

PERRIN 0 - 5 nieuwsbrief

Editie nummer 18, maart 2007

Alle kinderen voor de tweede keer gezien!

Zoals te zien is in het voortgangsoverzicht zijn alle kinderen nu voor de tweede keer gezien. Sommige kinderen hebben we al voor de laatste keer gezien. Het schiet dus al aardig op met de metingen. Momenteel zijn we druk bezig met het verwerken van alle gegevens. Wij zijn heel blij met de waardevolle informatie die we van de kinderen en ouders krijgen.

Kleurplaat voor de Kids

Omdat de kinderen allemaal wat ouder zijn geworden en we een klein feestje hebben vanwege afronding van de tweede meting, hebben we nu naast de gebruikelijke informatie voor de ouders ook een kleurplaat voor de kinderen meegezonden. Veel plezier ermee.

Onderzoeksgroep PERRIN CP 0-5



v.l.n.r. Marjolijn Ketelaar, Daniëlle Guillaume, Ingrid Rentinck, Dirk Wouter Smits, Lotte Enkelaar en Jan Willem Gorter

Voortgangsoverzicht PERRIN CP 0-5 september '06

Plaats	Instelling	Werving (aantal kinderen/ouders)					
		Totaal	Afvallers	Deelnemers			
Eerste Meting (voltooid)	Tweede meting* (voltooid)			Derde meting	Vierde meting		
Utrecht	- RC De Hoogstraat	62	12	50	49	35	8
Amsterdam	- VUMC	17	7	10	10	4	-
	- AMC	6	4	2	2	1	-
Rotterdam	- Erasmus MC	4	2	2	1	-	-
	- Rijndam RC	21	3	18	17	9	-
Leiden	- LUMC	13	9	4	4	-	-
	- Rijnlands RC	1	0	1	1	-	-
Delft	- Sophia Revalidatie	7	3	4	4	2	-
Huizen	- RC De Trappenberg	4	3	1	1	-	-
Enschede	- RC 't Roessingh	8	1	8	7	2	-
Totaal	10 instellingen	144	44	100	96 (+9)	53 (+17)	8 (+4)

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

Poster presentaties geaccepteerd voor EACD congres !

Van 14 tot 16 juni 2007 wordt het 19^e congres van de European Academy for Childhood Disability (EACD) in Groningen gehouden. Het PERRIN CP 0-5 onderzoeksteam zal hier aanwezig zijn met posterpresentaties. Hiervan doen wij verslag in de volgende nieuwsbrief. Meer informatie kunt u lezen op: www.eacd2007.nl Op dit congres zal ook de Nederlandse organisatie (Dutch-ACD) van start gaan waarbij alle disciplines in de kinderrevalidatie, de BOSK en de scholen betrokken zijn: www.dutch-acd.nl.

Publicatie Nijhuis M.G., Verhage C.H., Nijssse B., Ketelaar M. en Gorter J.W. De PEDI in het Nederlands, Achtergrondinformatie, relatie van normscores versus de ernst van cerebrale parese en het gebruik van de aanpassingschaal. Nederlands Tijdschrift voor Ergotherapie 2007; 35 (1): 22-27

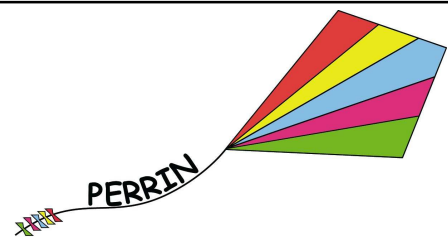
Colofon

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 4 keer per jaar. Redactie: L Enkelaar, JW Gorter, DW Smits. Adres: Revalidatiecentrum De Hoogstraat, Rembrandtkade 10, 3583 TM, Utrecht. Tel: 030-2561211. www.dehoogstraat.nl; www.perrin.nl;

Perrin0-5@dehoogstraat.nl

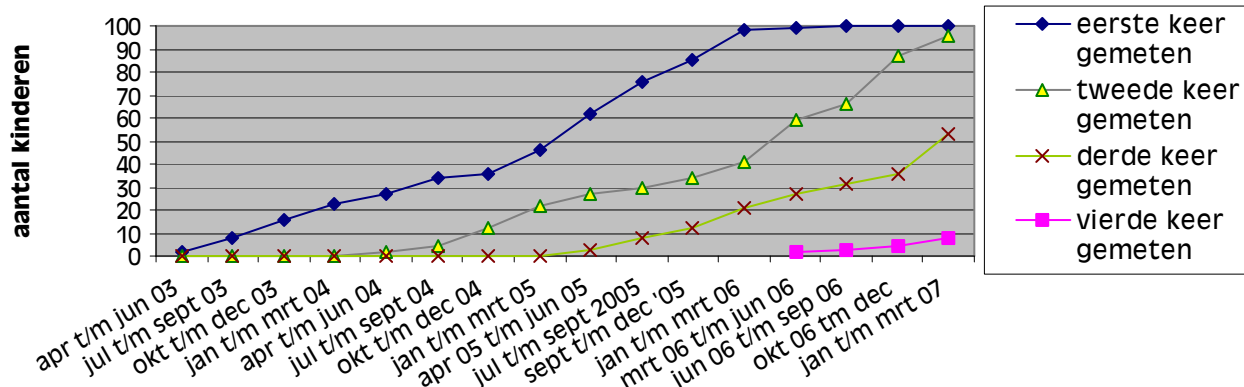
Graag ontvangen wij uw reacties of suggesties via het bovenstaand e-mail adres!



