

# DATAGEDREVEN WERKEN

Muntendam  
Symposium

DECEMBER  
2024

DINSDAG 10 DECEMBER 13.00 - 17.00 UUR  
– HYBRIDE

Op 10 december organiseert het Kenniscentrum Verzekeringsgeneeskunde (KCVG) het Muntendam Symposium in de Rode Hoed met als thema 'Datagedreven Werken'.

De ontwikkelingen rondom datagedreven werken gaan razendsnel en bieden kansen om de kwaliteit van zorg en dienstverlening te verbeteren. Op verschillende terreinen binnen de curatieve zorg maar ook binnen de bedrijfs- en verzekeringsgeneeskunde wordt daarom onderzocht op welke manieren datagedreven werken toegepast kan worden. Naast kansen zijn er ook uitdagingen bij de toepassing en implementatie in de praktijk.

Daarom staat het Muntendam symposium dit keer in het teken van hoe datagedreven werken de verzekeringsgeneeskundige praktijk kan helpen bij het verbeteren van de dienstverlening van de verzekeringsarts en de verzekeringsgeneeskundige praktijk. De toenemende complexiteit van verzekeringsgeneeskundige vraagstukken vraagt om efficiëntere en effectievere methoden. Data speelt hierbij een cruciale rol, onder andere door in te zetten op preventie en het leveren van adviezen op maat. Een voorbeeld hiervan is het gebruik van Natural Language Processing (NLP), waarmee grote hoeveelheden tekstuele data, zoals medische verslagen en cliëntfeedback, geanalyseerd kunnen worden, waardoor waardevolle inzichten worden verkregen die helpen bij het nemen van beter onderbouwde beslissingen en het sneller inspelen op de behoeften van cliënten. Maar wat houdt datagedreven werken precies in en hoe kan het de verzekeringsgeneeskunde vooruithelpen? Welke onderzoeksprojecten zijn er al gestart en welke innovaties zijn in ontwikkeling? Ook kijken we naar de toepassing van datagedreven werken binnen andere specialismen, wat kunnen we hieruit leren? Ook wordt het publiek uitgenodigd gedachten rondom de inzet van datagedreven werken binnen de verzekeringsgeneeskunde te delen.

Tijdens het Muntendam Symposium krijgt u een unieke kans om mee te denken over de toekomst van datagedreven onderzoek en de volgende stappen in innovatieve KCVG-projecten.

## PROGRAMMA

- 12.30-13.00 **Ontvangst met koffie en thee**
- 13.00-13.05 **Opening dagvoorzitter**  
Gijsbert van Lomwel, directeur kwaliteitsbureau NVAB
- 13.05-13.15 **Welkomstwoord**  
Angela de Boer, voorzitter KCVG
- 13.15-13.30 **UWV-data (nog) een ruwe diamant**  
Kevin De Decker, verzekeringsarts UWV – medisch adviseur UWV SMZ
- 13.30-14.00 **Waarde van datagedreven werken in het sociaal-medisch domein**  
Raun van Ooijen, universitair docent Gezondheidswetenschappen UMCG
- 14.00-14.45 **Datagedreven innovaties: de meerwaarde voor de eerstelijns en public health**  
Lilian Peters, universitair docent – klinisch epidemioloog UMCG
- 14.45-15.00 **Monitoring van ziekte-overstijgende symptomen**  
Manon Ziech, verzekeringsarts UWV – senior onderzoeker KCVG
- 15.00-15.30 **Pauze**
- 15.30-16.00 **Promovendi in de spotlight**
- 16.00-16.30 **Natural Language processing en ervaringskennis: mogelijkheden voor verzekeringsgeneeskunde**  
Elena Syurina, kennisadviseur UWV – senior onderzoeker KCVG
- 16.30-17.00 **In gesprek over datagedreven werken**
- 17.00-18.00 **Afsluiting dagvoorzitter met aansluitend een borrel**