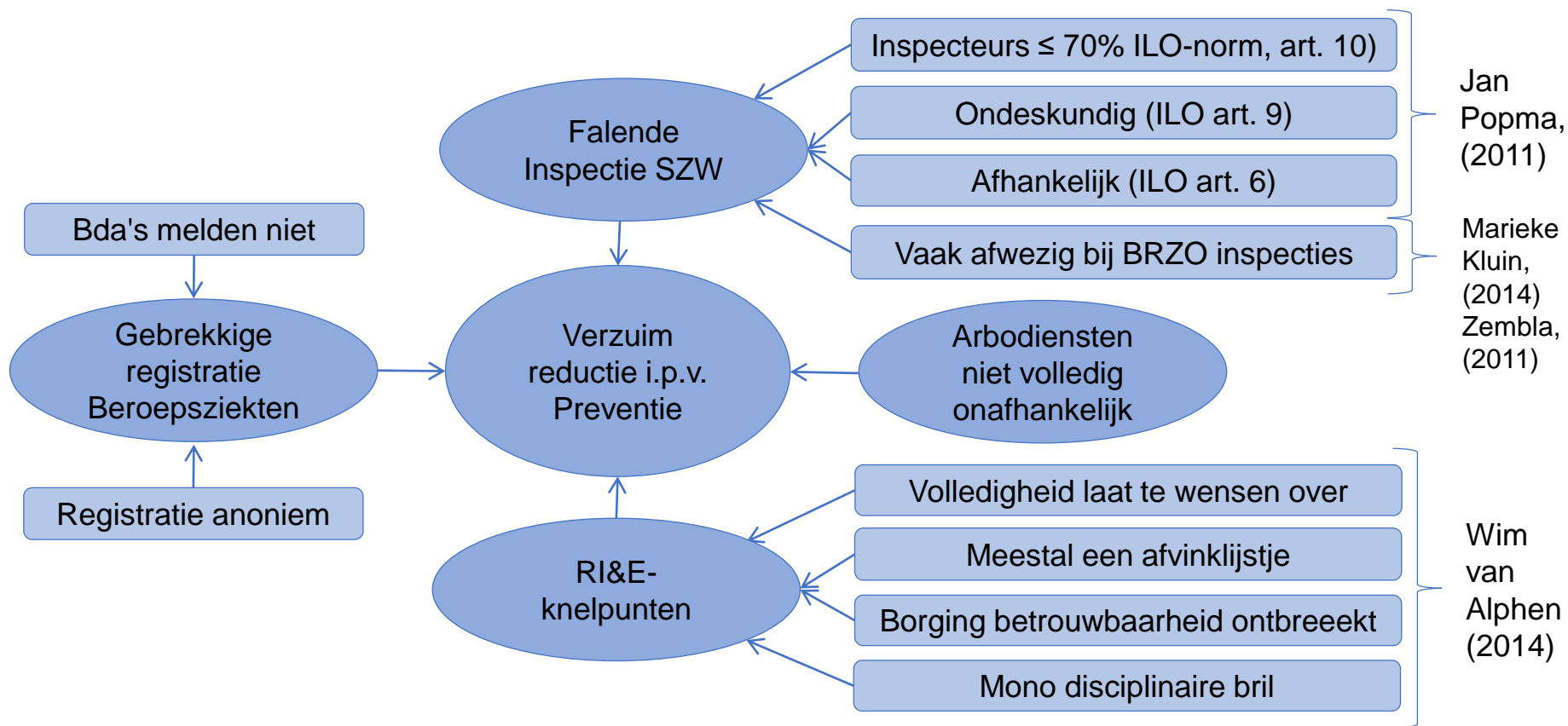


De Veiligheidskundige als preventiemedewerker

Waar gaat deze presentatie over?

- Is “werkdruk” geen issue voor werkgevers?
- Begrippen psychosociale arbeidsbelasting (PSA) en stress.
- Klein beetje theorie.
- Impact van sociale onveiligheid.
- De twee belangrijkste werkgerelateerde ziekmakers.
- De Veiligheidskunde, PSA & Fysieke belasting en de RI&E.

