

Zomerserie hoogleraren dementie

Robbert Huijsman, hoogleraar en programmaleider Dementiezorg voor Elkaar, houdt deze zomer een serie interviews met (bijna) alle hoogleraren dementie van Nederland. Zij hebben allemaal hun eigen visie, maar hebben ze ook een gezamenlijk beeld over de toekomst van de dementiezorg?

Er bestaan diverse stromingen in het dementieveld met spraakmakende hoogleraren die allemaal hun visie en onderzoekswerk goed kunnen uitdragen. Zelf ben ik ook zo'n hoogleraar, én programmaleider van Dementiezorg voor Elkaar, met een focus op de relevantie en impact voor de praktijk. Maar hoe vaak spreken hoogleraren elkaar nou echt? Daarom een serie zomerinterviews met hoogleraren.

Reis door het land

De reeks zomerinterviews omvat inmiddels al 30 gesprekken, bijna geen enkele collega zegt nee. Het is erg leuk en inspirerend om je eigen collega-hoogleraren te bevragen over hun onderzoekslijnen en de relevantie voor de praktijk. In weekberichten neem ik je mee op mijn reis door het land. Ik ben razend benieuwd of die hoogleraren en hun benaderingen thematisch zijn te verbinden, om zo gezamenlijk te komen tot een toekomstvisie en oplossingsrichtingen voor de dementiezorg. Het eindproduct wordt uiteindelijk een boekje.

Week 1: uit het harnas

In de eerste week sprak ik 4 hoogleraren, namelijk Raymond Koopmans (Nijmegen), Sytse Zuidema (Groningen), Sophia de Rooij (het net gestarte vijfde Alzheimer Centrum in Groningen) en Cees Hertogh (Amsterdam). Er zijn heel veel onderzoekslijnen in het dementieveld. De één verdiept zich in het ontstaan

van [dementie], in al zijn varianten en verschijningsvormen, de ander is op zoek naar goede tools voor diagnostiek. Ze zien elkaars werk allemaal als een stukje van een hele grote en complexe puzzel. De hoogleraren onderkennen dat ze zelf soms ook in silo's werken en dat fundamenteel én toegepast onderzoek pas echt verder komen als die silo's worden afgebroken.

[Lees het volledige interview - deel 1 op Vilans.nl](#)

Week 2: de grote puzzel van dementie

In de tweede week sprak ik 7 hoogleraren: Marcel Olde Rikkert en Myrra Vernooij-Dassen (Nijmegen), Pim van Gool (Amsterdam, ook voorzitter van de Gezondheidsraad te Den Haag), Geert Jan Biessels (Utrecht), Anneke Francke (Amsterdam en Nivel te Utrecht), Roy Kessels (Nijmegen) en Frans Verhey (Maastricht). Dementie is een verzamelnaam voor vele hersenziekten, waarover we wel steeds méér weten maar waarvan we eigenlijk nog niet zo veel begrijpen. Wat is dementie nu precies, wat weten we wel en niet en waardoor wordt het veroorzaakt? In aflevering 2 van deze serie gaat het over deze vragen. Eén ding is duidelijk: dé dementiepill bestaat nog niet.

[Lees het volledige interview - deel 2 op Vilans.nl](#)

Week 3: Goede diagnose nodig voor goed zorgpad

De zomervakantie slaat toe. In week 3 slechts twee interviews, namelijk in het VUmc in Amsterdam, met Philip Scheltens (onder andere directeur van het Alzheimer Centrum en initiatiefnemer van Deltaplan Dementie) en Majon Muller (specialist interne ouderengeneeskunde). Mooie kans voor verdieping van de meer medische invalshoek, met als uiteindelijk doel personalised medicine dat het functioneren van de patiënt ondersteunt en bevordert.

[Lees het volledige interview - deel 3 op Vilans.nl](#)

Week 4: Koester de variëteit

In week 4 wegens komkommertijd wederom twee interviews, maar weer heel boeiend en leerzaam. Allereerst met Richard Oude Voshaar, hoogleraar ouderenpsychiatrie in Groningen. En Marjolein de Vugt, hoogleraar psychosociale innovaties bij dementie en directeur Alzheimer Centrum in Maastricht. We verkennen het terrein van psychisch functioneren en gedragsinterventies. Nadrukkelijk een deelterrein binnen het grote dementieveld.

[Lees het volledige interview - deel 4 op Vilans.nl](#)

Robbert Huijsman, hoogleraar en programmaleider Dementiezorg voor Elkaar, doet wekelijks verslag van de serie interviews die hij deze zomer houdt met de hoogleraren dementie van Nederland om tot een gezamenlijk beeld te komen van de toekomst van de dementiezorg en -ondersteuning in Nederland.