

PERRIN 0 - 5 nieuwsbrief

Editie nummer 22, juni 2008

PERRIN CP 0-5 onderzoek nadert zijn voltooiing! Het PERRIN CP 0-5 onderzoek is vijf jaar geleden gestart met de eerste kinderen en ouders. Afgelopen jaren zijn 100 kinderen en hun ouders vrijwel jaarlijks gezien voor het onderzoek. Dit heeft al heel veel gegevens opgeleverd. Tot eind 2008 gaat PERRIN CP 0-5 door met de metingen. Dit kunt u in de grafiek zien. Daarna gaan we alle gegevens verder uitzoeken en de resultaten opschrijven. Wij houden iedereen via onze nieuwsbrieven op de hoogte van het onderzoek!

Risicofactoren van gedragsproblemen bij kleuters met CP Karlijn Bijloo, student Orthopedagogiek

Het afgelopen jaar ben ik bij het PERRIN 0-5 bezig geweest met mijn afstudeeronderzoek voor de Master Orthopedagogiek. Graag wil ik u hierbij op de hoogte stellen van de resultaten van dit onderzoek.

Uit de resultaten van ons onderzoek blijkt dat een gedeelte van alle onderzochte kleuters (4½ jaar) met CP op verschillende gebieden gedragsproblemen vertonen. Ten eerste geven ouders aan dat kleuters met CP vaker sneller geïrriteerd, boos of bezorgd zijn dan leeftijdsgenootjes zonder CP. Ten tweede vertonen de kleuters aandachtsproblemen. Ten derde zoeken kleuters minder de nabijheid op van anderen, zijn teruggetrokken, zijn moeilijk in de omgang of hebben spraakproblemen.

Een ander doel van het onderzoek was om te achterhalen welke factoren in de peuterleeftijd (2½ jaar) het risico op gedragsproblemen in de kleutertijd (4½ jaar) vergroten. De volgende factoren bij peuters zijn onderzocht: *intelligentie, geslacht, ernst van de CP, aanwezigheid van epilepsie, aanwezigheid van moeilijk gedrag, angst, hyperactiviteit* en tot slot het *temperament* dat zichtbaar is in de testsituatie. Uit de analyses blijkt dat enkel de aanwezigheid van moeilijk gedrag op 2½ jarige leeftijd het risico op gedragsproblemen in de kleutertijd vergroot. De resultaten van het onderzoek zijn voornamelijk tot stand gekomen door de vragenboekjes die de betrokken ouders hebben ingevuld. Hartelijk bedankt daarvoor, zonder jullie was dit afstudeeronderzoek niet mogelijk geweest!

Landelijke BOSK-dag 21 juni 2008

Op zaterdagmiddag 21 juni j.l. hebben PERRIN CP 0-5 en PERRIN CP 5-9 een gezamenlijke workshop verzorgd op de landelijke informatie- en ontmoetingsdag 'Cerebrale parese en onderzoek' van de BOSK. Deze dag vond plaats in mytyschool Ariane de Ranitz in Utrecht.

De workshop had als onderwerp 'Participatie in de context van gezin en school'. We hebben de eerste onderzoeksresultaten gepresenteerd over *de beleving van gezinsparticipatie van ouders van kinderen met CP in de leeftijd van 0 tot 5 jaar* (zie ook hieronder), en over *de keuzen van ouders voor basisonderwijs voor kinderen met CP en hun tevredenheid erover*.

Deelnemers aan onze workshop werden uitgenodigd om mee te denken over knelpunten en verbeterpunten. Het was zeer de moeite waard om op deze manier met elkaar van gedachten te wisselen.



Participatie in de context van gezin en school, door Ingrid Rentinck, Orthopedagoog

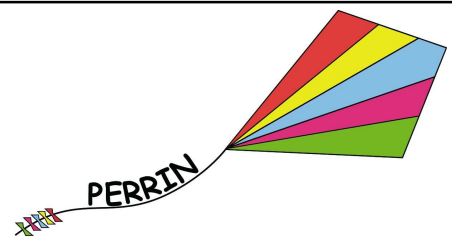
Participatie betekent: 'deelname aan het maatschappelijke leven'. In het dagelijks functioneren van jonge kinderen speelt het gezin een belangrijke rol. Vaardigheden als spelen, boodschappen doen, op vakantie gaan of bij mensen op bezoek gaan, gebeuren binnen de context van het gezin. In het PERRIN CP 0-5 onderzoek hebben we ouders gevraagd hoe zij de participatie van hun gezin ervaren. Uit de antwoorden van ouders blijkt dat wanneer het kind anderhalf jaar is, de helft van de ouders ervaart 'gewoon' te kunnen functioneren, als andere gezinnen met jonge kinderen. De andere helft geeft aan dat zij bij het ondernemen van dagelijkse activiteiten rekening moeten houden met de beperkingen van hun kind. Als het kind ouder wordt, gaan steeds meer ouders ervaren dat ze als gevolg van de handicap activiteiten moeten aanpassen of dat bepaalde activiteiten niet meer haalbaar zijn.