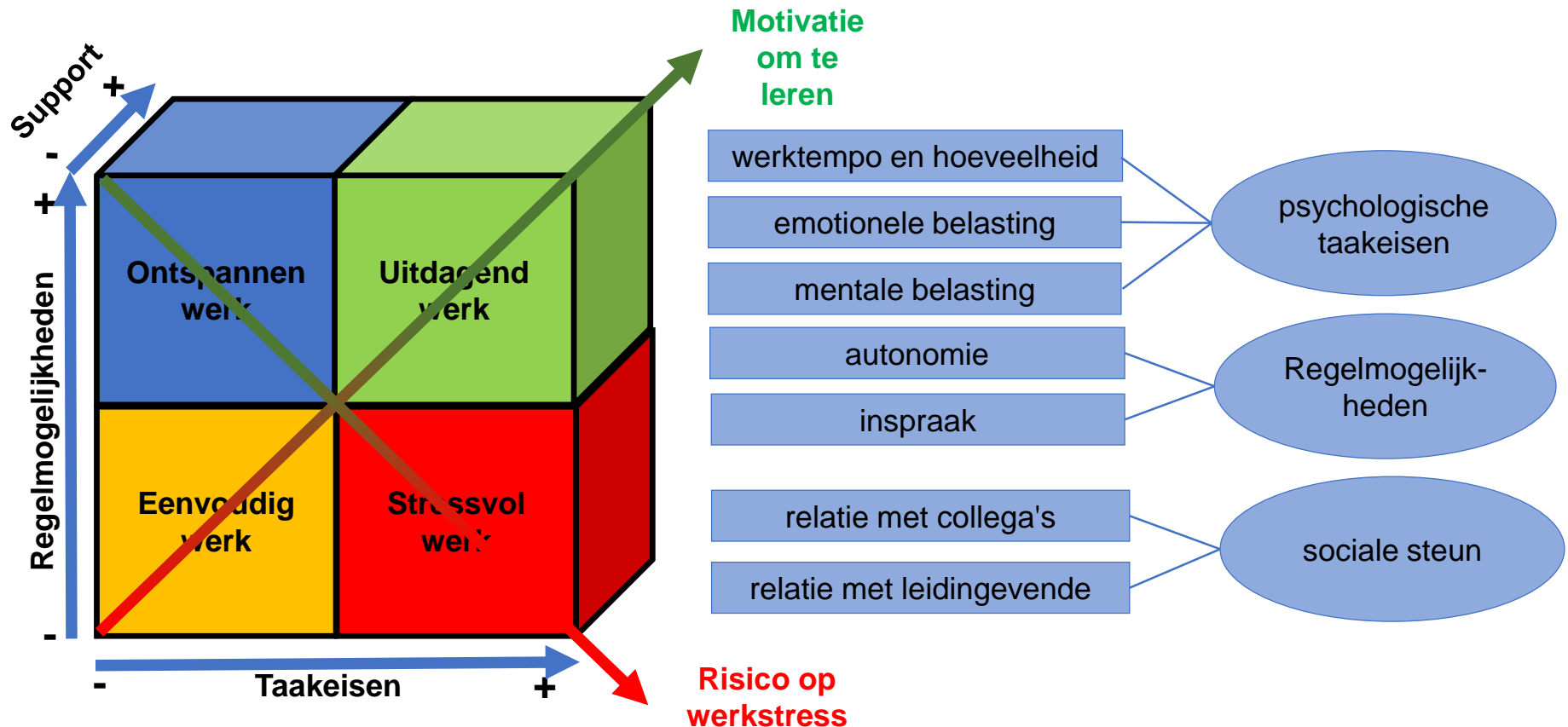
Is werkdruk is geen issue!?



