

## Boeken

---

In de online leeromgeving wordt verwezen om de volgende boeken te lezen:

### Cursus Huilbaby's en sensorische informatieverwerking

#### De taal van huilen

##### Positief omgaan met huilen en boosheid van baby's en kinderen tot 8 jaar

Auteur: A.J. Solter  
Laatste druk: oktober 2000  
Uitgeverij: Toorts B.V.  
Pagina's: 176  
ISBN: 9789060207864  
Prijs: 19,00 euro

#### Uit de pas: Omgaan met sensorische integratiestoornis bij kinderen

Auteur: C. Stock Kranowitz  
Laatste druk: september 2008  
Uitgeverij: Nieuwe Zijds B.V.  
Pagina's: 342  
ISBN: 9789057122071  
Prijs: 24,95 euro

#### Hersenen en emoties in beeld

Auteur: W.Brands-Zandvliet  
Laatste druk: december 2011  
Pagina's: 21  
Prijs: 19,95 euro  
Bestellen: [www.bewegenderwijs.com](http://www.bewegenderwijs.com)

#### Understanding your baby's sensory signals

Auteur: A.Voss  
Laatste druk: 2014  
Uitgeverij: ASensoryLife.com  
Pagina's: 103  
ISBN: 9781496152480  
Prijs: 9,95 dollar  
Bestellen: [www.amazon.com](http://www.amazon.com)

#### DVD Dunstan Babytaal: leer de taal van pasgeboren baby's

Prijs: 22,- euro (plus verzendkosten)  
Bestellen: [www.babytaal.nl](http://www.babytaal.nl) of  
<http://www.eostra-webshop.nl/Webwinkel-Product-4663816/DVD-Dunstan-Babytaal.html>



## Artikelen

Content [Info](#) [Settings](#) [Export](#) [Permissions](#)

[View](#) [Manage](#)

### Content



[Artikel Getting to know your baby 2009](#)

pdf 16.3 MB 11. Dec 2016, 15:00



[Artikel Healing Spaces 2010](#)

pdf 450.7 KB 10. Mar 2017, 21:36



[Artikel uit Asian nursing research 2012 Effects of baby massage](#)

pdf 337.9 KB 22. Nov 2016, 13:45



[Artikel uit Vroeg oktober 2015 Revolutie in zorg voor prematuren](#)

pdf 188.6 KB 17. Nov 2016, 22:33



[Sensory and Motor Strategies that Support Regulation](#)

pdf 123.2 KB 16. Feb 2017, 21:25



[The Importance of Sensory Processing](#)

pdf 318 KB 16. Feb 2017, 21:26



## Documenten

Content [Info](#) [Settings](#) [Export](#) [Permissions](#)

[View](#) [Manage](#)

### Content



[Algemene informatie cursus sensorische informatieverwerking bij baby's die excessief huilen](#)

pdf 413 KB 22. Nov 2016, 21:38



[Boekenlijst](#)

pdf 264.8 KB 22. Nov 2016, 21:37



[Folder Kennemer Gasthuis Kijken, luisteren, zorgen \(ontwikkelingsgerichte zorg\)](#)

pdf 6.7 MB 22. Nov 2016, 21:49



[ITPS](#)

pdf 310.7 KB 20. Nov 2016, 22:15



[multidisciplinaire richtlijn excessief huilen bij baby samenvatting](#)

pdf 2.1 MB 17. Nov 2016, 22:29



[ncj richtlijn multidisciplinaire richtlijn excessief huilen](#)

pdf 575.4 KB 17. Nov 2016, 22:30



[Prenatal sensory development 2005](#)

pdf 60.1 KB 11. Dec 2016, 15:03



[SPD Checklist for Infants and Toddlers](#)

docx 30.9 KB 17. Nov 2016, 22:30



[SPD Symptom Checklist For Infants](#)

docx 20.2 KB 17. Nov 2016, 22:31



[Stuk Slaapritme 0 tot 6 maanden](#)

docx 17.4 KB 10. Mar 2017, 21:33



[The sensory integration observation guide 0-12 mnd](#)

pdf 276.1 KB 17. Nov 2016, 22:32



[Zorgprotocol](#)

pdf 416.3 KB 22. Nov 2016, 21:43

## Doelen lesdag 1

---

Dit is de thuismodule voorafgaand aan lesdag 1 van de cursus huilbaby's en sensorische informatieverwerking.

In deze module raakt u bekend met de begrippen sensorische informatieverwerking, arousal en sensory defensiveness.

Huilen kan een gevolg zijn van een probleem in de prikkelverwerking, bijvoorbeeld sensory defensiveness. Het huilen kan aan geven dat er sprake is van een hoge arousal. Om deze reden is het van belang om het huilen juist te kunnen interpreteren.

Wat voor neurologische mechanismes hierbij betrokken zijn, worden eveneens in deze module behandeld.

Daarnaast worden checklists weergegeven, waardoor u kunt inschatten of er mogelijk een probleem is in de prikkelverwerking.

Na afloop van het volgen van deze thuismodule en de lesdag heeft u het volgende bereikt:

- De cursist is bekend met de richtlijn excessief huilen.
- De cursist kent verschillende huilen.
- De cursist kan uitleggen wat sensorische informatieverwerking is.
- De cursist kent de basis van de sensomotorische ontwikkeling.
- De cursist kent de neurologische achtergrond behorende bij de sensorische informatieverwerking.
- De cursist weet waarom het mondgebied van enorm belang is voor de hele ontwikkeling van het kind.
- De cursist kent het begrip arousal en weet welke problemen zich kunnen voordoen in de arousal als gevolg van een probleem in de sensorische informatieverwerking.
- De cursist kent de rode vlaggen, waarna je alert bent om te singaleren of er mogelijk sprake is van een probleem in de sensorische informatieverwerking.
- De cursist kent het screeningsinstrument Sensory Profile voor Toddlers.
- De cursist kent de SPD checklist en SPD symptom checklist for Infants and Toddlers.

