**Uitnodiging Congres NIP 21-06-2018
(Aan)passen en meten!**

*Revalideren is maatwerk!*

De maatschappij verandert in een snel tempo. Voortdurend vraagt dit van mensen om aanpassing aan nieuwe ontwikkelingen. Revalidatiezorg wordt steeds complexer en meer specialistisch. Revalidanten hebben in alle complexiteit te maken met aanpassing aan een veranderde situatie in gezondheid en zijn zelf leidend in hun behandeling. Hoe kunnen wij als Revalidatiepsychologen vanuit onze expertise inspelen op actuele ontwikkelingen in de revalidatie en zo goed mogelijk aansluiten bij de wensen en mogelijkheden van revalidanten?

**Programma:**

09:30 uur         Inloop en registratie.

09:45 uur          Keynotes (60 minuten inclusief vragen)

* Marsh Königs PhD: *Traumatisch hersenletsel: impact op hersenstructuur, cognitie en gedrag.*
* dr. Graciela Rovner, PhD:  *ACT*

11:45 uur Film van ervaringsdeskundige Jolanda Kieneker (in combinatie met kunstexpositie)

12:00 uur          Buffet/broodjes

* Rondleiding met demonstraties van het Exoskelet, de Grail en het Inspanningslab

13:30 uur          Eerste ronde: Vier / vijf parallelle workshops in drie ruimtes x 60 min.:

* Workshop 1. Inge Vuijck: *Het leerproces is leidend*
* Workshop 2. Frank Paemeleire enHilde Aarts: *NAH fotogroep*
* Workshop 3. Christel van Leeuwen: *Onderzoek Dwarslaesie*
* Workshop 4. Hinke Boomsma en Mijke Lijster: *behandelen van kinderen met DCD.*
* Workshop 5. Dr. Graciela Rovner, PhD: *ACT*

14:30 uur PAUZE

14:45 uur Tweede ronde: Vier / vijf parallelle workshops in drie ruimtes x 60 min

* Workshop 1: Barry Assen: *Mentale factoren in de revalidatie; wat kunnen we leren van de (top)sport?*
* Workshop 2: Marjon Westerhof: *Stoornissen in de sociale cognitie: behandelen is zinvol*
* Workshop 3: Maaike Ferwerda: *E-health*
* Workshop 4: Heleen Stelwagen: *SOLK Specialist*
* Workshop 5: Louis Zantema: *Van psychotherapie naar virtual reality game, de weg van RelieVR*

15:45 uur Centrale afsluiting met Keynote 30/45 min.

* Karin Gehring*: wetenschappelijke ontwikkelingen op het gebied van revalidatie bij pt. met een hersentumor*

16:30 uur Afsluiting dagvoorzitter

* Borrel

18:00 uur Diner