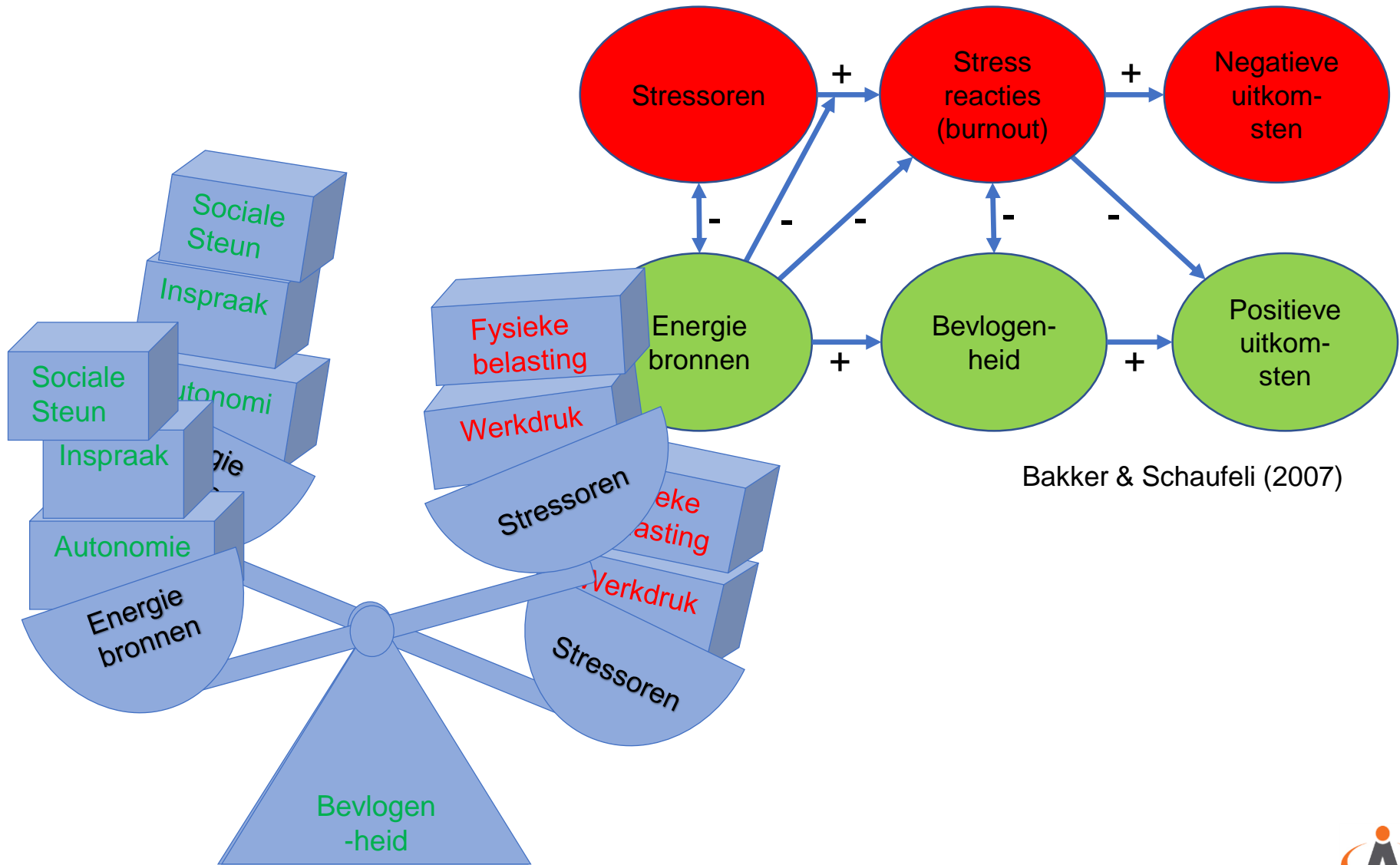
Psychosociale Arbeidsbelasting (PSA) en stress?



