

Vervolgonderzoek prioriteitengroep 3: thuiszorg en praktische hulp

Analyses handicap

31/05/2024

Brackx Julie, Morrens Bert, Bleys Dries

INHOUD

1. Omschrijving	4
1.1. Omschrijving onderzoek.....	4
1.2. Soorten praktische hulp.....	5
1.3. Situering huidig rapport.....	6
2. Beschrijvende analyses met effecten van handicaptyp	7
2.1. Kennis van thuiszorgvoorzieningen.....	7
2.1.1. 'hulp in het huishouden'.....	7
2.1.2. 'verzorging'.....	7
2.1.3. 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'.....	8
2.1.4. 'oppashulp'.....	9
2.1.5. 'hulp bij karweien'.....	10
2.1.6. 'hulp bij de opvoeding'.....	11
2.1.7. 'geen van bovenstaande'.....	12
2.2. Praktische hulp momenteel.....	13
2.2.1. momenteel 'hulp in het huishouden'.....	13
2.2.2. momenteel 'verzorging'.....	14
2.2.3. momenteel 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'.....	16
2.2.4. momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'.....	16
2.2.5. momenteel 'oppashulp'.....	18
2.2.6. momenteel 'hulp bij karweien'.....	20
2.2.7. momenteel 'hulp bij de opvoeding'.....	21
2.2.8. momenteel 'geen van bovenstaande'.....	22
2.3. Praktische hulp momenteel door thuiszorgvoorzieningen.....	23
2.3.1. momenteel 'hulp in het huishouden' bij thuiszorgvoorzieningen.....	23
2.3.2. momenteel 'verzorging' bij thuiszorgvoorzieningen.....	24
2.3.3. momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' bij thuiszorgvoorzieningen.....	26
2.3.4. momenteel 'oppashulp' bij thuiszorgvoorzieningen.....	26
2.3.5. momenteel 'hulp bij karweien' bij thuiszorgvoorzieningen.....	26
2.3.6. momenteel 'hulp bij de opvoeding' bij thuiszorgvoorzieningen.....	27
2.4. Praktische hulp noden.....	27
2.4.1. meer 'hulp in het huishouden'.....	27
2.4.2. meer 'verzorging'.....	28
2.4.3. meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'.....	30
2.4.4. meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'.....	32
2.4.5. meer 'oppashulp'.....	33
2.4.6. meer 'hulp bij karweien'.....	35
2.4.7. meer 'hulp bij de opvoeding'.....	36
2.4.8. meer 'geen van bovenstaande'.....	37
2.5. Praktische hulp noden - frequenties.....	38
2.5.1. meer 'hulp in het huishouden': frequenties.....	38
2.5.2. meer 'verzorging': frequenties.....	39
2.5.3. meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding': frequenties.....	40

2.5.4. meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding': frequenties.....	41
2.5.5. meer 'oppashulp': frequenties.....	43
2.5.6. meer 'hulp bij karweien': frequenties.....	43
2.5.7. meer 'hulp bij de opvoeding': frequenties.....	45
2.6. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen.....	46
2.6.1. meer 'hulp in het huishouden' door thuiszorgvoorzieningen.....	46
2.6.2. meer 'verzorging' door thuiszorgvoorzieningen.....	47
2.6.3. meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' door thuiszorgvoorzieningen.....	48
2.6.4. meer 'oppashulp' door thuiszorgvoorzieningen.....	48
2.6.5. meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen.....	48
2.6.6. meer 'hulp bij de opvoeding' door thuiszorgvoorzieningen.....	50
2.7. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen - drempels.....	50
2.8. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen - contacteren.....	52
2.9. Nood aan andere soorten van praktische hulp.....	54
3. Conclusies analyses handicap.....	56

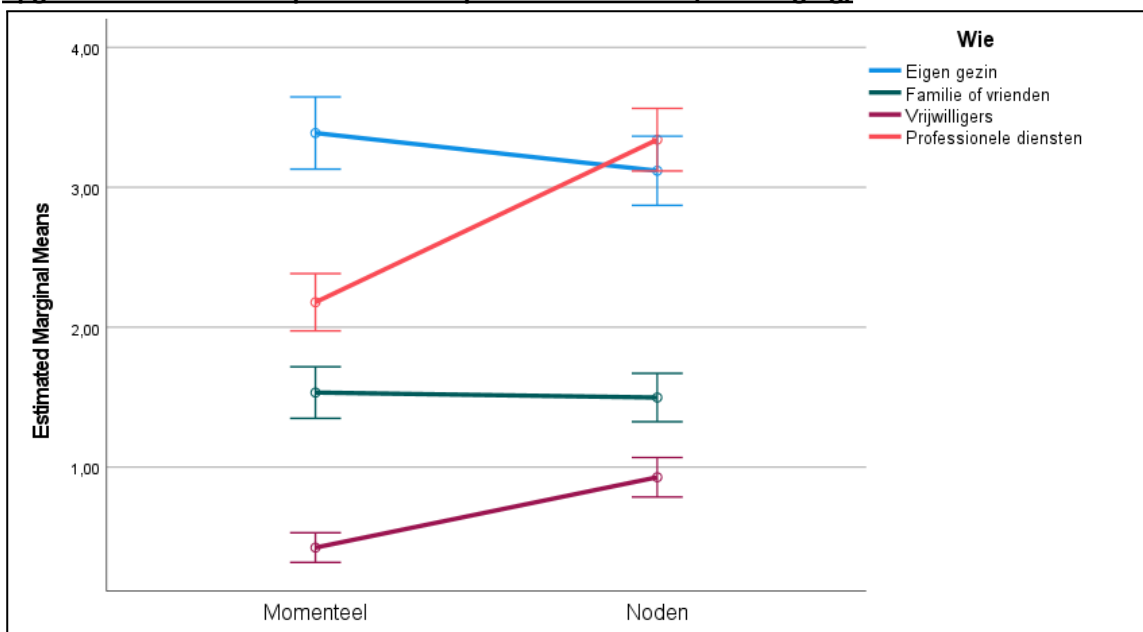
1. Omschrijving

1.1. Omschrijving onderzoek

Personen met een handicap in prioriteitengroep 3 (PG3), wachten op de terbeschikkingstelling van (hun volledig of een deel van) hun persoonsvolgend budget. Die wachttijd is lang, ondanks de vele middelen die de Vlaamse Regering inzet. De Vlaamse Regering heeft het VAPH daarom gevraagd te onderzoeken wat hun huidige noden zijn en hoe er op kortere termijn hulp en ondersteuning kan geboden worden.

In een eerste onderzoek werd bekeken welke noden de personen in PG3 op dit moment hebben, hoe ze deze vandaag invullen en wie hen daarbij helpt. Dit onderzoek bracht aan het licht dat personen in PG3 heel wat nood hebben aan praktische hulp, individuele psychosociale ondersteuning, dagondersteuning en woonondersteuning. Opvallend hierbij was de grote nood aan praktische hulp en de vraag om deze aan te bieden door professionele diensten (zie figuur 1). In het huidige onderzoek focussen we ons op deze laatste bevinding.

Figuur 1. Verschil in praktische hulp die mensen momenteel ontvangen versus wat ze nodig hebben, opgedeeld naar wie die praktische hulp moet aanbieden (met weging)



Voor meer informatie over dit voorgaand onderzoek zie onze webpagina:

<https://www.vaph.be/nieuws/2022/11/resultaten-onderzoek-prioriteitengroep-3-wie-wacht-op-budget-heeft-vaak-praktische-hulp-nodig>

en voor het volledige onderzoek:

<https://www.vaph.be/documenten/bevraging-hulpbronnen-en-ondersteuning-prioriteitengroep-3>

Om de bevinding dat er een grote nood is aan praktische hulp door professionele diensten verder uit te diepen, werd een nieuw onderzoek opgestart. Dit onderzoek verkent welke soorten praktische hulp personen in PG3 precies nodig hebben. Daarnaast wordt bekeken of de reguliere diensten die praktische

hulp aanbieden (met name thuiszorgvoorzieningen), hier wel of niet voor ingeschakeld kunnen worden (op basis van vermoedens dat dit aanbod onderbenut wordt).

Voor dit wetenschappelijk onderzoek werden personen uit PG3 uitgenodigd om een bevraging in te vullen. Er werd bevestigd welke soorten praktische hulp de personen in PG3 vandaag gebruiken en welke ze nog extra nodig hebben (zie hoofdstuk 1.2 voor een omschrijving van de soorten praktische hulp). Daarbij werd gevraagd of de personen thuiszorgvoorzieningen kennen, of ze er al gebruik van maken of zouden willen maken en wat de eventuele drempels daarbij zijn. De vragenlijst bevatte maximaal 19 vragen (afhankelijk van het antwoord en eventuele subvragen die hieruit volgden). De invultijd was gemiddeld 12 minuten (3.5% van de steekproef vulde de vragenlijst in over meerdere dagen).

Een eerder rapport ging dieper in op het steekproefplan dat uitgewerkt werd i.f.v. de onderzoeksvragen, de representativiteit van de steekproef t.o.v. de prioriteitengroep 3, en welke steekproef uiteindelijk ook effectief gerealiseerd werd na de dataverzameling (zie rapport 'Vervolgonderzoek prioriteitengroep 3 - thuiszorg en praktische hulp: Steekproefrespons en datakwaliteit', januari 2024, VAPH). **De conclusie van dat rapport is dat de steekproefverzameling succesvol was en dat de analyses met de onderzoeksvragen kunnen gestart worden met een kwaliteitsvol databestand.** Het aantal deelnemers (na kwaliteitscontrole) bedraagt 1069 personen uit prioriteitengroep 3. Er werd ook een variabele aangemaakt die steekproef weegt om die in overeenstemming te brengen met de procentuele verdeling van de populatiekenmerken van prioriteitengroep 3 (bij benadering, omdat de vragenlijst anoniem is kan niet aan alle representativiteitscriteria worden voldaan). Afhankelijk van de onderzoeksvraag zal deze weging gebruikt worden om uitspraken te doen over de ruimere populatie van de prioriteitengroep 3.

Een ander rapport (zie rapport 'Vervolgonderzoek prioriteitengroep 3 - thuiszorg en praktische hulp: Beschrijvende analyses', januari 2024, VAPH) geeft de beschrijvende analyse weer van de verzamelde data, met name de frequentietabellen van alle vragen van de vragenlijst. Het huidige rapport gaat dieper in op handicapanalyses (zie hoofdstuk 1.3).

1.2. Soorten praktische hulp

Aan het begin van de vragenlijst kregen de deelnemers nog enkele begrippen uitgelegd (ook doorheen de vragenlijst konden ze deze begrippen raadplegen). We herhalen deze informatie hier omdat deze begrippen ook verderop in dit rapport gebruikt zullen worden.

