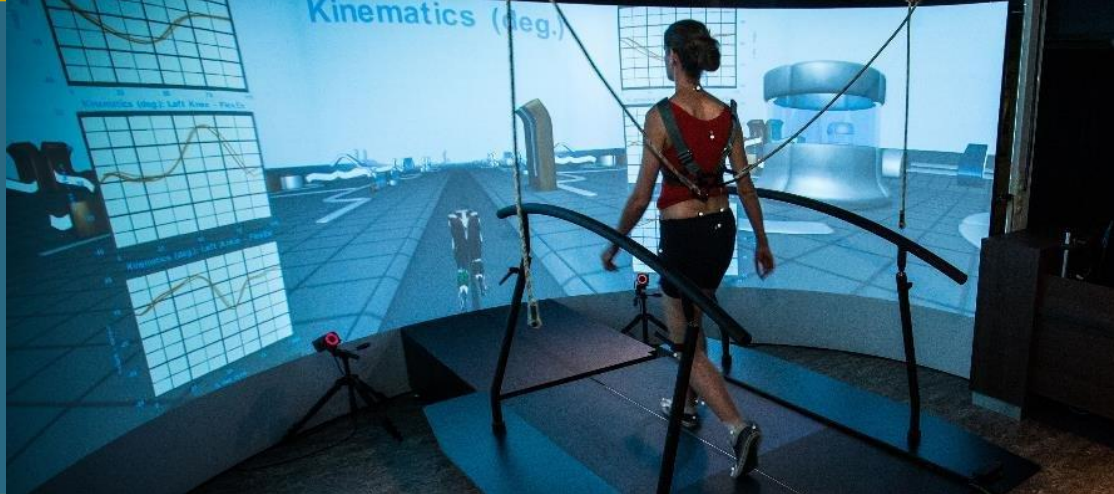


# Symposium

Programma  
Rehabilitation &  
Development

Amsterdam Movement  
Sciences

4 maart 2026



## INNOVATIE EN SAMENWERKING IN DE REVALIDATIE

### DATUM EN TIJD

- Woensdag 4 maart 2026
- 13:15 tot 17:45
- Borrel na afloop

### LOCATIE

Auditorium (bg), O2 gebouw  
VU campus, De Boelelaan 1108,  
1081 HZ Amsterdam

### TAAL

Nederlands / Dutch

### DAGVOORZITTERS

Prof. dr. Sicco Bus  
Prof. dr. Annemieke Buizer

### REGISTRATIE

Gratis deelname!  
Klik [hier](#) om te registreren

### WEBSITE

<http://www.amsterdamumc.org/ams>

Amsterdam  
Movement  
Sciences



## PROGRAMMA

- 13:00 **Inloop**
- 13:15 **Opening door de dagvoorzitters**
- 13:20 **RehabNet Amsterdam**
- 13:30 **Innovatie en samenwerking, revalidatiegeneeskunde Amsterdam UMC**  
**Dr. Fieke Koopman, Amsterdam UMC**  
*Beenorthesezorg voor spierziekten en het belang van multidisciplinaire samenwerking*  
**Dr. Marike van der Leeden, Amsterdam UMC**  
*Digitale tools en AI ter ondersteuning van het herstel thuis na ziekenhuisopname*  
**Dr. Eric Voorn, Amsterdam UMC**  
*Fysieke training toegankelijk maken voor alle mensen met spierziekten: de krachten bundelen*
- 14:20 **AMS Talent Call gehonoreerde projecten**  
**Dr. Sanne Ettema, Amsterdam UMC**  
*NeuroActiSafe: Safe physical activity for people with peripheral neuropathy*  
**Lotte Hardeman, Vrije Universiteit**  
*Moving towards implementation of augmented-reality home-based exergaming*  
**Babette Mooijekind, Amsterdam UMC**  
*Automating 3D ultrasound processing and analysis to advance treatment assessment in children with cerebral palsy.*  
**Dr. Jaap van Netten (voor Lisa Vossen), Amsterdam UMC**  
*Physical activity, vitality and physical decline in people with diabetes at high risk for recurrent foot ulcers*  
**Faezeh Mohamadisanjani, Vrije Universiteit (in English)**  
*Integrating Physical and Mental Health Benefits of Martial Arts Training in People with Motor Disabilities.*
- 15:00 **Revalidatie-onderwijs in Amsterdam e.o.: het nu, de wens en de toekomst**  
**Birgit Kaman, Vrije Universiteit**
- 15:20 **Koffie/thee pauze**
- 15:50 **Innovatie en partnerschap: parallele workshops (2 sessies)**  
**Parallel 1: Dr. Marjolein vd Krogt, Amsterdam UMC + Moveshelf**  
*Verschillende belangen, gedeelde interesse: samen innoveren binnen de bewegingsanalyse*  
**Parallel 2: Dr. Daphne Geerse, Vrije Universiteit + Stroll**  
*Samen verder kijken: neurorevalidatie met augmented-reality headsets*  
**Parallel 3: Simone Berkelmans, Reade en Vrije Universiteit**  
*Innovatieve FES-looprevalidatie voor mensen met een incomplete SCI: pilotstudie resultaten, Teslasuit-samenwerking en Live Demo*
- 17:00 **Keynote Prof dr. Gert Kwakkel, Amsterdam UMC**  
*Upper limb robotics poststroke: How to get beyond the hype?*
- 17.30 **Afsluiting en borrel**