Karasek Demand-Control-(Support) model (1979)

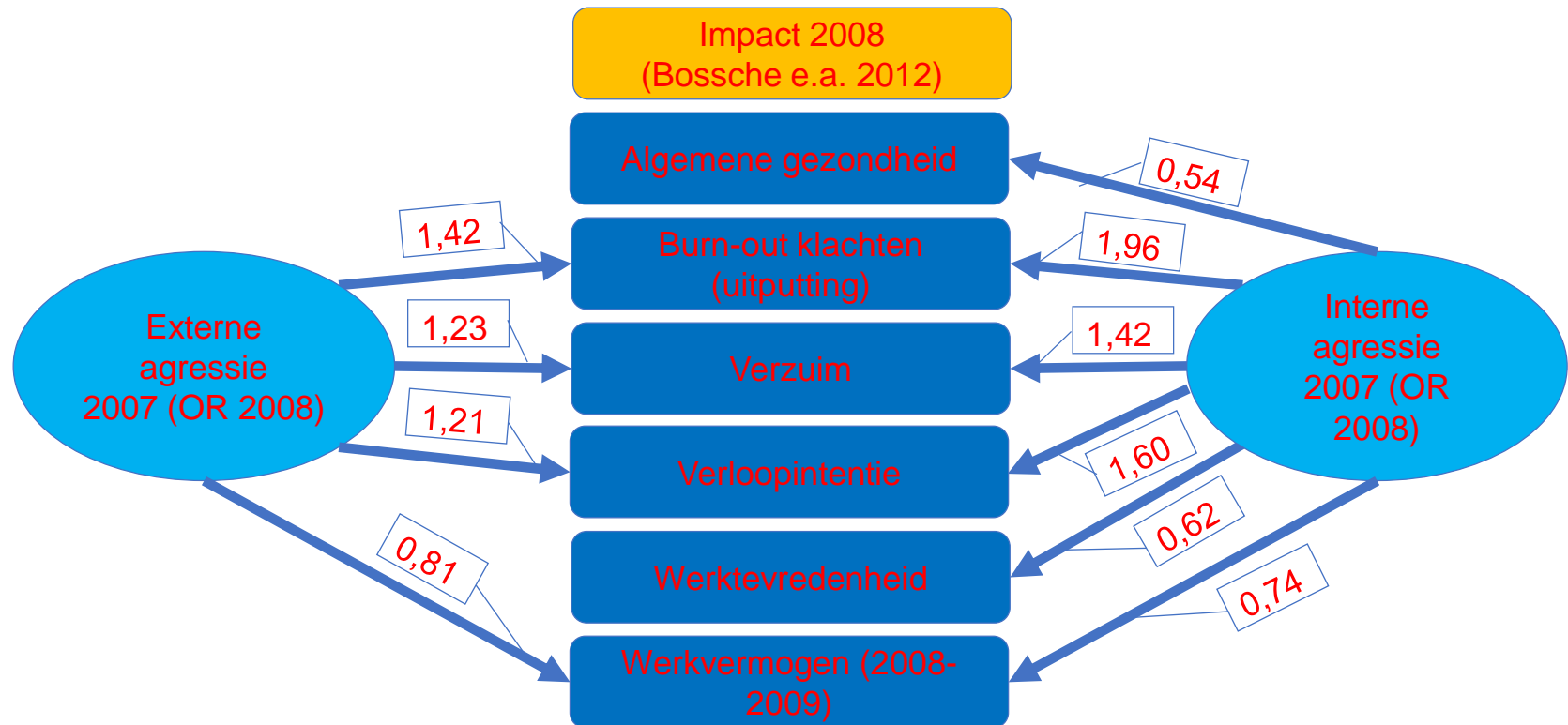