Er worden in de bevraging verschillende vormen van praktische hulp benoemd. Dit is wat ze betekenen:

- Hulp in het huishouden: koken, poetsen, strijken, boodschappen ...
- Verzorging: wassen, aankleden ...
- Hulp bij verplaatsen zonder begeleiding: vervoer om een persoon ergens naartoe te brengen of weer thuis te brengen
 - Bijvoorbeeld: als een persoon naar een arts gaat dan zal hij/zij daar afgezet worden aan de inkom van het ziekenhuis en daar weer opgehaald worden
- Hulp bij verplaatsen met begeleiding: vervoer om een persoon ergens naartoe te brengen of weer thuis te brengen terwijl hij/zij begeleid wordt
 - Bijvoorbeeld: als een persoon naar een arts gaat dan zal hij/zij daar afgezet worden en dan zal de begeleider ook meegaan met hem/haar tot bij de arts. Indien de persoon bijvoorbeeld

spraakproblemen heeft dan kan de begeleider hem/haar helpen in het communiceren van de zorgvraag aan de arts. Nadien zal de begeleider hem/haar weer helpen om naar huis te gaan

- Oppashulp: gezelschap houden, veiligheid bieden (omdat de persoon niet alleen zou zijn) ...
- Hulp bij karweien: klusjes, tuinonderhoud ...
- Hulp bieden bij de opvoeding van een kind in de dagelijkse praktijk: inwonende kinderen helpen met eten, toilet, wassen indien nodig, maar ook hulp bij huiswerk, ophalen van school ...

De meeste categorieën van praktische hulp kunnen ook aangeboden worden door voorzieningen voor thuiszorg. Voorbeelden van voorzieningen voor thuiszorg zijn de diensten voor gezinszorg en aanvullende thuiszorg, de diensten voor logistieke hulp, de diensten voor oppashulp ... Enkel 'hulp bij verplaatsen zonder begeleiding' wordt niet aangeboden door thuiszorgvoorzieningen.

1.3. Situering huidig rapport

In de vragenlijst konden personen aangeven welke type handicap ze hebben (zelfrapportage, meerdere keuzes konden aangeduid worden). De grootste groep heeft een verstandelijke handicap, gevolgd door een fysieke handicap. Deelnemers konden meerdere handicaps aanduiden, gemiddeld gaven deelnemers 2 type handicaps aan (zie tabel 1).

Tabel 1. Vraag: "Kunt u aangeven welke handicap u hebt?"

Type handicap	Ja	Nee	Totaal
Verstandelijke handicap	54.8% (n = 561)	45.2% (n = 462)	100% (n = 1023)*
Cognitieve handicap (stoornis van specifieke mentale functies)	15.2% (n = 155)	84.8% (n = 868)	100% (n = 1023)*
Zintuiglijke handicap (auditief, visueel en/of spraak)	17.9% (n = 183)	82.1% (n = 840)	100% (n = 1023)*
Fysieke handicap (motorische en/of uithoudingsstoornis)	39.4% (n = 403)	60.6% (n = 620)	100% (n = 1023)*
Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	17.8% (n = 182)	82.2% (n = 841)	100% (n = 1023)*
Autismespectrumstoornis	29.8% (n = 305)	70.2% (n = 718)	100% (n = 1023)*
Anders (niet exclusief)	6.9% (n = 71)	93.1% (n = 952)	100% (n = 1023)*

* 46 personen (4.3% van 1069 deelnemers) gaven aan dat ze hun handicap niet kenden of deze niet wilden aangeven.

Het gebruik en de nood aan praktische hulp kan verschillen afhankelijk van welk type handicap personen hebben. Ook kan dit mogelijk een effect hebben op de keuze voor thuiszorgvoorzieningen bij het invullen van de noden aan praktische hulp. Het huidige rapport onderzoekt daarom het effect dat type handicap heeft op de resultaten van de vragenlijst. Het huidige rapport dient dus ter aanvulling gelezen te worden op het eerder rapport 'Vervolgonderzoek prioriteitengroep 3 - thuiszorg en praktische hulp: Beschrijvende analyses' (januari 2024, VAPH). De analyses focussen op de effectieve handicap-types en niet op de categorie ('anders'). De groep is een restcategorie die niet eenduidig te interpreteren is, want het combineert verschillende types en bovendien is deze groep ook klein in omvang (in de analyses waren er ook vooral geen effecten van deze categorie).

2. Beschrijvende analyses met effecten van handicaptypen

2.1. Kennis van thuiszorgvoorzieningen

In de vragenlijst werd er gepeild naar het kennen van de thuiszorgvoorzieningen (algemeen en per type aanbod). Hoewel deze vraag chronologisch later aan bod kwam in de vragenlijst behandelen we deze in het rapport eerst.

Er blijken geen groepsverschillen te zijn tussen de handicap-types bij de algemene vraag “Kende u, voorafgaand aan dit onderzoek, de thuiszorgvoorzieningen al?”.

Bij diegene die aangaven dat ze de thuiszorgvoorzieningen kennen, werd er vervolgens gepeild naar hun kennis van de soorten praktische hulp die thuiszorgvoorzieningen kunnen aanbieden. Hier werd er afhankelijk van het type handicap en de soort praktische hulp soms wel een verschil gevonden (zie hieronder).

2.1.1. ‘hulp in het huishouden’

Het kennen van het aanbod ‘hulp in het huishouden’ van thuiszorgvoorzieningen was niet afhankelijk van het type handicap dat deelnemers hebben.

2.1.2. ‘verzorging’

Het kennen van ‘verzorging’ was afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 5.3, p < .05$, tabel 2). Personen met een cognitieve handicap kennen iets vaker het aanbod van verzorging dan personen zonder een cognitieve handicap, de verschillen zijn echter klein (10%).

Tabel 2. Kennen ‘verzorging’, opgesplitst naar cognitieve handicap

Kennen verzorging	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	26.4% (n = 154)	15.7% (n = 16)
ja	73.6% (n = 430)	84.3% (n = 86)
totaal	100% (n = 584)	100% (n = 102)

Het kennen van ‘verzorging’ was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 10.7, p < .01$, tabel 3). Personen met een fysieke handicap kennen iets vaker het aanbod van verzorging dan personen zonder een fysieke handicap, de verschillen zijn echter klein (11%).

Het kennen van ‘verzorging’ was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 10.7, p < .05$, tabel 4). Personen met een autismespectrumstoornis kennen iets minder goed het aanbod van verzorging dan personen zonder een autismespectrumstoornis, de verschillen zijn echter klein (8%).

Tabel 3. Kennen 'verzorging', opgesplitst naar fysieke handicap

Kennen verzorging	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	29.2% (<i>n</i> = 119)	18.3% (<i>n</i> = 51)
ja	70.8% (<i>n</i> = 288)	81.7% (<i>n</i> = 228)
totaal	100% (<i>n</i> = 407)	100% (<i>n</i> = 279)

Tabel 4. Kennen 'verzorging', opgesplitst naar Autismespectrumstoornis

Kennen verzorging	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
nee	22.3% (<i>n</i> = 109)	31.0% (<i>n</i> = 61)
ja	77.7% (<i>n</i> = 380)	69.0% (<i>n</i> = 136)
totaal	100% (<i>n</i> = 489)	100% (<i>n</i> = 197)

Het kennen van 'verzorging' was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 2.4$, *ns*), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 1.6$, *ns*), of psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.1$, *ns*).

2.1.3. 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'

Het kennen van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' was afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 6.3$, $p < .05$, tabel 5). Personen met een cognitieve handicap kennen iets vaker het aanbod van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een cognitieve handicap, de verschillen zijn echter klein (13%).

Tabel 5. Kennen 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar cognitieve handicap

Kennen hulp bij het verplaatsen met begeleiding	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	50.7% (<i>n</i> = 296)	37.3% (<i>n</i> = 38)
ja	49.3% (<i>n</i> = 288)	62.7% (<i>n</i> = 64)
totaal	100% (<i>n</i> = 584)	100% (<i>n</i> = 102)

Het kennen van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 10.0$, $p < .01$, tabel 6). Personen met zo een stoornis kennen iets vaker het aanbod van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis (een verschil van ongeveer 16%).

Tabel 6. Kennen ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

Kennen hulp bij het verplaatsen met begeleiding	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
nee	51.5% (n = 290)	35.8% (n = 44)
ja	48.5% (n = 273)	64.2% (n = 79)
totaal	100% (n = 563)	100% (n = 123)

Het kennen van ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 1.6$, *ns*), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 1.0$, *ns*), fysieke handicap ($\chi^2 = 1.5$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.2$, *ns*).

2.1.4. ‘oppashulp’

Het kennen van ‘oppashulp’ was afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 9.1$, $p < .01$, tabel 7). Personen met een verstandelijke handicap kennen iets vaker het aanbod van ‘oppashulp’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (een verschil van ongeveer 11%).

Tabel 7. Kennen ‘oppashulp’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

Kennen oppashulp	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
nee	64.9% (n = 205)	53.5% (n = 198)
ja	35.1% (n = 111)	46.5% (n = 172)
totaal	100% (n = 316)	100% (n = 370)

Het kennen van ‘oppashulp’ was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 10.6$, $p < .01$, tabel 8). Personen met een cognitieve handicap kennen iets vaker het aanbod van ‘oppashulp’ dan personen zonder een cognitieve handicap (een verschil van ongeveer 17%).

Tabel 8. Kennen ‘oppashulp’, opgesplitst naar cognitieve handicap

Kennen oppashulp	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	61.3% (n = 358)	44.1% (n = 45)
ja	38.7% (n = 226)	55.9% (n = 57)
totaal	100% (n = 584)	100% (n = 102)

Het kennen van 'oppashulp' was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.3$, $p < .05$, tabel 9). Personen met een zintuiglijke handicap kennen iets vaker het aanbod van 'oppashulp' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (een verschil van ongeveer 10%).

Tabel 9. Kennen 'oppashulp', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Kennen oppashulp		
nee	60.6% ($n = 336$)	50.8% ($n = 67$)
ja	39.4% ($n = 218$)	49.2% ($n = 65$)
totaal	100% ($n = 554$)	100% ($n = 132$)

Het kennen van 'oppashulp' was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 8.3$, $p < .01$, tabel 10). Personen met zo een stoornis kennen iets vaker het aanbod van 'oppashulp' dan personen zonder die stoornis (een verschil van ongeveer 14%).

Tabel 10. Kennen 'oppashulp', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
Kennen oppashulp		
nee	61.3% ($n = 345$)	47.2% ($n = 58$)
ja	38.7% ($n = 218$)	52.8% ($n = 65$)
totaal	100% ($n = 563$)	100% ($n = 123$)

Het kennen van 'oppashulp' was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 0.9$, ns), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.0$, ns).

2.1.5. 'hulp bij karweien'

Het kennen van 'hulp bij karweien' was afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.1$, $p < .05$, tabel 11). Personen met een zintuiglijke handicap kennen iets vaker het aanbod van 'hulp bij karweien' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (een verschil van ongeveer 10%).

Het kennen van 'hulp bij karweien' was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 5.7$, $p < .05$, tabel 12). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis kennen iets vaker het aanbod van 'hulp bij karweien' dan personen zonder die stoornis (een verschil van ongeveer 12%).

