



Bijlage

Video-hometraining in gezinnen met kinderen in de basisschoolleeftijd

Deze bijlage hoort bij de beschrijving van de interventie 'Video-hometraining in gezinnen met kinderen in de basisschoolleeftijd', zoals die is opgenomen in de databank Effectieve Jeugdinterventies.

Meer informatie: www.nji.nl/jeugdinterventies

Tabel 1 Tijdsinvestering uitvoering VHT- traject:

Uitvoering VHT in het gezin

Activiteit	Toelichting	Duur
Eerste huisbezoek	Kennismaking, intake, introductie	1,5 uur
Tweede huisbezoek	Eerste video-opname	0,5 uur
Derde huis- of kantoorbezoek	Nabespreking van eerste video-opname	1,5 uur
Vierde huisbezoek	Tweede video-opname	0,5 uur
Vijfde huis- of kantoorbezoek	Nabespreking van tweede video-opname	1,5 uur
Zesde huisbezoek	Derde video-opname	0,5 uur
Zevende huis- of kantoorbezoek	Nabespreking van derde video-opname en evaluatie	1,5 uur
Achtste huisbezoek	Vierde video-opname	0,5 uur
negende huis- of kantoorbezoek	Nabespreking van vierde video-opname	1,5 uur
Tiende huisbezoek	Vijfde video-opname	0,5 uur
Elfde	Nabespreking van vijfde	1,5 uur

huisbezoek of kantoorbezoek	video-opname, afsluiting en tevredenheidonderzoek	
Follow-up	Een video-opname	0,5 uur
	Een nabespreking van de video-opname	1,5 uur
Aantal contacturen met het gezin: 13,5 uur		

Samenwerking met school & begeleiding contact ouders-leerkrachten

Activiteit	Toelichting	Duur
Filmen in de klas en review met leerkracht(en)	Totaal: 2,5 uur: een video-opname (1 uur) en een review (1,5 uur). Gebeurt gemiddeld bij helft van de VHT trajecten = $\frac{1}{2} \times 2,5$ uur:	1,25 uur
Gezamenlijk overleg en review met ouders en leerkrachten	Totaal: 1,5 uur. Gebeurt gemiddeld bij helft van de VHT trajecten = $\frac{1}{2} \times 1,5$ uur:	0,75 uur

**Aantal contacturen met leerkrachten en ouders- leerkrachten samen :
2,0 uur**

Naast de contacturen met het gezin en op school, zijn er diverse werkzaamheden nodig om de hulp adequaat uit te voeren. Het betreft de volgende activiteiten aangegeven in onderstaand schema.

'Rondom-tijd'

Activiteit	Toelichting	Duur
Analyseren van de video-opnames door de VHT-er	5 opnames + follow-up opname = 6 x analyse à 0.5 uur + analyse opname in de	3,5 uur

	klas (1/2 van 1 uur)	
Telefonisch contact en/of mailcontact met het gezin 'tussendoor'	Gemiddeld 1 uur	1,0 uur
Telefonisch contacten/of mailcontact met de verwijzer of anderen (waaronder school)	Gemiddeld 1 uur	1,0 uur
Rapportage / registratie (volgens HKZ norm (Harmonisatie Kwaliteitsbeoordeling in de Zorgsector)	Aanmeldings- en intakerapportage, contactverslagen van ieder contact, tussen (voortgangs-)evaluatie, eindevaluatie / afsluitingsrapportage	5,0 uur
Reistijd t.b.v. kennismaking, het filmen en de reviews tijdens VHT en bij follow-up	Kennismaking en filmen: 7 huisbezoeken met een gemiddelde reistijd van ± 45 min (retour) 6 reviews, gemiddeld: helft thuis en helft op kantoor.	5,25 uur 2,25 uur
Reistijd t.b.v. filmen en review op school	Zowel filmen als review vindt op school plaats; 2 x 45 min reistijd (retour). Inzet is bij ½ van de gezinnen nodig	0,75 uur
Supervisie, kwaliteitszorg AIT	Verplichte AIT-bijstelling bestaat uit 1 supervisie, participatie aan 2 werkontwikkelingskringen en bezoek aan 1 studiedag per jaar. Totaal	0,5 uur

	18 uur per jaar. Gemiddeld per gezin bij volledige caseload van 36 gezinnen per jaar:	
Overige	Klaarzetten van apparatuur, overzetten van de video-opnames op dvd of usb-stick voor de ouders bij afsluiting van VHT	1,25 uur
Totaal 'rondom-tijd', gemiddeld per gezin (variabel) 20.5 uur		

Tabel 2 Uitkomsten studies

<i>Studie</i>	<i>Design</i>	N_{exp}	N_{co} <i>n</i>	<i>Uitkomst</i>	<i>ES</i>
Jansen & Wels (1998)	Niveau 1	27	-	NCSQ (vader)	0,81
		37	-	NCSQ (moeder)	0,84
		35	-	CBCL (moeder)	0,86
		27	-	CBCL (vader)	0,94
Janssens & Kemper (1996)	Niveau 1	10	-	VIB (moeder)	1,12
		9	-	VIB (vader)	0,93
		10	-	CBCL (moeder)	1,63
		9	-	CBCL (vader)	1,55
Vogelvang (1993)	Niveau 1	15	-	CBCL	-0,09
		17	-	Vragenlijst Opvoedend	0,15
		22	-	Gedrag	0,16
		22	-	GezinsKlimaatSchaal (GKS)	-0,01
		22	-	Utrechtse Coping Lijst (UCL)	-0,05
		17	-	Locus of control	-0,02
				Probleem Inventarisatie Lijst	
Wels e.a. (1994)	Niveau 1	5	-	NVOS	0,92