Werkstressoren, Energiebronnen en Burn-out

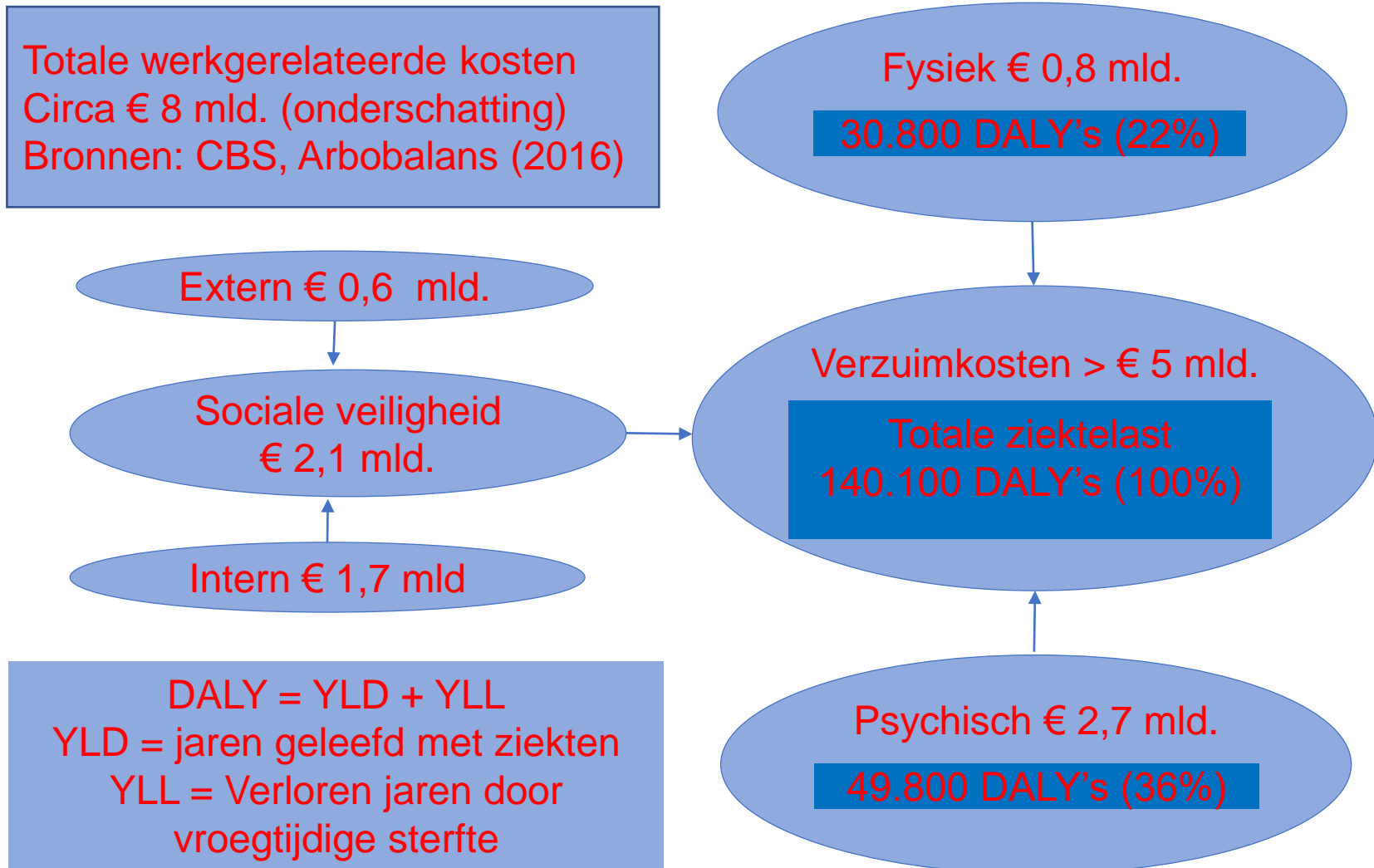


Bakker & Schaufeli (2007)