Tabel 11. Kennen ‘hulp bij karweien’, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
Kennen hulp bij karweien	nee	ja
nee	51.4% (<i>n</i> = 285)	41.7% (<i>n</i> = 55)
ja	48.6% (<i>n</i> = 269)	58.3% (<i>n</i> = 77)
totaal	100% (<i>n</i> = 554)	100% (<i>n</i> = 132)

Tabel 12. Kennen ‘hulp bij karweien’, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Kennen hulp bij karweien	nee	ja
nee	51.7% (<i>n</i> = 291)	39.8% (<i>n</i> = 49)
ja	48.3% (<i>n</i> = 272)	60.2% (<i>n</i> = 74)
totaal	100% (<i>n</i> = 563)	100% (<i>n</i> = 123)

Het kennen van ‘hulp bij karweien’ was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.3$, *ns*), cognitieve handicap ($\chi^2 = 1.4$, *ns*), fysieke handicap ($\chi^2 = 1.3$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.9$, *ns*).

2.1.6. ‘hulp bij de opvoeding’

Het kennen van ‘hulp bij de opvoeding’ was afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 11.8$, $p < .001$, tabel 13). Personen met een verstandelijke handicap kennen iets vaker het aanbod van ‘hulp bij de opvoeding’ dan personen zonder die handicap (een verschil van ongeveer 11%).

Tabel 13. Kennen ‘hulp bij de opvoeding’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
Kennen hulp bij de opvoeding	nee	ja
nee	82.3% (<i>n</i> = 260)	71.1% (<i>n</i> = 263)
ja	17.7% (<i>n</i> = 56)	28.9% (<i>n</i> = 107)
totaal	100% (<i>n</i> = 316)	100% (<i>n</i> = 370)

Het kennen van ‘hulp bij de opvoeding’ was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 13.6, p < .001$, tabel 14). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis kennen iets vaker het aanbod van ‘hulp bij de opvoeding’ dan personen zonder die stoornis (een verschil van ongeveer 15%).

Tabel 14. Kennen ‘hulp bij de opvoeding’, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Kennen hulp bij de opvoeding	nee	ja
nee	79.0% ($n = 445$)	63.4% ($n = 78$)
ja	21.0% ($n = 118$)	36.6% ($n = 45$)
totaal	100% ($n = 563$)	100% ($n = 123$)

Het kennen van ‘hulp bij de opvoeding’ was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 1.4, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.1, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 2.9, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 3.3, ns$).

2.1.7. ‘geen van bovenstaande’

Het aanduiden van ‘geen van bovenstaande’ was afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.0, p < .05$, tabel 15). Personen met een autismespectrumstoornis hebben dit iets vaker aangeduid dan personen zonder die stoornis (een klein verschil van ongeveer 2%).

Tabel 15. Kennen ‘geen van bovenstaande’, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
Kennen geen van bovenstaande	nee	ja
nee	97.8% ($n = 478$)	94.4% ($n = 186$)
ja	2.2% ($n = 11$)	5.6% ($n = 11$)
totaal	100% ($n = 489$)	100% ($n = 197$)

Het aanduiden van ‘geen van bovenstaande’ was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.1, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.6, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.5, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 0.7, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.3, ns$).

2.2. Praktische hulp momenteel

De vragenlijst startte met een hoofdvraag naar welke categorie van praktische hulp deelnemers vandaag reeds ontvangen. Er blijken verschillen te zijn naargelang de soort praktische hulp en het type van handicap.

2.2.1. momenteel 'hulp in het huishouden'

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 4.8, p < .05$, tabel 16). Personen met een verstandelijke handicap hebben iets minder vaak momenteel 'hulp in het huishouden' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 16. Momenteel 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Momenteel hulp in het huishouden	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
nee	48.9% (<i>n</i> = 226)	55.8% (<i>n</i> = 313)
ja	51.1% (<i>n</i> = 236)	44.2% (<i>n</i> = 248)
totaal	100% (<i>n</i> = 462)	100% (<i>n</i> = 561)

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 10.5, p < .01$, tabel 17). Personen met een fysieke handicap hebben iets vaker momenteel 'hulp in het huishouden' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 17. Momenteel 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar fysieke handicap

Momenteel hulp in het huishouden	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	56.8% (<i>n</i> = 352)	46.4% (<i>n</i> = 187)
ja	43.2% (<i>n</i> = 268)	53.6% (<i>n</i> = 216)
totaal	100% (<i>n</i> = 620)	100% (<i>n</i> = 403)

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 6.8, p < .01$, tabel 18). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben iets vaker momenteel 'hulp in het huishouden' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 18. Momenteel 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Momenteel hulp in het huishouden	nee	ja
nee	54.6% (n = 459)	44.0% (n = 80)
ja	45.4% (n = 382)	56.0% (n = 102)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.4, p < .05$, tabel 19). Personen met een autismespectrumstoornis hebben iets minder vaak momenteel 'hulp in het huishouden' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 19. Momenteel 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
Momenteel hulp in het huishouden	nee	ja
nee	50.6% (n = 363)	57.7% (n = 176)
ja	49.4% (n = 355)	42.3% (n = 129)
totaal	100% (n = 718)	100% (n = 305)

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 1.0, ns$), of een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.8, ns$).

2.2.2. momenteel 'verzorging'

Het momenteel hebben van 'verzorging' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 12.8, p < .001$, tabel 20). Personen met een cognitieve handicap hebben iets vaker momenteel 'verzorging' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 15%).

Het momenteel hebben van 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 15.8, p < .001$, tabel 21). Personen met een zintuiglijke handicap hebben iets vaker momenteel 'verzorging' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 15%).

Het momenteel hebben van 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 53.1, p < .001$, tabel 22). Personen met een fysieke handicap hebben vaker momenteel 'verzorging' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 22%).

Tabel 20. Momenteel 'verzorging', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
Momenteel verzorging	nee	ja
nee	68.9% (n = 598)	54.2% (n = 84)
ja	31.1% (n = 270)	45.8% (n = 71)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Tabel 21. Momenteel 'verzorging', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
Momenteel verzorging	nee	ja
nee	69.4% (n = 583)	54.1% (n = 99)
ja	30.6% (n = 257)	45.9% (n = 84)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Tabel 22. Momenteel 'verzorging', opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
Momenteel verzorging	nee	ja
nee	75.3% (n = 467)	53.3% (n = 215)
ja	24.7% (n = 153)	46.7% (n = 188)
totaal	100% (n = 620)	100% (n = 403)

Het momenteel hebben van 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.9$, $p < .05$, tabel 23). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben iets vaker momenteel 'verzorging' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 23. Momenteel 'verzorging', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Momenteel verzorging	nee	ja
nee	68.0% (n = 572)	60.4% (n = 110)
ja	32.0% (n = 269)	39.6% (n = 72)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het momenteel hebben van 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.5, p < .05$, tabel 24). Personen met een autismespectrumstoornis hebben iets minder vaak momenteel 'verzorging' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 24. Momenteel 'verzorging', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Momenteel verzorging		
nee	64.6% ($n = 464$)	71.5% ($n = 218$)
ja	35.4% ($n = 254$)	28.5% ($n = 87$)
totaal	100% ($n = 718$)	100% ($n = 305$)

Het momenteel hebben van 'verzorging' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 10.1, ns$).

2.2.3. momenteel 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 5.4, p < .05$, tabel 25). Personen met een cognitieve handicap hebben iets vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 25. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding', opgesplitst naar cognitieve handicap

	cognitieve handicap	
	nee	ja
Momenteel hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding		
nee	84.3% ($n = 732$)	76.8% ($n = 119$)
ja	15.7% ($n = 136$)	23.2% ($n = 36$)
totaal	100% ($n = 868$)	100% ($n = 155$)

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 1.3, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.7, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 0.3, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 2.0, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.6, ns$).

2.2.4. momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 9.5, p < .01$, tabel 26). Personen met een verstandelijke

handicap hebben iets vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 9%).

Tabel 26. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Momenteel hulp bij het verplaatsen met begeleiding	verstandelijke handicap	
	nee	ja
nee	71.2% (n = 329)	62.0% (n = 348)
ja	28.8% (n = 133)	38.0% (n = 213)
totaal	100% (n = 462)	100% (n = 561)

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 7.2, p < .01$, tabel 27). Personen met een cognitieve handicap hebben iets vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 27. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar cognitieve handicap

Momenteel hulp bij het verplaatsen met begeleiding	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	67.9% (n = 589)	56.8% (n = 88)
ja	32.1% (n = 279)	43.2% (n = 67)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 17.3, p < .001$, tabel 28). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 16%).

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 17.3, p < .001$, tabel 29). Personen met een fysieke handicap hebben vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 8%).

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.9, p < .05$, tabel 30). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben vaker momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 28. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	zintuiglijke handicap	
Momenteel hulp bij het verplaatsen met begeleiding	nee	ja
nee	69.0% (n = 580)	53.0% (n = 97)
ja	31.0% (n = 260)	47.0% (n = 86)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Tabel 29. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
Momenteel hulp bij het verplaatsen met begeleiding	nee	ja
nee	69.4% (n = 430)	61.3% (n = 247)
ja	30.6% (n = 190)	38.7% (n = 156)
totaal	100% (n = 620)	100% (n = 403)

Tabel 30. Momenteel 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Momenteel hulp bij het verplaatsen met begeleiding	nee	ja
nee	67.5% (n = 568)	59.9% (n = 109)
ja	32.5% (n = 273)	40.1% (n = 73)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het momenteel hebben van 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.6, ns$).

2.2.5. momenteel 'oppashulp'

Het momenteel hebben van oppashulp' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 41.4, p < .001$, tabel 31). Personen met een verstandelijke handicap hebben vaker momenteel 'oppashulp' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

Tabel 31. Momenteel 'oppashulp', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Momenteel oppashulp	verstandelijke handicap	
	nee	ja
nee	94.2% (<i>n</i> = 435)	80.4% (<i>n</i> = 451)
ja	5.8% (<i>n</i> = 27)	19.6% (<i>n</i> = 110)
totaal	100% (<i>n</i> = 462)	100% (<i>n</i> = 561)

Het momenteel hebben van 'oppashulp' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 11.5$, $p < .001$, tabel 32). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker momenteel 'oppashulp' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 32. Momenteel 'oppashulp', opgesplitst naar cognitieve handicap

Momenteel oppashulp	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	88.1% (<i>n</i> = 765)	78.1% (<i>n</i> = 121)
ja	11.9% (<i>n</i> = 103)	21.9% (<i>n</i> = 34)
totaal	100% (<i>n</i> = 868)	100% (<i>n</i> = 155)

Het momenteel hebben van 'oppashulp' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 7.6$, $p < .01$, tabel 33). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker momenteel 'oppashulp' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 33. Momenteel 'oppashulp', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

Momenteel oppashulp	zintuiglijke handicap	
	nee	ja
nee	88.0% (<i>n</i> = 739)	80.3% (<i>n</i> = 147)
ja	12.0% (<i>n</i> = 101)	19.7% (<i>n</i> = 36)
totaal	100% (<i>n</i> = 840)	100% (<i>n</i> = 183)

Het momenteel hebben van 'oppashulp' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 7.0$, $p < .01$, tabel 34). Personen met een autismespectrumstoornis hebben iets vaker momenteel 'oppashulp' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 6%).

