




ProCP

	ProCP
Aanleiding	<p>Bij de behandeling van kinderen met spasticiteit is een optimale samenwerking tussen het revalidatiecentrum, de school en de ouders van groot belang om goede resultaten te bereiken. Dit wordt door vrijwel alle professionals onderstreept. In de praktijk blijkt echter dat optimaal samenwerken erg moeilijk is. In de wetenschappelijke literatuur is 'samenwerken' een kernbegrip. Er is echter onvoldoende inzicht in de factoren en elementen die een rol spelen in het samenwerkingsproces. Dit lijkt een belangrijke factor waarom het implementeren van zorgvernieuwingen als 'één kind, één plan' en 'gezinsgerichte zorg' problematisch verloopt.</p> <p>Het ProCP onderzoek (2002-2007) is uitgevoerd bij vijf kinderrevalidatiecentra in Nederland. Allereerst is het begrip samenwerken in de kinderrevalidatie nader gespecificeerd: communicatie, organisatie, teamproces, doelen stellen, besluitvorming en ouderbetrokkenheid zijn daarin kernfactoren. Vervolgens zijn de organisatiekenmerken van samenwerken in Nederland beschreven. Als laatste is de huidige wijze van samenwerken tussen de vijf centra, de betrokken scholen en de ouders onderzocht. Deze resultaten laten zien dat de ouders, revalidatie- en school professionals verschillen ten opzichte van elkaar ten aanzien van wat zij belangrijk vinden in gezinsgerichte zorg. Tevens ontvangen ouders niet altijd de zorg welke zij belangrijk vinden. Een ander belangrijk resultaat betreft het niet optimaal rapporteren van de hulpvragen, kernproblemen en hoofddoelen. Daarnaast blijkt dat prioritering van hulpvragen en hoofddoelen ontbreekt en dat de hoofddoelen niet altijd afgestemd zijn op de hulpvragen en kernproblemen. Het inzicht in de huidige stand van zaken biedt mogelijkheden en handvatten voor het verbeteren van de zorg voor kinderen met beperkingen en hun ouders in Nederland.</p>
Wie werken bij dit project samen?	<p>In het onderzoek ProCP werd samengewerkt tussen het Centrum voor Revalidatie (UMCG), Revalidatie Friesland, Noordelijk Centrum voor Gezondheidsvraagstukken (RuG) en de afdeling Orthopedagogiek (RuG)</p> <p>Deelnemende instellingen zijn 5 revalidatiecentra en mytylscholen: Centrum voor Revalidatie (UMCG) locatie Beatrixoord en Mytylschool Prins Johan Friso. Revalidatie Friesland en mytylschool Lyndensteyn. Het Roessingh en Onderwijscentrum Het Roessingh. Revalidatiecentrum Blixembosch en Mytylschool Eindhoven. Sophia Revalidatie Den Haag en Mytylschool De Piramide.</p>
Doel- / vraagstelling	<p>Doel van het onderzoek was het beschrijven hoe ouders, (mytyl)school en revalidatiecentrum samenwerken in de zorg voor kinderen met CP.</p>
Doelgroep	<p>Deelnemers in ons onderzoek zijn niet de kinderen zelf maar ouders, leerkrachten en behandelaars van kinderen met cerebrale parese van 4 – 8 jaar. In totaal deden 44 ouders mee en 172 professionals betrokken bij deze kinderen.</p>

ProCP	
Fase van onderzoek	<p>Het onderzoek is afgerond en de promotie van Bianca Nijhuis heeft op 28 november 2007 plaatsgevonden (proefschrift te bestellen via PERRIN site). Verschenen artikelen:</p> <p>BJG Nijhuis, HA Reinders-Messelink, ACE de Blecourt, WG Olijve, JW Groothoff, H Nakken en K. Postema. A review of salient elements defining team collaboration in paediatric rehabilitation. <i>Clinical Rehabilitation</i>, 2007, 21, 195-211.</p> <p>BJG Nijhuis, HA Reinders-Messelink, ACE de Blecourt, WG Olijve, N Haga, JW Groothoff, H Nakken en K. Postema. Towards integrated paediatric services in the Netherlands: a survey of views and policies on collaboration in the care for children with cerebral palsy. <i>Child: Care, Health and Development</i>, September; 33(5): 593-603 (2007)</p> <p>BJG Nijhuis, HA Reinders-Messelink, ACE de Blecourt, WMCG Hitters, JW Groothoff, H Nakken en K. Postema. Family-centred care in family-specific teams. <i>Clinical Rehabilitation</i>, Vol. 21, No. 7, 660-671 (2007)</p> <p>BJG Nijhuis, HA Reinders-Messelink, ACE de Blecourt, JG Ties, AM Boonstra, JW Groothoff, H Nakken en K. Postema. Goal setting in Dutch paediatric rehabilitation; an evaluation of the needs, principal problems and principal rehabilitation goals of children with cerebral palsy. <i>Clinical Rehabilitation</i>, April;22(4):348-63(2008)</p> <p>BJG Nijhuis, HA Reinders-Messelink, ACE de Blecourt, E. Calame, AM Boonstra, JW Groothoff, H Nakken en K. Postema. Needs, problems and rehabilitation goals of young children with cerebral palsy as formulated in the rehabilitation activities profile for children. <i>Journal of Rehabilitation Medicine</i>, May;40(5):347-54 (2008)</p> <p>Siebes RC, Ketelaar M, Wijnroks L, van Schie PEM, Nijhuis BJG, Vermeer A, Gorter JW. Family-centred services in the Netherlands: validating a self-report measure for paediatric service providers. <i>Clinical Rehabilitation</i>, 2006, 20(6), 502-512.</p> <p>RC Siebes, BJG Nijhuis, AM Boonstra, M Ketelaar, L Wijnroks, HA Reinders-Messelink, K Postema and A Vermeer. A family-specific use of the Measure of Processes of Care for Service Providers (MPOC-SP). <i>Clinical Rehabilitation</i>, March;22(3):242-51 (2008).</p>
Contact	<p>Heleen Reinders-Messelink: h.a.reinders@rev.umcg.nl Bianca Nijhuis: b.nijhuis@maartenskliniek.nl</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>V.l.n.r. Heleen Reinders-Messelink, Klaas Postema, Annemarijke Boonstra, Bianca Nijhuis en Han Nakken. Op de foto ontbreken Kiek de Blecourt en Johan Groothoff</p>