PERRIN 0 - 5 nieuwsbrief

Editie nummer 18, maart 2007

Vorderingen van het onderzoek

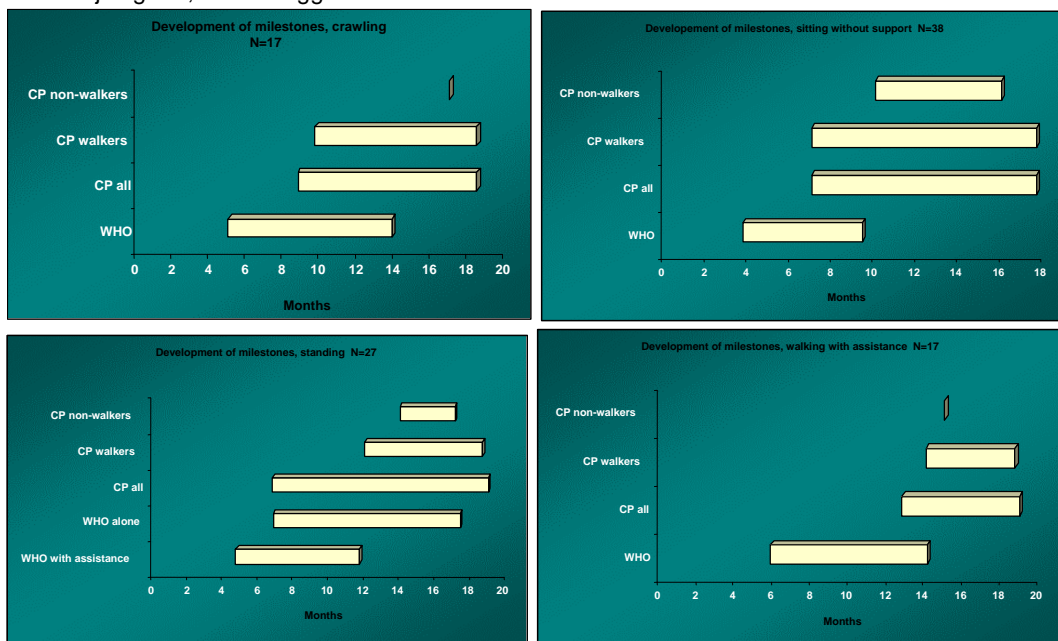


Motorische mijlpalen bij jonge kinderen met CP

Binnen het PERRIN 0-5 onderzoek heb ik voor mijn studie geneeskunde onderzoek gedaan naar de motorische ontwikkeling bij kinderen met CP. Graag wil ik u informeren over de resultaten van dit onderzoek. In de praktijk en uit eerder onderzoek weten wij dat kinderen met CP over het algemeen een tragere ontwikkeling doormaken dan kinderen zonder CP. Onlangs heeft de wereld gezondheidsorganisatie (WHO 2006) een richtlijn gepubliceerd met de typische motorische ontwikkeling bij gezonde kinderen. In ons onderzoek zijn wij gaan kijken naar de betekenis van motorische mijlpalen zoals rollen, kruipen, zitten, gaan staan en staan, op anderhalfjarige leeftijd. Hoe ziet de motorische ontwikkeling eruit van kinderen met CP? Ook waren we benieuwd hoe de verschillen zijn tussen de kinderen die kunnen lopen op tweeënhaljarige leeftijd en de kinderen die dan nog niet kunnen lopen. Hieronder laten wij verschillende grafieken zien die zijn gebaseerd op de informatie over het bereiken van mijlpalen (in maanden) zoals u dat heeft aangegeven in de vragenlijst bij de eerste meting. Het geeft een globaal beeld wanneer kinderen met CP in staat zijn tot bepaalde vaardigheden. In de grafieken ziet u dat er veel spreiding is in de leeftijd waarop de mijlpalen worden bereikt voor zowel de kinderen zonder beperkingen (WHO gegevens) als de kinderen met CP (PERRIN gegevens). Ook valt te zien dat de gezonde kinderen het eerst hun mijlpalen halen, daarna start de groep kinderen die kunnen lopen en vervolgens komen de kinderen die nog niet kunnen lopen.

Kortom: hoewel er spreiding is in de leeftijd waarop alle kinderen hun motorische mijlpalen bereiken is er een verschil tussen de kinderen met en zonder CP. De grafieken kunnen behulpzaam zijn in de voorlichting van ouders met kinderen met CP. Veel kinderen met CP bereiken wel hun motorische mijlpalen maar later dan je gemiddeld mag verwachten. Dit zijn de eerste conclusies en we zullen het onderzoek ook uitvoeren bij kinderen van PERRIN als zij ouder zijn. Kortom: onderzoek loont! Bij deze wil ik u als ouder/familie bedanken voor uw medewerking en natuurlijk ook uw kind.

Vriendelijke groet, Lotte Stegerda



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

PERRIN 0 - 5 nieuwsbrief

Editie nummer 18, maart 2007