Tabel 34. Momenteel 'oppashulp', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Momenteel oppashulp		
nee	88.4% (<i>n</i> = 635)	82.3% (<i>n</i> = 251)
ja	11.6% (<i>n</i> = 83)	17.7% (<i>n</i> = 54)
totaal	100% (<i>n</i> = 718)	100% (<i>n</i> = 305)

Het momenteel hebben van 'oppashulp' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 0.3$, *ns*), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.8$, *ns*).

2.2.6. momenteel 'hulp bij karweien'

Het momenteel hebben van 'hulp bij karweien' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 4.2$, $p < .05$, tabel 35). Personen met een cognitieve handicap hebben iets vaker momenteel 'hulp bij karweien' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 35. Momenteel 'hulp bij karweien', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Momenteel hulp bij karweien		
nee	73.2% (<i>n</i> = 635)	65.2% (<i>n</i> = 101)
ja	26.8% (<i>n</i> = 233)	34.8% (<i>n</i> = 54)
totaal	100% (<i>n</i> = 868)	100% (<i>n</i> = 155)

Het momenteel hebben van 'hulp bij karweien' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 11.6$, $p < .001$, tabel 36). Personen met een fysieke handicap hebben vaker momenteel 'hulp bij karweien' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 36. Momenteel 'hulp bij karweien', opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
	nee	ja
Momenteel hulp bij karweien		
nee	75.8% (<i>n</i> = 470)	66.0% (<i>n</i> = 266)
ja	24.2% (<i>n</i> = 150)	34.0% (<i>n</i> = 137)
totaal	100% (<i>n</i> = 620)	100% (<i>n</i> = 403)

Het momenteel hebben van 'hulp bij karweien' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 6.4, p < .05$, tabel 37). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben vaker momenteel 'hulp bij karweien' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 9%).

Tabel 37. Momenteel 'hulp bij karweien', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
Momenteel hulp bij karweien	nee	ja
nee	73.6% ($n = 619$)	64.3% ($n = 117$)
ja	24.6% ($n = 222$)	35.7% ($n = 65$)
totaal	100% ($n = 841$)	100% ($n = 182$)

Het momenteel hebben van 'hulp bij karweien' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 1.7, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 1.9, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.7, ns$).

2.2.7. momenteel 'hulp bij de opvoeding'

Het momenteel hebben van 'hulp bij de opvoeding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 30.7, p < .001$, tabel 38). Personen met een verstandelijke handicap hebben vaker momenteel 'hulp bij de opvoeding' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 38. Momenteel 'hulp bij de opvoeding', opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
Momenteel hulp bij de opvoeding	nee	ja
nee	95.2% ($n = 440$)	84.5% ($n = 474$)
ja	4.8% ($n = 22$)	15.5% ($n = 87$)
totaal	100% ($n = 462$)	100% ($n = 561$)

Het momenteel hebben van 'hulp bij de opvoeding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 4.5, p < .05$, tabel 39). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker momenteel 'hulp bij de opvoeding' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 6%).

Tabel 39. Momenteel 'hulp bij de opvoeding', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Momenteel hulp bij de opvoeding		
nee	90.2% (n = 783)	84.5% (n = 131)
ja	9.8% (n = 85)	15.5% (n = 24)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Het momenteel hebben van 'hulp bij de opvoeding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.4, p < .05$, tabel 40). Personen met een autismespectrumstoornis hebben iets vaker momenteel 'hulp bij de opvoeding' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 5%).

Tabel 40. Momenteel 'hulp bij de opvoeding', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Momenteel hulp bij de opvoeding		
nee	90.8% (n = 652)	85.9% (n = 262)
ja	9.2% (n = 66)	14.1% (n = 43)
totaal	100% (n = 718)	100% (n = 305)

Het momenteel hebben van 'hulp bij de opvoeding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.0, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 1.0, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 2.2, ns$).

2.2.8. momenteel 'geen van bovenstaande'

Het momenteel hebben van 'geen van bovenstaande' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 9.2, p < .01$, tabel 41). Personen met een fysieke handicap hebben minder vaak momenteel 'geen van bovenstaande' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Het momenteel hebben van 'geen van bovenstaande' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 4.5, p < .05$, tabel 42). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben minder vaak momenteel 'geen van bovenstaande' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 41. Momenteel 'geen van bovenstaande', opgesplitst naar fysieke handicap

Momenteel geen van bovenstaande	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	61.0% (n = 378)	70.2% (n = 283)
ja	39.0% (n = 242)	29.8% (n = 120)
totaal	100% (n = 620)	100% (n = 403)

Tabel 42. Momenteel 'geen van bovenstaande', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

Momenteel geen van bovenstaande	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
nee	63.1% (n = 531)	71.4% (n = 117)
ja	36.9% (n = 310)	28.6% (n = 65)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het momenteel hebben van 'hulp bij de opvoeding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.0$, ns), cognitieve handicap ($\chi^2 = 3.2$, ns), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 2.8$, ns), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 3.5$, ns).

2.3. Praktische hulp momenteel door thuiszorgvoorzieningen

Deelnemers konden vervolgens aanduiden of de praktische hulp die ze momenteel ontvangen door thuiszorgvoorzieningen wordt aangeboden.

2.3.1. momenteel 'hulp in het huishouden' bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' bij thuiszorgvoorzieningen is afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 6.0$, $p < .05$, tabel 43). Personen met een zintuiglijke handicap hebben minder vaak momenteel 'hulp in het huishouden' bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 11%).

Het momenteel hebben van 'hulp in het huishouden' bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 3.5$, ns), cognitieve handicap ($\chi^2 = 2.7$, ns), fysieke handicap ($\chi^2 = 1.7$, ns), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.1$, ns), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.2$, ns).

Tabel 43. Momenteel ‘hulp in het huishouden’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Momenteel ‘hulp in het huishouden’ bij thuiszorgvoorzieningen		
ja	69.4% (n = 272)	56.5% (n = 52)
nee	22.2% (n = 87)	33.7% (n = 31)
ik weet het niet	8.4% (n = 33)	9.8% (n = 9)
totaal	100% (n = 392)	100% (n = 92)

2.3.2. momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 13.1, p < .01$, tabel 44). Personen met een verstandelijke handicap hebben minder vaak momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 17%).

Tabel 44. Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen		
ja	72.4% (n = 113)	55.1% (n = 102)
nee	19.2% (n = 30)	36.8% (n = 68)
ik weet het niet	8.3% (n = 13)	8.1% (n = 15)
totaal	100% (n = 156)	100% (n = 185)

Het momenteel hebben van ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 6.1, p < .05$, tabel 45). Personen met een zintuiglijke handicap hebben minder vaak momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

Het momenteel hebben van ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 11.4, p < .01$, tabel 46). Personen met een fysieke handicap hebben iets vaker momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 45. Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
ja	66.1% (n = 170)	53.6% (n = 45)
nee	25.3% (n = 65)	39.3% (n = 33)
ik weet het niet	8.6% (n = 22)	7.1% (n = 6)
totaal	100% (n = 257)	100% (n = 84)

Tabel 46. Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar fysieke handicap

Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen	Fysieke handicap	
	nee	ja
ja	54.2% (n = 83)	70.2% (n = 132)
nee	33.3% (n = 51)	25.0% (n = 47)
ik weet het niet	12.4% (n = 19)	4.8% (n = 9)
totaal	100% (n = 153)	100% (n = 188)

Het momenteel hebben van ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 23.7$, $p < .01$, tabel 47). Personen met een autismespectrumstoornis hebben minder vaak momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een autismespectrumstoornis (verschil van ongeveer 29%).

Tabel 47. Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

Momenteel ‘verzorging’ bij thuiszorgvoorzieningen	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
ja	70.5% (n = 179)	41.4% (n = 36)
nee	23.2% (n = 59)	44.8% (n = 39)
ik weet het niet	6.3% (n = 16)	13.8% (n = 12)
totaal	100% (n = 254)	100% (n = 87)

Het momenteel hebben van ‘verzorging’ bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 5.2, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.4, ns$).

2.3.3. momenteel ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 5.7, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.1, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 2.3, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 1.2, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.6, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.8, ns$).

2.3.4. momenteel ‘oppashulp’ bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van ‘oppashulp’ bij thuiszorgvoorzieningen is afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 7.8, p < .05$, tabel 48). Personen met een autismespectrumstoornis geven vaker ‘ik weet het niet’ aan bij de vraag of de ‘oppashulp’ momenteel wordt aangeboden door de thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een autismespectrumstoornis (verschil van ongeveer 13%).

Tabel 48. Momenteel ‘oppashulp’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
Momenteel ‘oppashulp’ bij thuiszorgvoorzieningen	nee	ja
ja	44.6% ($n = 37$)	31.5% ($n = 17$)
nee	51.8% ($n = 43$)	51.9% ($n = 28$)
ik weet het niet	3.6% ($n = 3$)	16.7% ($n = 9$)
totaal	100% ($n = 83$)	100% ($n = 54$)

Het momenteel hebben van ‘oppashulp’ bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.4, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.7, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 1.8, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 3.6, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.5, ns$).

2.3.5. momenteel ‘hulp bij karweien’ bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van ‘hulp bij karweien’ bij thuiszorgvoorzieningen is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 6.8, p < .05$, tabel 49). Personen met een verstandelijke handicap hebben minder vaak momenteel ‘hulp bij karweien’ bij thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 15%).

Het momenteel hebben van ‘hulp bij karweien’ bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 3.7, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.3, ns$), fysieke

handicap ($\chi^2 = 1.0$, *ns*), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.5$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.7$, *ns*).

Tabel 49. Momenteel ‘hulp bij karweien’ bij thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Momenteel ‘hulp bij karweien’ bij thuiszorgvoorzieningen		
ja	60.4% (<i>n</i> = 84)	45.3% (<i>n</i> = 67)
nee	35.3% (<i>n</i> = 49)	47.3% (<i>n</i> = 70)
ik weet het niet	4.3% (<i>n</i> = 6)	7.4% (<i>n</i> = 11)
totaal	100% (<i>n</i> = 139)	100% (<i>n</i> = 148)

2.3.6. momenteel ‘hulp bij de opvoeding’ bij thuiszorgvoorzieningen

Het momenteel hebben van ‘hulp bij de opvoeding’ bij de thuiszorgvoorzieningen is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.6$, *ns*), cognitieve handicap ($\chi^2 = 1.9$, *ns*), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 2.7$, *ns*), fysieke handicap ($\chi^2 = 0.6$, *ns*), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.6$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.7$, *ns*).

2.4. Praktische hulp noden

Vervolgens konden deelnemers in de vragenlijst aangeven of ze extra ondersteuning nodig hadden in de categorieën van praktische hulp. Ook hier worden er groepsverschillen opgemerkt.