Afhaalboodschappen: impact sociale onveiligheid



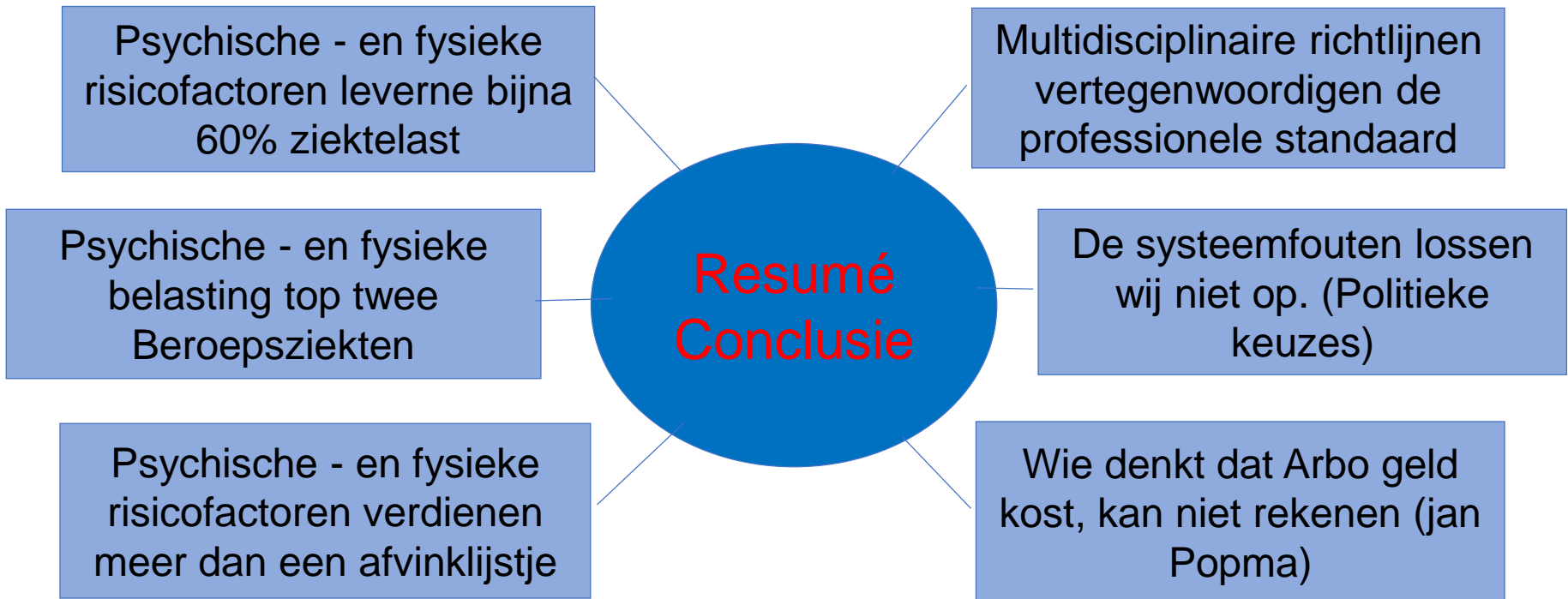
Afhaalboodschappen impact beroepsziekten



Veiligheidskundige & Preventiemedewerker

- Multidisciplinaire richtlijnen en achtergronddocumenten:
 - Agressie & geweld
 - Werkdruk
 - Werk-Privé Balans
 - Computerwerk
 - Trillingen
 - Vermindering tilbelasting (...)
- QuickScan Werkdruk (FNV / SKB)
- 4DKL (Datec)
- WAI (Work Ability Index) eerste vraag
- VBBA (SKB)
- Utrechtse Burn-Out Schaal (UBOS)
- Utrechtse Bevlogenheid Schaal (UBES)





Zijn er nog vragen?

Odds ratio

	Hoofdpijn	Geen hoofdpijn
Vrouw	90	10
Man	20	80

$$OR = (90/10) / (20 / 80 = 90 \times 80 / 10 \times 20 = 7200 / 200 = 36$$

OR is een associatiemaat