In de online leeromgeving wordt het volgende behandeld:

## Table of Contents lesdag 1

-  Lesdag 1
  -  Inleiding
    -  Doelen
  -  Huilen
    -  De taal van huilen
    -  Verschillende soorten huilen
    -  Richtlijn excessief huilen
  -  Sensorische Informatieverwerking
    -  Wat is Sensorische Informatieverwerking?
    -  Sensorische systemen
    -  Het olfactorische systeem
    -  Het tactiele systeem
    -  Het proprioceptieve systeem
    -  Het vestibulaire systeem
  -  Sensomotorische ontwikkeling
    -  Ontwikkeling van de sensomotoriek
    -  Observeren gedrag van baby
    -  Getting to know your baby
    -  Prenatal Sensory Development
  -  Arousal
    -  Arousal deel 1
    -  Arousal Theory of Motivation
    -  Arousal deel 2
    -  Stress en Arousal
    -  Beïnvloeding Arousalniveau
    -  Self Regulation
    -  Arousal and Self Regulation
    -  Strategieën voor Self-regulation
    -  Heavy Work Activities
  -  Sensory Defensiveness
    -  Verschillende vormen van Sensory Defensiveness
  -  Neurologie
    -  Werking van het zenuwstelsel
    -  Fysiologie van de hersenen
    -  Anatomie van de hersenen
    -  Het zenuwstelsel en de neuronen
  -  Checklists
    -  Voorbeelden Checklists
  -  Opdracht
    -  Opdrachten maken

## Doelen

---

Dit is de thuismodule voorafgaand aan lesdag 2 van de cursus huilbaby's en sensorische informatieverwerking.

In deze module krijgt u inzicht en veel ideeën hoe vanuit de sensorische informatieverwerking het huilgedrag kan worden verminderd als er sprake is van een hoge arousal als gevolg van sensory defensiveness. In de zorg voor pasgeboren kinderen wordt gebruik gemaakt van de ontwikkelingsgerichte zorg. Hierin wordt veel gebruik gemaakt van prikkelreductie en dempende technieken. De Karp-methode maakt ook gebruik van dempende technieken.

Sensory defensiveness is een onderdeel van de gedragsresponsen van een vermijder en een sensor. Er zijn nog twee gedragsresponsen als het gaat om een probleem in de prikkelverwerking: de toeschouwer en de prikkelzoeker. Deze module neemt u mee wat deze gedragsresponsen precies inhouden.

In de multidisciplinaire Preventie, signalering, diagnostiek en behandeling van excessief huilen bij baby's wordt geadviseerd:

- regelmaat en voorspelbaarheid,
- prikkelreductie,
- inbakeren en babymassage,
- video interactiebegeleiding/videohometraining.

























In deze module wordt u duidelijk hoe deze interventies gebruik maken van de sensorische informatieverwerking en zo een positieve neurologische verandering bewerkstelligen bij de baby. Belangrijk hierbij zijn de sensorische ruimtes.

Na afloop van het volgen van deze thuismodule en de lesdag heeft u het volgende bereikt:

- De cursist weet wat ontwikkelingsgerichte zorg is.
- De cursist kent de vier gedragsresponsen van Winnie Dunn (de vier type gedragsproblemen als gevolg van een probleem in de sensorische informatieverwerking).
- De cursist kent de twee sensorische ruimtes: baarmoeder ruimte en ouder-kind ruimte en weet wat voor invloed deze ruimte heeft op de arousal.
- De cursist kan observeren welke sensorische ruimte een ouder met de baby op dat moment zit.
- De cursist kan de omgeving van de baby aanpassen, zodat er sprake is van prikkelreductie.
- De cursist maakt gebruik van prikkeldempende technieken, waarbij verschillende zintuigen worden ingeschakeld.
- De cursist kan uitleggen vanuit de sensorische informatieverwerking waarom regelmaat en voorspelbaarheid voor een sensitieve baby van belang is.
- De cursist weet naar welke specialisten hij of zij kan verwijzen voor nader onderzoek naar de sensorische informatieverwerking bij een kind.

In de online leeromgeving wordt het volgende behandeld:

## Table of Contents

-  Lesdag 2
  -  Inleiding
    -  Doelen
  -  Zorg voor baby's
    -  Zorgprotocol
    -  Ontwikkelingsgerichte zorg
    -  Boek Ontwikkelingsgerichte zorg
  -  Effectieve methodes voor baby's
    -  Babymassage
    -  Inbakeren
    -  Video interactie begeleiding
    -  De Karp-methode
  -  Gedragsresponsen
    -  Vier gedragsresponsen volgens Winnie Dunn
  -  Sensory spaces
    -  Introductie Sensory Spaces
    -  Womb space
    -  Mother/Father space
  -  Strategieën vanuit de sensorische informatieverwerking
    -  Strategieën vanuit de sensorische informatieverwerking
  -  Doorverwijzen
    -  Doorverwijzen
  -  Opdracht
    -  Opdrachten maken

## Doelen

---

In Lesdag 3 wordt verder gewerkt aan het eigen maken van de doelen van lesdag 1 en 2 door casussen, videomateriaal, etc. Dit kan volop op basis van eigen inbreng. Onderwerpen die in lesdag 1 en 2 nog onvoldoende aanbod zijn gekomen, komen nu verder aanbod.