2.4.1. meer ‘hulp in het huishouden’

Het nood hebben aan meer ‘hulp in het huishouden’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 16.1$, $p < .001$, tabel 50). Personen met een verstandelijke handicap hebben minder vaak nood aan meer ‘hulp in het huishouden’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 12%).

Tabel 50. Nood aan meer ‘hulp in het huishouden’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Meer ‘hulp in het huishouden’		
nee	35.5% (<i>n</i> = 164)	48.0% (<i>n</i> = 269)
ja	64.5% (<i>n</i> = 298)	52.0% (<i>n</i> = 292)
totaal	100% (<i>n</i> = 462)	100% (<i>n</i> = 561)

Het nood hebben aan meer 'hulp in het huishouden' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 4.2, p < .05$, tabel 51). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp in het huishouden' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 51. Nood aan meer 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar cognitieve handicap

Meer 'hulp in het huishouden'	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	43.7% (n = 379)	34.8% (n = 54)
ja	56.3% (n = 489)	65.2% (n = 101)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Het nood hebben aan meer 'hulp in het huishouden' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 7.8, p < .01$, tabel 52). Personen met een fysieke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp in het huishouden' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 9%).

Tabel 52. Nood aan meer 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar fysieke handicap

Meer 'hulp in het huishouden'	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	45.8% (n = 284)	37.0% (n = 149)
ja	54.2% (n = 336)	63.0% (n = 254)
totaal	100% (n = 620)	100% (n = 403)

Het nood hebben aan meer 'hulp in het huishouden' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een v zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 3.6, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.3, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.3, ns$).

2.4.2. meer 'verzorging'

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 15.3, p < .001$, tabel 53). Personen met een verstandelijke handicap hebben vaker nood aan meer 'verzorging' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 12%).

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 22.5, p < .001$, tabel 54). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker nood aan meer 'verzorging' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 20%).

Tabel 53. Nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Meer 'verzorging'		
nee	72.1% (n = 333)	60.4% (n = 339)
ja	27.9% (n = 129)	39.6% (n = 222)
totaal	100% (n = 462)	100% (n = 561)

Tabel 54. Nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Meer 'verzorging'		
nee	68.7% (n = 596)	49.0% (n = 76)
ja	31.3% (n = 272)	51.0% (n = 79)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 15.9$, $p < .001$, tabel 55). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker nood aan meer 'verzorging' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 16%).

Tabel 55. Nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer 'verzorging'		
nee	68.5% (n = 575)	53.0% (n = 97)
ja	31.5% (n = 265)	47.0% (n = 86)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 17.2$, $p < .001$, tabel 56). Personen met een fysieke handicap hebben vaker nood aan meer 'verzorging' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 12%).

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 5.4$, $p < .05$, tabel 57). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben vaker nood aan meer 'verzorging' dan personen zonder zo een stoornis (verschil van ongeveer 9%).

Tabel 56. Nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
	nee	ja
Meer 'verzorging'		
nee	70.6% (n = 438)	58.1% (n = 234)
ja	29.4% (n = 182)	41.9% (n = 169)
totaal	100% (n = 620)	100% (n = 403)

Tabel 57. Nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
Meer 'verzorging'		
nee	67.3% (n = 566)	58.2% (n = 106)
ja	32.7% (n = 275)	41.8% (n = 76)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het nood hebben aan meer 'verzorging' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.1, ns$).

2.4.3. meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 11.5, p < .001$, tabel 58). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 12%).

Tabel 58. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'		
nee	74.6% (n = 627)	62.3% (n = 114)
ja	25.4% (n = 213)	37.7% (n = 69)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 7.3, p < .01$, tabel 59). Personen met een fysieke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 59. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding', opgesplitst naar fysieke handicap

Meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	75.5% (<i>n</i> = 468)	67.7% (<i>n</i> = 273)
ja	24.5% (<i>n</i> = 152)	32.3% (<i>n</i> = 130)
totaal	100% (<i>n</i> = 620)	100% (<i>n</i> = 403)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.9, p < .05$, tabel 60). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben iets vaker nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder zo een stoornis (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 60. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

Meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
nee	73.7% (<i>n</i> = 620)	66.5% (<i>n</i> = 121)
ja	26.3% (<i>n</i> = 221)	33.5% (<i>n</i> = 61)
totaal	100% (<i>n</i> = 841)	100% (<i>n</i> = 182)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.0, p < .05$, tabel 61). Personen met een autismespectrumstoornis hebben iets minder vaak nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder zo een stoornis (verschil van ongeveer 6%).

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 1.2, ns$) of een cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.2, ns$).

Tabel 61. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding', opgesplitst naar Autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding'		
nee	70.6% (n = 507)	76.7% (n = 234)
ja	29.4% (n = 211)	23.3% (n = 71)
totaal	100% (n = 718)	100% (n = 305)

2.4.4. meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 7.2, p < .01$, tabel 62). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 12%).

Tabel 62. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'		
nee	58.1% (n = 504)	46.5% (n = 72)
ja	41.9% (n = 364)	53.5% (n = 83)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 35.1, p < .001$, tabel 63). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 24%).

Tabel 63. Nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'		
nee	60.6% (n = 509)	36.6% (n = 67)
ja	39.4% (n = 331)	63.4% (n = 116)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 13.0, p < .001$, tabel 64). Personen met een fysieke handicap hebben vaker nood aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 64. Nood aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’, opgesplitst naar fysieke handicap

Meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	60.8% ($n = 377$)	49.4% ($n = 199$)
ja	39.2% ($n = 243$)	50.6% ($n = 204$)
totaal	100% ($n = 620$)	100% ($n = 403$)

Het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 3.5, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.1, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.6, ns$).

2.4.5. meer ‘oppashulp’

Het nood hebben aan meer ‘oppashulp’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 65.7, p < .001$, tabel 65). Personen met een verstandelijke handicap hebben vaker nood aan meer ‘oppashulp’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 22%).

Tabel 65. Nood aan meer ‘oppashulp’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

Meer ‘oppashulp’	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
nee	86.6% ($n = 400$)	64.3% ($n = 361$)
ja	13.4% ($n = 62$)	35.7% ($n = 200$)
totaal	100% ($n = 462$)	100% ($n = 561$)

Het nood hebben aan meer ‘oppashulp’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 9.3, p < .01$, tabel 66). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker nood aan meer ‘oppashulp’ dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 12%).

Het nood hebben aan meer ‘oppashulp’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 9.1, p < .01$, tabel 67). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker nood aan meer ‘oppashulp’ dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 66. Nood aan meer 'oppashulp', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Meer 'oppashulp'		
nee	76.2% (n = 661)	64.5% (n = 100)
ja	23.8% (n = 207)	35.5% (n = 55)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

Tabel 67. Nood aan meer 'oppashulp', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer 'oppashulp'		
nee	76.3% (n = 641)	65.6% (n = 120)
ja	23.7% (n = 199)	34.4% (n = 63)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Het nood hebben aan meer 'oppashulp' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 4.6$, $p < .05$, tabel 68). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben vaker nood aan meer 'oppashulp' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 7%).

Tabel 68. Nood aan meer 'oppashulp', opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
Meer 'oppashulp'		
nee	75.7% (n = 637)	68.1% (n = 124)
ja	24.3% (n = 204)	31.9% (n = 58)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Het nood hebben aan meer 'oppashulp' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 14.0$, $p < .001$, tabel 69). Personen met een autismespectrumstoornis hebben vaker nood aan meer 'oppashulp' dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 11%).

Het nood hebben aan meer 'oppashulp' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 0.5$, ns).

Tabel 69. Nood aan meer 'oppashulp', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Meer 'oppashulp'		
nee	77.7% (n = 558)	66.6% (n = 203)
ja	22.3% (n = 160)	33.4% (n = 102)
totaal	100% (n = 718)	100% (n = 305)

2.4.6. meer 'hulp bij karweien'

Het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 19.0$, $p < .001$, tabel 70). Personen met een verstandelijke handicap hebben minder vaak nood aan meer 'hulp bij karweien' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

Tabel 70. Nood aan meer 'hulp bij karweien', opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij karweien'		
nee	44.8% (n = 207)	58.5% (n = 328)
ja	55.2% (n = 255)	41.5% (n = 233)
totaal	100% (n = 462)	100% (n = 561)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 6.6$, $p < .05$, tabel 71). Personen met een zintuiglijke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij karweien' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 71. Nood aan meer 'hulp bij karweien', opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij karweien'		
nee	54.2% (n = 455)	43.7% (n = 80)
ja	45.8% (n = 385)	56.3% (n = 103)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 7.1$, $p < .01$, tabel 72). Personen met een fysieke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij karweien' dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 72. Nood aan meer 'hulp bij karweien', opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij karweien'		
nee	55.6% (<i>n</i> = 345)	47.1% (<i>n</i> = 190)
ja	44.4% (<i>n</i> = 275)	52.9% (<i>n</i> = 213)
totaal	100% (<i>n</i> = 620)	100% (<i>n</i> = 403)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.5$, *ns*), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.3$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.1$, *ns*).

2.4.7. meer 'hulp bij de opvoeding'

Het nood hebben aan meer 'hulp bij de opvoeding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 34.9$, $p < .001$, tabel 73). Personen met een verstandelijke handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij de opvoeding' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 12%).

Tabel 73. Nood aan meer 'hulp bij de opvoeding', opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij de opvoeding'		
nee	93.8% (<i>n</i> = 422)	81.1% (<i>n</i> = 450)
ja	6.2% (<i>n</i> = 28)	18.9% (<i>n</i> = 105)
totaal	100% (<i>n</i> = 450)	100% (<i>n</i> = 555)

Het nood hebben aan meer 'hulp bij de opvoeding' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 14.6$, $p < .001$, tabel 74). Personen met een cognitieve handicap hebben vaker nood aan meer 'hulp bij de opvoeding' dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 74. Nood aan meer 'hulp bij de opvoeding', opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
Meer 'hulp bij de opvoeding'		
nee	88.5% (<i>n</i> = 754)	77.1% (<i>n</i> = 118)
ja	11.5% (<i>n</i> = 98)	22.9% (<i>n</i> = 35)
totaal	100% (<i>n</i> = 852)	100% (<i>n</i> = 153)

Het nood hebben aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 10.8, p < .01$, tabel 75). Personen met een autismespectrumstoornis hebben vaker nood aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ dan personen zonder een autismespectrumstoornis (verschil van ongeveer 8%).

Tabel 75. Nood aan meer ‘hulp bij de opvoeding’, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
Meer ‘hulp bij de opvoeding’		
nee	89.1% (<i>n</i> = 627)	81.4% (<i>n</i> = 245)
ja	10.9% (<i>n</i> = 77)	18.6% (<i>n</i> = 56)
totaal	100% (<i>n</i> = 704)	100% (<i>n</i> = 301)

Het nood hebben aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.1, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 0.4, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 3.2, ns$).

2.4.8. meer ‘geen van bovenstaande’

Het nood hebben aan meer ‘geen van bovenstaande’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 11.3, p < .001$, tabel 76). Personen met een zintuiglijke handicap hebben minder vaak aangeduid dat ze ‘geen van bovenstaande’ nodig hebben dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 11%).

