

# **Hoe technisch wordt de toekomst?**

## **E-Health en innovaties in de GRZ**

**donderdag 12 maart 2020**



**symposium geriatrische revalidatie**  
**van het netwerk kaderartsen GRZ**

## **Inleiding**

Bij dit symposium ligt het accent op innovatie, het toverwoord voor de toekomst. Technologische toepassingen in de neurorevalidatie bij leren met cognitieve problemen. Ook komt aan bod wat technologie kan bieden om artsen en behandelaars te ondersteunen/ontzorgen/vervangen bij het bieden van effectieve behandelingen. Welke data zijn er over revalideren en wat kunnen en willen we met al die informatie?

Het avondprogramma is alleen toegankelijk voor (aspirant) leden van het register van kaderartsen GRZ.

## **Doelgroepen**

Kaderartsen GRZ (en i.o.), specialisten ouderengeneeskunde (en aios), revalidatieartsen, artsen, verpleegkundig specialisten (VS), Physician assistants (PA), klinisch geriaters, internisten ouderengeneeskunde en managers werkzaam voor de GRZ.

## **Accreditatie en inschrijving**

Accreditatie wordt aangevraagd bij Cluster ABC1.

Het inschrijfgeld bedraagt € 175,00.

Inschrijven kan via deze [link](#) of via de website van Verenso:

<https://www.verenso.nl/nieuws/verenso-activiteiten/symposium-grz-netwerk-e-health-en-innovaties-in-de-grz>

## **Locatie en tijdstip**

Datum: donderdag 12 maart 2020

NBC Congrescentrum Nieuwegein

Blokhoeve 1, 3438 LC Nieuwegein

Aanvang: 10.30 uur

## **Namens de congrescommissie 2020:**

Anne-Marie Donselaar

Jeannet Hekert

Joes Meens

Jessica Sleeswijk

Anneke van Strien

# Hoe technisch wordt de toekomst? E-Health en innovaties in de GRZ

**Programma donderdag 12 maart 2020**

**10:30 uur** Ontvangst met koffie en thee

**Ochtendprogramma (11:00 - 12:45 uur)**

**Opening door congrescommissie**

*Innovatieve mogelijkheid bij cognitieve revalidatie*

**11:10 uur** **Diagnostiek met gebruik van technische hulpmiddelen.**  
Tanja Nijboer (neuropsycholoog, universitair hoofddocent UU,  
kenniscentrum revalidatiegeneeskunde)

**11:45 uur** **Cognitieve therapie in de revalidatie.**  
Elma Grashoff en Kimberly Holzapfel (ergotherapeuten ZorgSpectrum)

**12:15 uur** **Neglect behandeling met Augmented Reality (AR).**  
Judy Bakker (ergotherapeut en junior onderzoeker Omring)

**12:45 - 13:45 uur** Lunch

**Middagprogramma (13:45 - 16:30 uur):**

*Data en informatie-uitwisseling; een revalidant volgend systeem?*

**13:45 uur** **Technologische toepassingen toegespitst op geriatrische revalidatie, informatie-uitwisseling tussen zorgaanbieders. Hoe kan thuisrevalidatie er uit zien?**  
Ir. Raoul Zaal (CEO FocusCura)

**14:30 uur** **Factoren die een rol spelen bij de inzet van technologie in zorgorganisaties.**  
Dr. Sil Aarts (Universitair Docent, Academische Werkplaats Ouderenzorg Zuid-Limburg, Universiteit Maastricht)

**15:10 - 15:40 uur** Pauze

**15:40 uur** **Als het complex wordt, hou het simpel. Planning van GRZ. Kunnen data ons helpen om goede behandelprogramma's op te zetten?**  
Saskia Prins en Herman de Jager (Roosterplanning.nl)

**16:30 - 17:30 uur** Borrel en afsluiting dagprogramma

## **Besloten deel voor (aspirant) kaderartsen GRZ**

**17:30 – 19:00 uur**    **Buffet**

**19:00 – 20:30 uur**    **Avondprogramma**

**19:00 uur**    **Ontwikkelingen binnen de GRZ**  
Anne Lee Edens (Actiz) en Yvonne Lensink (Verenso)

**20:00 uur**    **GRZ in Europa, wat kunnen we hiervan leren?**  
Romke van Balen

**20:30 uur**    **Terugblikken en vooruitzien**  
Kerngroep kaderartsen GRZ