

**Het GODIVA-symposium was een groot succes. Zo'n 75 kinderfysiotherapeuten werden op de hoogte gebracht van de stand van zaken van het onderzoek – en deden een belangrijke duit in het zakje voor het vervolg.**

“Het was een zeer geslaagde dag,” zegt Jacqueline Nuysink. “De deelnemers waren unaniem enthousiast. Er kwam zelfs iemand naar mij toe om te zeggen dat zij in tijden niet zoveel had opgestoken van een congres. Wij zijn trots dat we dat voor elkaar hebben gekregen.”

Maar niet alleen de deelnemers gingen een stuk rijker naar huis, ook Nuysink en haar projectgroep hebben een schat aan informatie overgehouden aan het symposium. “In de middag hebben wij drie focusgroepen gehouden met kinderfysiotherapeuten die werkzaam zijn op allerlei verschillende plekken in het veld. Wij hebben met hen gesproken over de mogelijkheden en belemmeringen die zij zien rond het meten van de motorische ontwikkeling van zuigelingen via film.”

De deelnemers aan de focusgroepen waren overwegend positief. Een kinderfysiotherapeut tweede lijn zei: “Zo’n kind komt in het ziekenhuis, een vreemde omgeving, waar allemaal vreemde mensen naar je kijken. Dan laat het niets meer zien. Als ouders het filmpje kunnen uploaden voor ze bij je komen dan kun je daar alvast naar kijken, als basis van je verdere onderzoek.” Een andere tweedelijns therapeut: “Soms word je gevraagd eenmalig mee te kijken bij een kind, maar is het kind moe en huilerig op dat moment. Als je over beelden beschikt, kun je dan net wat meer zeggen. En ouders moeten al zo verschrikkelijk veel. Je kunt ze niet elke keer weer terug laten komen omdat het niet het juiste moment was. Een film kan dan een oplossing zijn.”

Natuurlijk waren er ook kritische opmerkingen. Een kinderfysiotherapeut eerste lijn zei: “Toen ik de instructiefilm voor ouders zag dacht ik wel, je vraagt nogal wat van ouders. Voor sommige ouders is het maken van zo’n filmpje ook nog wel een onderneming.”

Nuysink: “Wij hebben veel waardevolle feedback gekregen. We hebben een deel van ons onderzoek uitgevoerd op het symposium. Precies zoals SIA-RAAK dat graag ziet in de projecten. De gesprekken zijn opgenomen en worden de komende tijd uitgewerkt.”



Tegelijk met het GODIVA-symposium vond het Fit for the Future!-symposium plaats ([lees hier het](#)

[verslag daarvan](#)). Fit for the Future! is een tweede project binnen de onderzoekslijn kinderen van het lectoraat Leefstijl en Gezondheid van de FG. Nuysink: "Beide symposia richtten zich op verschillende doelgroepen binnen de kinderfysiotherapie. Tijdens de lunch was er echter ook een gemeenschappelijk programmaonderdeel. Beide projecten werken namelijk met het lectoraat Architectuur van Digitale Informatie Systemen van de FNT samen in het ontwikkelen van de nodige techniek. De betrokken FNT-docenten presenteerden de resultaten op beide projecten plenair. En de FNT-studenten, die dit als onderwijsproject hadden gedaan, waren aanwezig om de deelnemers te laten experimenteren met de applicaties. Leuk om te zien hoe al die verschillende groepen zich daar mengden."

In het GODIVA-project wordt onderzocht of de motorische ontwikkeling van zeer jonge kinderen (0 tot 18 maanden) kan worden geobserveerd via videobeelden die de ouders maken en aan de kinderfysiotherapeut verzenden.