Tabel 76. Nood aan meer ‘geen van bovenstaande’, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
Meer ‘geen van bovenstaande’		
nee	78.1% (<i>n</i> = 656)	89.1% (<i>n</i> = 163)
ja	21.9% (<i>n</i> = 184)	10.9% (<i>n</i> = 20)
totaal	100% (<i>n</i> = 840)	100% (<i>n</i> = 183)

Het nood hebben aan meer ‘geen van bovenstaande’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 5.3, p < .05$, tabel 77). Personen met een fysieke handicap hebben minder vaak aangeduid dat ze ‘geen van bovenstaande’ nodig hebben dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 6%).

Het nood hebben aan meer ‘geen van bovenstaande’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 2.1, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 2.3, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.0, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.4, ns$).

Tabel 77. Nood aan meer 'geen van bovenstaande', opgesplitst naar fysieke handicap

Meer 'geen van bovenstaande'	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	77.7% (n = 482)	83.6% (n = 337)
ja	22.3% (n = 138)	16.4% (n = 66)
totaal	100% (n = 820)	100% (n = 403)

2.5. Praktische hulp noden - frequenties

Aan deelnemers die een bepaalde categorie van praktische hulp nodig hadden, werd gevraagd om aan te geven hoe vaak ze die categorie van praktische hulp dan extra nodig hebben.

2.5.1. meer 'hulp in het huishouden': frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp in het huishouden' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 31.2$, $p < .001$, tabel 78). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker 'dagelijks' nood aan meer 'hulp in het huishouden' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 15%).

Tabel 78. Frequentie nood aan meer 'hulp in het huishouden', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer 'hulp in het huishouden'	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	7.8% (n = 23)	6.0% (n = 17)
1 dag per week extra	32.1% (n = 95)	18.3% (n = 52)
2 dagen per week extra	15.5% (n = 46)	21.5% (n = 61)
3 dagen per week extra	15.5% (n = 46)	11.6% (n = 33)
4 dagen per week extra	4.1% (n = 12)	3.5% (n = 10)
5 dagen per week extra	4.4% (n = 13)	5.3% (n = 15)
6 dagen per week extra	1.4% (n = 4)	1.1% (n = 3)
7 dagen per week extra (dagelijks)	14.9% (n = 44)	29.6% (n = 84)
Ik weet het niet	4.4% (n = 13)	3.2% (n = 9)
totaal	100% (n = 296)	100% (n = 284)

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp in het huishouden’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 19.6, p < .05$, tabel 79). Personen met een cognitieve handicap hebben bijvoorbeeld vaker ‘dagelijks’ nood aan meer ‘hulp in het huishouden’ dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 15%).

Tabel 79. Frequentie nood aan meer ‘hulp in het huishouden’, opgesplitst naar cognitieve handicap

Frequentie meer ‘hulp in het huishouden’	Cognitieve handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	7.9% ($n = 38$)	2.0% ($n = 2$)
1 dag per week extra	26.5% ($n = 127$)	19.8% ($n = 20$)
2 dagen per week extra	17.5% ($n = 84$)	22.8% ($n = 23$)
3 dagen per week extra	14.4% ($n = 69$)	9.9% ($n = 10$)
4 dagen per week extra	3.8% ($n = 18$)	4.0% ($n = 4$)
5 dagen per week extra	4.8% ($n = 23$)	5.0% ($n = 5$)
6 dagen per week extra	1.3% ($n = 6$)	1.0% ($n = 1$)
7 dagen per week extra (dagelijks)	19.4% ($n = 93$)	34.7% ($n = 35$)
Ik weet het niet	4.4% ($n = 21$)	1.0% ($n = 1$)
totaal	100% ($n = 479$)	100% ($n = 101$)

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp in het huishouden’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 3.9, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 10.5, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 15.2, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 3.6, ns$).

2.5.2. meer ‘verzorging’: frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘verzorging’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 17.5, p < .05$, tabel 80). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker ‘dagelijks’ nood aan meer ‘hulp in het huishouden’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘verzorging’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 8.2, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 10.5, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 5.7, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 4.9, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.7, ns$).

Tabel 80. Frequentie nood aan meer 'verzorging', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer 'verzorging'	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	3.1% (n = 4)	4.2% (n = 9)
1 dag per week extra	15.5% (n = 20)	8.8% (n = 19)
2 dagen per week extra	9.3% (n = 12)	10.6% (n = 23)
3 dagen per week extra	10.9% (n = 14)	8.3% (n = 18)
4 dagen per week extra	4.7% (n = 6)	5.1% (n = 11)
5 dagen per week extra	8.5% (n = 11)	3.7% (n = 8)
6 dagen per week extra	0% (n = 0)	1.9% (n = 4)
7 dagen per week extra (dagelijks)	41.1% (n = 53)	55.1% (n = 119)
Ik weet het niet	7.0% (n = 9)	2.3% (n = 5)
totaal	100% (n = 129)	100% (n = 216)

2.5.3. meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding': frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 18.1, p < .05$, tabel 81). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker 'dagelijks' nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 15%).

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 14.3, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 14.3, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 14.5, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 8.2, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.3, ns$).

Tabel 81. Frequentie nood aan meer ‘hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer ‘hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding’	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	18.7% (n = 25)	8.3% (n = 12)
1 dag per week extra	17.9% (n = 24)	13.2% (n = 19)
2 dagen per week extra	14.9% (n = 20)	15.3% (n = 22)
3 dagen per week extra	14.2% (n = 19)	8.3% (n = 12)
4 dagen per week extra	3.7% (n = 5)	4.9% (n = 7)
5 dagen per week extra	7.5% (n = 10)	10.4% (n = 15)
6 dagen per week extra	1.5% (n = 2)	2.1% (n = 3)
7 dagen per week extra (dagelijks)	11.2% (n = 15)	26.4% (n = 38)
Ik weet het niet	10.4% (n = 14)	11.1% (n = 16)
totaal	100% (n = 134)	100% (n = 144)

2.5.4. meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’: frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 24.6$, $p < .01$, tabel 82). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker ‘dagelijks’ nood aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 17%).

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 20.3$, $p < .01$, tabel 83). Personen met een cognitieve handicap hebben bijvoorbeeld vaker ‘dagelijks’ nood aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 19%).

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 8.7$, *ns*), fysieke handicap ($\chi^2 = 4.9$, *ns*), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 6.2$, *ns*), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 13.9$, *ns*).

Tabel 82. Frequentie nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	11.8% (n = 22)	7.9% (n = 20)
1 dag per week extra	18.8 (n = 35)	12.3% (n = 31)
2 dagen per week extra	16.1% (n = 30)	13.0% (n = 33)
3 dagen per week extra	18.8% (n = 35)	10.7% (n = 27)
4 dagen per week extra	5.4% (n = 10)	7.5% (n = 19)
5 dagen per week extra	7.0% (n = 13)	8.3% (n = 21)
6 dagen per week extra	1.1% (n = 2)	1.2% (n = 3)
7 dagen per week extra (dagelijks)	14.5% (n = 27)	31.6% (n = 80)
Ik weet het niet	6.5% (n = 12)	7.5% (n = 19)
totaal	100% (n = 186)	100% (n = 253)

Tabel 83. Frequentie nood aan meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding', opgesplitst naar cognitieve handicap

Frequentie meer 'hulp bij het verplaatsen met begeleiding'	Cognitieve handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	11.0% (n = 39)	3.6% (n = 3)
1 dag per week extra	16.3% (n = 58)	9.6% (n = 8)
2 dagen per week extra	15.4% (n = 55)	9.6% (n = 8)
3 dagen per week extra	14.6% (n = 52)	12.0% (n = 10)
4 dagen per week extra	7.0% (n = 25)	4.8% (n = 4)
5 dagen per week extra	7.3% (n = 26)	9.6% (n = 8)
6 dagen per week extra	0.8% (n = 3)	2.4% (n = 2)
7 dagen per week extra (dagelijks)	20.8% (n = 74)	39.8% (n = 33)
Ik weet het niet	6.7% (n = 24)	8.4% (n = 7)
totaal	100% (n = 356)	100% (n = 83)

2.5.5. meer 'oppashulp': frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer 'oppashulp' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 19.5, p < .05$, tabel 84). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker 'dagelijks' nood aan meer 'oppashulp' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 19%).

Tabel 84. Frequentie nood aan meer 'oppashulp', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer 'oppashulp'	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	6.6% ($n = 4$)	10.7% ($n = 21$)
1 dag per week extra	19.7% ($n = 12$)	9.2% ($n = 18$)
2 dagen per week extra	19.7% ($n = 12$)	14.8% ($n = 29$)
3 dagen per week extra	23.0% ($n = 14$)	9.7% ($n = 19$)
4 dagen per week extra	3.3% ($n = 2$)	5.1% ($n = 10$)
5 dagen per week extra	3.3% ($n = 2$)	7.1% ($n = 14$)
6 dagen per week extra	1.6% ($n = 1$)	0.5 ($n = 1$)
7 dagen per week extra (dagelijks)	19.7% ($n = 12$)	38.8% ($n = 76$)
Ik weet het niet	3.3% ($n = 2$)	4.1% ($n = 8$)
totaal	100% ($n = 61$)	% ($n = 196$)

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding' is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 13.9, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 5.4, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 11.9, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 9.3, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 6.0, ns$).

2.5.6. meer 'hulp bij karweien': frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 36.8, p < .001$, tabel 85). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker 'dagelijks' nood aan meer 'hulp bij karweien' dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 17%).

De frequentie van het nood hebben aan meer 'hulp bij karweien' is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 19.3, p < .05$, tabel 86). Personen met een fysieke handicap hebben bijvoorbeeld iets minder vaak 'dagelijks' nood aan meer 'hulp bij karweien' dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 4%).

Tabel 85. Frequentie nood aan meer 'hulp bij karweien', opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer 'hulp bij karweien'	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	27.0% (n = 68)	18.2% (n = 41)
1 dag per week extra	29.0% (n = 73)	16.9% (n = 38)
2 dagen per week extra	10.3% (n = 26)	14.7% (n = 33)
3 dagen per week extra	7.5% (n = 19)	7.6% (n = 17)
4 dagen per week extra	2.4% (n = 6)	4.4% (n = 10)
5 dagen per week extra	3.2% (n = 8)	3.6% (n = 8)
6 dagen per week extra	0.4% (n = 1)	0.9% (n = 2)
7 dagen per week extra (dagelijks)	9.5% (n = 24)	26.7% (n = 60)
Ik weet het niet	10.7% (n = 27)	7.1% (n = 16)
totaal	100% (n = 252)	100% (n = 225)

Tabel 86. Frequentie nood aan meer 'hulp bij karweien', opgesplitst naar fysieke handicap

Frequentie meer 'hulp bij karweien'	Fysieke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	22.7% (n = 61)	23.1% (n = 48)
1 dag per week extra	24.2% (n = 65)	22.1% (n = 46)
2 dagen per week extra	12.6% (n = 34)	12.0% (n = 25)
3 dagen per week extra	3.7% (n = 10)	12.5% (n = 26)
4 dagen per week extra	4.8% (n = 13)	1.4% (n = 3)
5 dagen per week extra	2.6% (n = 7)	4.3% (n = 9)
6 dagen per week extra	0.4% (n = 1)	1.0% (n = 2)
7 dagen per week extra (dagelijks)	19.3% (n = 52)	15.4% (n = 32)
Ik weet het niet	9.7% (n = 26)	8.2% (n = 17)
totaal	100% (n = 269)	100% (n = 208)

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij karweien’ is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 17.2, p < .05$, tabel 87). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben bijvoorbeeld iets vaker ‘5 dagen per week extra’ nood aan meer ‘hulp bij karweien’ dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 6%).