Colofon

Met deze nieuwsbrief hopen wij professionals en betrokkenen op de hoogte te houden van de voortgang van het project PERRIN CP 0-5.

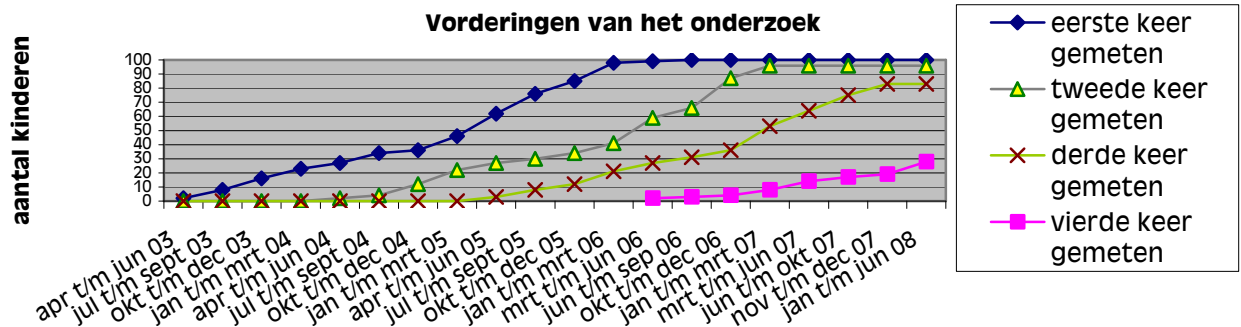
De nieuwsbrief verschijnt 2 keer per jaar. Redactie: M van Alst & JW Gorter. Adres: Revalidatiecentrum De Hoogstraat, Rembrandtkade 10, 3583 TM, Utrecht. Tel: 030-2561211. www.dehoogstraat.nl; www.perrin.nl;
Perrin0-5@dehoogstraat.nl

Graag ontvangen wij uw reacties of suggesties via het bovenstaand e-mail adres!



PERRIN 0 - 5 nieuwsbrief

Editie nummer 22, juni 2008



Plaats	Instelling	Werving (aantal kinderen/ouders)					
		Totaal	Afvallers	Deelnemers			
Eerste Meting (voltooid)	Tweede meting* (voltooid)			Derde meting (voltooid)	Vierde meting** (voltooid)		
Utrecht	- RC De Hoogstraat	62	12	50	49	45	17
Amsterdam	- VUMC	17	7	10	10	6	1
	- AMC	6	4	2	2	2	-
Rotterdam	- Erasmus MC	4	2	2	1	1	1
	- Rijndam RC	21	3	18	17	15	5
Leiden	- LUMC	13	9	4	4	3	-
	- Rijnlands RC	1	0	1	1	1	-
Delft	- Sophia Revalidatie	7	3	4	4	2	-
Huizen	- RC De Trappenberg	4	3	1	1	1	2
Enschede	- RC 't Roessingh	8	1	8	7	7	2
Totaal	10 instellingen	144	44	100	96	84	28

* Van de eerste naar de tweede meting zijn 4 deelnemers gestopt na de eerste meting

** Kunnen er maximaal 54 worden

Overstap. Per 1 mei 2008 startte Jan Willem Gorter, kinderrevalidatiearts en projectleider van PERRIN CP0-5 als Associate Professor in de kinderrevalidatie aan de McMaster University in Canada. Hij maakte hiermee de overstap van Utrecht (NetChild) naar Canada (CanChild). Door de stevige samenwerkingsrelatie tussen beide onderzoeksgroepen blijft hij betrokken bij NetChild. Meer informatie kunt u vinden op de websites www.netchild.nl en www.canchild.ca. Jan Willem blijft projectleider van PERRIN CP0-5 en er is regelmatig contact via de telefoon en e-mail met de projectgroep.

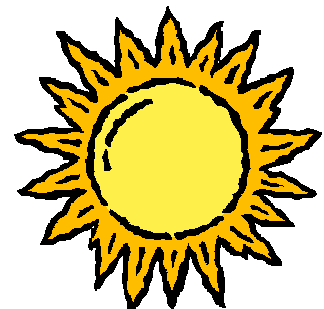
Presentatie en publicaties

In september 2008 worden enkele resultaten van PERRIN CP0-5 gepresenteerd op het jaarlijkse congres over CP in Atlanta (VS). Een artikel over de GMFCS bij jonge kinderen is geaccepteerd voor publicatie in een internationaal tijdschrift (DMCN).



Fijne vakantie!!!!

De Perrin CP 0-5 onderzoeksgroep



Het PERRIN CP 0-5 onderzoek wordt mede mogelijk gemaakt door ZonMW, het Johanna KinderFonds, stichting Bio kinderrevalidatie en het Kenniscentrum Revalidatiegeneeskunde Utrecht.