Tabel 87. Frequentie nood aan meer ‘hulp bij karweien’, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

Frequentie meer ‘hulp bij karweien’	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	24.7% ($n = 94$)	15.5% ($n = 15$)
1 dag per week extra	23.7 ($n = 90$)	21.6 ($n = 21$)
2 dagen per week extra	11.6% ($n = 44$)	15.5% ($n = 15$)
3 dagen per week extra	6.8% ($n = 26$)	10.3% ($n = 10$)
4 dagen per week extra	3.2 ($n = 12$)	4.1% ($n = 4$)
5 dagen per week extra	2.1% ($n = 8$)	8.2% ($n = 8$)
6 dagen per week extra	0.8 ($n = 3$)	0% ($n = 0$)
7 dagen per week extra (dagelijks)	17.1% ($n = 65$)	19.6% ($n = 19$)
Ik weet het niet	10.0% ($n = 38$)	5.2% ($n = 5$)
totaal	100% ($n = 380$)	100% ($n = 97$)

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij het verplaatsen zonder begeleiding’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 13.8, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 14.7, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 14.8, ns$).

2.5.7. meer ‘hulp bij de opvoeding’: frequenties

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 16.6, p < .05$, tabel 88). Personen met een verstandelijke handicap hebben bijvoorbeeld vaker ‘dagelijks’ nood aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 31%). De groepsaantallen zijn echter laag, dus dit resultaat moet met de nodige voorzichtigheid geïnterpreteerd worden.

De frequentie van het nood hebben aan meer ‘hulp bij de opvoeding’ is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 12.7, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 10.2, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 9.1, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 9.8, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.4, ns$).

Tabel 88. Frequentie nood aan meer ‘hulp bij de opvoeding’, opgesplitst naar verstandelijke handicap

Frequentie meer ‘hulp bij de opvoeding’	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
minder dan 1 dag per week extra	17.9% (n = 5)	6.9% (n = 7)
1 dag per week extra	21.4% (n = 6)	5.9% (n = 6)
2 dagen per week extra	7.1% (n = 2)	6.9% (n = 7)
3 dagen per week extra	7.1% (n = 2)	7.8% (n = 8)
4 dagen per week extra	10.7% (n = 3)	2.9% (n = 3)
5 dagen per week extra	7.1% (n = 2)	6.9% (n = 7)
6 dagen per week extra	0% (n = 0)	1.0% (n = 1)
7 dagen per week extra (dagelijks)	21.4% (n = 6)	52.9% (n = 54)
Ik weet het niet	7.1% (n = 2)	8.8% (n = 9)
totaal	100% (n = 28)	100% (n = 102)

2.6. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen

Vervolgens werd de vraag gesteld aan deelnemers of de bijkomende praktische hulp die ze nodig hebben (zie hoofdstuk 2.4) mag aangeboden worden door de thuiszorgvoorzieningen. Er blijken ook hier groepsverschillen te zijn.

2.6.1. meer ‘hulp in het huishouden’ door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp in het huishouden’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 12.7, p < .01$, tabel 89). Personen met een verstandelijke handicap geven iets minder vaak ‘ja’ aan op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp in het huishouden’ mogen aanbieden dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp in het huishouden’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 4.3, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.4, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 0.4, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 2.4, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.1, ns$).

Tabel 89. Meer 'hulp in het huishouden' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
meer 'hulp in het huishouden' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	74.8% (n = 223)	64.7% (n = 189)
nee	3.7% (n = 11)	10.6% (n = 31)
ik weet het niet	21.5% (n = 64)	24.7% (n = 72)
totaal	100% (n = 298)	100% (n = 292)

2.6.2. meer 'verzorging' door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de 'verzorging' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 10.3, p < .01$, tabel 90). Personen met een fysieke handicap geven iets vaker 'ja' aan op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de 'verzorging' mogen aanbieden dan personen zonder een fysieke handicap (verschil van ongeveer 13%).

Tabel 90. Meer 'verzorging' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
	nee	ja
meer 'verzorging' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	59.9% (n = 109)	73.4% (n = 124)
nee	15.4% (n = 28)	5.9% (n = 10)
ik weet het niet	24.7% (n = 45)	20.7% (n = 35)
totaal	100% (n = 182)	100% (n = 169)

Of thuiszorgvoorzieningen de 'verzorging' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 7.6, p < .05$, tabel 91). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis geven iets vaker 'nee' aan op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de 'verzorging' mogen aanbieden dan personen zonder die stoornis (verschil van ongeveer 8%).

Of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp in het huishouden' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 5.6, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.6, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 3.5, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.1, ns$).

Tabel 91. Meer ‘verzorging’ door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
meer ‘verzorging’ door thuiszorgvoorzieningen		
ja	65.5% (n = 180)	69.7% (n = 53)
nee	9.1% (n = 25)	17.1% (n = 13)
ik weet het niet	25.5% (n = 70)	13.2% (n = 10)
totaal	100% (n = 275)	100% (n = 76)

2.6.3. meer ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp bij het verplaatsen met begeleiding’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 5.1, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.6, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 2.5, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 5.1, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.0, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.7, ns$).

2.6.4. meer ‘oppashulp’ door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘oppashulp’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 5.7, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 1.2, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.7, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 2.7, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.2, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 1.3, ns$).

2.6.5. meer ‘hulp bij karweien’ door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp bij karweien’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 12.0, p < .01$, tabel 92). Personen met een verstandelijke handicap geven minder vaak ‘ja’ aan op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp bij karweien’ mogen aanbieden dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

Of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp bij karweien’ mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 8.5, p < .05$, tabel 93). Personen met een cognitieve handicap hebben een duidelijker standpunt als antwoord op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de ‘hulp bij karweien’ mogen aanbieden (minder ‘ik weet het niet’, meer ‘ja’ en meer ‘nee’) dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil rond de 6%).

Tabel 92. Meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar verstandelijke handicap

	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	69.0% (n = 176)	55.4% (n = 129)
nee	5.1% (n = 13)	11.6% (n = 27)
ik weet het niet	25.9% (n = 66)	33.0% (n = 77)
totaal	100% (n = 255)	100% (n = 233)

Tabel 93. Meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar cognitieve handicap

	Cognitieve handicap	
	nee	ja
meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	61.5% (n = 252)	67.9% (n = 53)
nee	7.1% (n = 29)	14.1% (n = 11)
ik weet het niet	31.5% (n = 129)	17.9% (n = 14)
totaal	100% (n = 410)	100% (n = 78)

Of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij karweien' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 12.0, p < .01$, tabel 94). Personen met een zintuiglijke handicap geven vaker 'ja' aan op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij karweien' mogen aanbieden dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 14%).

Tabel 94. Meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	59.2% (n = 228)	74.8% (n = 77)
nee	7.8% (n = 30)	9.7% (n = 10)
ik weet het niet	33.0% (n = 127)	15.5% (n = 16)
totaal	100% (n = 385)	100% (n = 103)

Of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij karweien' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 8.5, p < .05$, tabel 95). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis hebben een duidelijker standpunt als antwoord op de vraag of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij karweien' mogen aanbieden (minder 'ik weet het niet', meer 'ja' en meer 'nee') dan personen zonder die stoornis (verschillen tussen de 3 en 12%).

Tabel 95. Meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
	nee	ja
meer 'hulp bij karweien' door thuiszorgvoorzieningen		
ja	60.0% (n = 234)	72.4% (n = 71)
nee	7.7% (n = 30)	10.2% (n = 10)
ik weet het niet	32.3% (n = 126)	17.3% (n = 17)
totaal	100% (n = 390)	100% (n = 98)

Of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij karweien' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 4.2, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 4.5, ns$).

2.6.6. meer 'hulp bij de opvoeding' door thuiszorgvoorzieningen

Of thuiszorgvoorzieningen de 'hulp bij de opvoeding' mochten aanbieden aan diegene die daaraan nood hadden, is niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 4.4, ns$), cognitieve handicap ($\chi^2 = 0.6, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 0.9, ns$), fysieke handicap ($\chi^2 = 2.9, ns$), psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 0.3, ns$), of een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 0.0, ns$).

2.7. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen - drempels

Er werd een lijst van drempels aangeboden die personen mogelijks konden ervaren als ze 'nee' antwoorden bij de vraag of thuiszorgvoorzieningen de praktische hulp mogen aanbieden aan hen. De drempels die konden aangeduid worden waren:

- Ik kan de eigen bijdrage niet betalen met mijn persoonlijk inkomen (u kunt dit ook aankruisen als u al een persoonsvolgend budget hebt maar de eigen bijdrage niet kunt betalen met uw persoonlijk inkomen).

- Ik kan de eigen bijdrage wel betalen, maar ik wil dat niet met mijn persoonlijk inkomen doen (u kunt dit ook aankruisen als u al een persoonsvolgend budget hebt maar de eigen bijdrage niet wilt betalen met uw persoonlijk inkomen).
- De thuiszorgvoorzieningen komen niet langs op tijdstippen waarop ik ondersteuning nodig heb (bijvoorbeeld hulpverlening op avonden, weekenduren).
- Ik denk of heb ervaren dat de thuiszorgvoorzieningen mij met mijn problematiek niet willen of kunnen ondersteunen.
- Ik kies niet voor de hulp van thuiszorgvoorzieningen wegens persoonlijke redenen (bijvoorbeeld ik wil geen vreemde in huis, administratief moeilijk, schroom of schaamte).

Ook bij deze drempels werd er nagegaan of er verschillen zijn tussen de handicapgroepen. Er dient opgemerkt te worden dat slechts weinigen (106 personen in totaal) deze lijst van drempels aangeboden kregen (omdat enkel zij 'nee' hadden geantwoord op het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen). De resultaten dienen dus met de nodige voorzichtigheid geïnterpreteerd te worden.

Slechts bij drie drempels en voor 2 types van handicap werden er verschillen gevonden.

Ten eerste, personen met een fysieke handicap gaven vaker aan dat 'slechte tijdstippen' een drempel was die ze ervaren bij het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een fysieke handicap ($\chi^2 = 10.2, p < .01$, tabel 96, een verschil van ongeveer 30%).

Tabel 96. Drempel 'slechte tijdstippen', opgesplitst naar fysieke handicap

Slechte tijdstippen	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	79.1% (<i>n</i> = 53)	48.6% (<i>n</i> = 18)
ja	20.9% (<i>n</i> = 14)	51.4% (<i>n</i> = 19)
totaal	100% (<i>n</i> = 67)	100% (<i>n</i> = 37)

Ten tweede, personen met een autismespectrumstoornis gaven vaker 'wegens problematiek' aan als drempel die ze ervaren bij het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 5.3, p < .05$, tabel 97, een verschil van ongeveer 21%).

Tabel 97. Drempel 'wegens problematiek', opgesplitst naar autismespectrumstoornis

Wegens problematiek	Autismespectrumstoornis	
	nee	ja
nee	81.7% (<i>n</i> = 58)	60.6% (<i>n</i> = 20)
ja	18.3% (<i>n</i> = 13)	39.4% (<i>n</i> = 13)
totaal	100% (<i>n</i> = 71)	100% (<i>n</i> = 33)

Ten derde, personen met een fysieke handicap gaven minder vaak ‘wegens persoonlijke redenen’ aan als drempel die ze ervaren bij het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen dan personen zonder een fysieke handicap ($\chi^2 = 5.1, p < .05$, tabel 98, een verschil van ongeveer 21%).

Tabel 98. Drempel ‘wegens problematiek’, opgesplitst naar fysieke handicap

Wegens persoonlijke redenen	Fysieke handicap	
	nee	ja
nee	62.7% (n = 42)	83.8% (n = 31)
ja	37.3% (n = 25)	16.2% (n = 6)
totaal	100% (n = 67)	100% (n = 37)

2.8. Praktische hulp noden - door thuiszorgvoorzieningen - contacteren

Deelnemers die ‘ja’ of ‘weet niet’ hebben aangeduid op de vraag of ze voor hun nood aan praktische hulp gebruik zouden maken van thuiszorgvoorzieningen kregen de bijkomende vraag of ze ook overwogen om die voorzieningen effectief te contacteren. De antwoordcategorieën op deze vraag waren ‘ja’, ‘nee’ en ‘weet niet’. Er blijken groepsverschillen te zijn.

Het contacteren van de thuiszorgvoorzieningen is afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 6.2, p < .05$, tabel 99). Personen met een verstandelijke handicap geven vaker ‘nee’ of ‘ik het niet’ aan op de vraag of ze de thuiszorgvoorzieningen gaan contacteren dan personen zonder een verstandelijke handicap (verschillen tussen de 3 en 6%).

Tabel 99. Contacteren van thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar verstandelijke handicap

contacteren thuiszorgvoorzieningen	Verstandelijke handicap	
	nee	ja
ja	56.9% (n = 202)	48.1% (n = 189)
nee	6.5% (n = 23)	9.2% (n = 36)
ik weet het niet	36.6% (n = 130)	42.7% (n = 168)
totaal	100% (n = 355)	100% (n = 393)

Het contacteren van de thuiszorgvoorzieningen is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een fysieke handicap ($\chi^2 = 6.5, p < .05$, tabel 100). Personen met een fysieke handicap geven vaker 'ja' aan op de vraag of ze de thuiszorgvoorzieningen gaan contacteren dan personen zonder een fysieke handicap (verschil rond de 9%).

Tabel 100. Contacteren van thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar fysieke handicap

	Fysieke handicap	
	nee	ja
contacteren thuiszorgvoorzieningen		
ja	48.6% ($n = 213$)	57.4% ($n = 178$)
nee	7.8% ($n = 34$)	8.1% ($n = 25$)
ik weet het niet	43.6% ($n = 191$)	34.5% ($n = 107$)
totaal	100% ($n = 438$)	100% ($n = 310$)

Het contacteren van de thuiszorgvoorzieningen is ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 10.2, p < .01$, tabel 101). Personen met een autismespectrumstoornis geven vaker 'ik weet het niet' aan op de vraag of ze de thuiszorgvoorzieningen gaan contacteren dan personen zonder een autismespectrumstoornis (verschil rond de 8%).

Tabel 101. Contacteren van thuiszorgvoorzieningen, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	autismespectrumstoornis	
	nee	ja
contacteren thuiszorgvoorzieningen		
ja	53.1% ($n = 273$)	50.4% ($n = 118$)
nee	9.7% ($n = 50$)	3.8% ($n = 9$)
ik weet het niet	37.2% ($n = 191$)	45.7% ($n = 107$)
totaal	100% ($n = 514$)	100% ($n = 234$)

Het contacteren van de thuiszorgvoorzieningen was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 2.8, ns$), zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 4.3, ns$), of een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 1.0, ns$).

2.9. Nood aan andere soorten van praktische hulp

In de bevraging ging het telkens over dezelfde soorten van praktische hulp. Afsluitend werd aan de deelnemers gevraagd of ze nood hadden aan andere soorten praktische hulp.

De nood aan andere soorten van praktische hulp was afhankelijk van het al dan niet hebben van een cognitieve handicap ($\chi^2 = 4.9, p < .05$, tabel 102). Personen met een cognitieve handicap gaven vaker aan dat ze nog nood hadden aan andere soorten praktische hulp dan personen zonder een cognitieve handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 102. Nood aan andere soorten praktische hulp, opgesplitst naar cognitieve handicap

andere soorten praktische hulp	Cognitieve handicap	
	nee	ja
nee	64.2% (n = 557)	54.8% (n = 85)
ja	35.8% (n = 311)	45.2% (n = 70)
totaal	100% (n = 868)	100% (n = 155)

De nood aan andere soorten van praktische hulp was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een zintuiglijke handicap ($\chi^2 = 7.1, p < .01$, tabel 103). Personen met een zintuiglijke handicap gaven vaker aan dat ze nog nood hadden aan andere soorten praktische hulp dan personen zonder een zintuiglijke handicap (verschil van ongeveer 10%).

Tabel 103. Nood aan andere soorten praktische hulp, opgesplitst naar zintuiglijke handicap

andere soorten praktische hulp	Zintuiglijke handicap	
	nee	ja
nee	64.6% (n = 543)	54.1% (n = 99)
ja	35.4% (n = 297)	45.9% (n = 84)
totaal	100% (n = 840)	100% (n = 183)

De nood aan andere soorten van praktische hulp was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis ($\chi^2 = 11.7, p < .001$, tabel 104). Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis gaven vaker aan dat ze nog nood hadden aan andere soorten praktische hulp dan personen zonder zo een stoornis (verschil van ongeveer 14%).

De nood aan andere soorten van praktische hulp was ook afhankelijk van het al dan niet hebben van een autismespectrumstoornis ($\chi^2 = 18.5, p < .001$, tabel 105). Personen met een autismespectrumstoornis gaven vaker aan dat ze nog nood hadden aan andere soorten praktische hulp dan personen zonder een autismespectrumstoornis (verschil van ongeveer 14%).

Tabel 104. Nood aan andere soorten praktische hulp, opgesplitst naar psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis

	Psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis	
andere soorten praktische hulp	nee	ja
nee	65.2% (n = 548)	51.6% (n = 94)
ja	34.8% (n = 293)	48.4% (n = 88)
totaal	100% (n = 841)	100% (n = 182)

Tabel 105. Nood aan andere soorten praktische hulp, opgesplitst naar autismespectrumstoornis

	Autismespectrumstoornis	
andere soorten praktische hulp	nee	ja
nee	67.0% (n = 481)	52.8% (n = 161)
ja	33.0% (n = 237)	47.2% (n = 144)
totaal	100% (n = 718)	100% (n = 305)

De nood aan andere soorten van praktische hulp was niet afhankelijk van het al dan niet hebben van een verstandelijke handicap ($\chi^2 = 0.4$, *ns*), of een fysieke handicap ($\chi^2 = 0.9$, *ns*).

3. Conclusies analyses handicap

Afhankelijk van het type handicap en de soort praktische hulp zijn er kleine verschillen te merken in de kennis van het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen. Personen met een psychiatrische, psychische of gedrags/emotionele stoornis kennen het vaakst het aanbod van thuiszorgvoorzieningen iets beter.

In het algemeen wordt er opgemerkt dat als een personen een bepaald type van handicap hebben, dat die ook iets vaker praktische hulp momenteel ontvangen dan personen zonder dat type van handicap (de verschillen zijn echter meestal klein, dit is ook logisch want iedereen in de steekproef heeft een handicap). Bij personen met een autismespectrumstoornis is het wel opvallend dat zij afhankelijk van de soort van praktische hulp soms vaker, gelijk, of net minder vaak praktische hulp krijgen dan personen zonder een autismespectrumstoornis

Bij de vraag of die praktische hulp dan door thuiszorgvoorzieningen wordt geboden worden er weinig verschillen opgemerkt naargelang het type van handicap. Als er al een verschil is, dan lijken de resultaten eerder te suggereren dat personen met een bepaald type van handicap net minder vaak van de thuiszorgvoorzieningen de hulp krijgen in vergelijking met personen zonder dat type van handicap.

Qua noden wordt er opnieuw vastgesteld dat als personen een bepaald type van handicap hebben, dat die ook iets vaker bepaalde noden aan praktische hulp aangeven dan personen zonder dat type van handicap (de verschillen zijn echter meestal klein). Oppashulp en verzorging zijn de twee soorten van praktische hulp waarbij het meest voorvalt dat personen met een bepaald type van handicap vaker noden rapporteren dan de personen zonder dat type van handicap. Opvallend is dat in de groep van personen met een verstandelijke handicap soms net minder vaak nood is aan een bepaalde soort van praktische hulp dan bij personen zonder die verstandelijke handicap.

Qua intensiteit van die noden worden er weinig verschillen opgemerkt tussen de types van handicap. Wel is het zo dat personen met een verstandelijke handicap bij elke soort van praktische hulp vaker aangeven dat ze 'dagelijks' extra nood hebben aan die praktische hulp dan personen zonder een verstandelijke handicap.

Bij de vraag of thuiszorgvoorzieningen dan de nood aan extra praktische hulp mogen aanbieden worden er weinig verschillen opgemerkt tussen de types van handicap en zijn de resultaten soms ook in tegengestelde richting dan eerder. Bij 'hulp bij karweien' wordt het vaakst verschillen opgemerkt tussen de types van handicap of de thuiszorgvoorzieningen dat aanbod mogen doen.

Bij het rapporteren van de drempels die personen ervaren om niet in te gaan op het aanbod van de thuiszorgvoorzieningen worden er voornamelijk geen verschillen gevonden tussen de types van handicap.

Afhankelijk van het type handicap zijn er soms ook wat meer personen die 'ja', 'nee' of 'ik weet het niet' aangeven bij de vraag of ze de thuiszorgvoorzieningen gaan contacteren (nadat ze eerder aangaven dat deze hen misschien konden helpen bij de praktische hulp).

Afhankelijk van het type handicap is er soms ook wat meer nood aan extra soorten van praktische hulp (bovenop diegene die reeds vermeld werden in de vragenlijst). De verschillen zijn echter beperkt.