

Visusonderzoek en screening op visuele stoornissen bij jonge kinderen

In het kort

Screening op oogpathologie en visuele stoornissen bij zuigelingen, peuters en kleuters maakt onderdeel uit van het Basispakket Jeugdgezondheidszorg. Wil jij je vaardigheden vergroten om oogafwijkingen bij jonge kinderen beter te kunnen detecteren? Wil je leren werken volgens de JGZ richtlijn Opsporing Visuele Stoornissen 0-18 jaar? Doe dan deze geaccrediteerde, eendaagse module.

Wat je leert

Verbeter de opsporing van visuele stoornissen bij het kind

Je kunt deze module volgen als bij- of nascholing. Tevens is hij incompany uit te voeren. Op verzoek kan de module worden uitgebreid met een [Training on the job – Visus en VOV \(Vroegtijdig Onderkennen Visuele stoornissen bij jonge kinderen\)](https://www.nspoh.nl/training-on-the-job-visus-vov/) (<https://www.nspoh.nl/training-on-the-job-visus-vov/>)

De landelijke JGZ richtlijn ‘Opsporing Visuele Stoornissen 0-18 jaar’ biedt ons handvatten om visuele beperkingen bij het kind te screenen. Maar wil je een visuele stoornis goed detecteren, dan zijn actuele kennis en praktische vaardigheden vereist. Deze module is gericht op beide aspecten.

We starten de dag met een interactieve presentatie over de visuele ontwikkeling en oogafwijkingen bij het kind. Hierbij besteden we ook aandacht aan verwijscriteria en knelpunten. Daarna breng je de theorie in praktijk door de praktische uitvoering van het onderzoek op elkaar te oefenen. Hiervoor neem je zelf een penlight, oogspiegel en afdekbriil mee. Ter voorbereiding op de module krijg je toegang tot het e-learning programma VOV, deel 1 en 2.

Jeugdartsen en artsen M&G met minimaal 3 jaar werkervaring in de JGZ en bekwaam in het uitvoeren van het VOV- en visusonderzoek komen na het volgen van deze training in aanmerking voor deelname aan de [Train-de-trainerworkshop voor visusinstructeurs](https://www.nspoh.nl/train-de-trainerworkshop-visusinstructeurs/) (<https://www.nspoh.nl/train-de-trainerworkshop-visusinstructeurs/>)

Na afloop van deze eendaagse module:

is je kennis over de visuele ontwikkeling bij jonge kinderen opgefrist.

heb je (meer) inzicht in bijvoorbeeld de pathologie van scheel zien en amblyopie.

heb je je praktische vaardigheden aangescherpt voor het uitvoeren van de VOV en Visus screening.

kun je omgaan met het verwijs- en adviesbeleid.

Docenten

Het onderwijs wordt verzorgd door Kathleen Lantau, orthoptist en voorheen landelijk coördinator Stichting TOV, Amsterdam.

Voor wie

Huisartsen, kinderartsen, artsen Jeugdgezondheidszorg (JGZ), artsen Verstandelijk Gehandicapten (AVG) en JGZ verpleegkundigen, die die meer willen weten over oogproblemen en zich verder willen specialiseren in het opsporen van oogafwijkingen bij het jonge kind.

Toelatingseisen

Hbo werk- en denkniveau

Ervaringen

In 2016 zou 100% van de deelnemers deze module aanbevelen aan anderen.

Rooster

Datum	Starttijd	Eindtijd	Docenten	Onderwerp
08-10-2018	09:30	12:30	Tamara van Keulen	Bijeenkomst
08-10-2018	13:30	16:30		

Incompany

Het kan zijn dat je een volledige afdeling wilt laten bijscholen. Of je wilt heel specifieke vaardigheden aanleren. In die gevallen biedt incompany onderwijs uitkomst. Lees verder over onze [scholing op maat](https://www.nspoh.nl/incompany/) (<https://www.nspoh.nl/incompany/>).

Startdatum

08 okt 2018

Duur (module)

1 dag

LocatieUtrecht**Prijs**

€ 395

CanMeds

100% Medisch handelen

Accreditatie

6 accreditatiepunten

voor:

- ABSG voor de categorie Jeugdgezondheidszorg
- ABC1 voor huisartsen
- Kwaliteitsregister V&V

GAIA ID nr

Contactpersoon

Heeft u een vraag? Neem dan contact op met

**Woro Koezen**

Telefoon

0683714145

E-mail

w.koezen@nspoh.nl

Functie

programma assistent

NSPOH

Bezoekadres Churchilllaan 11, 10e etage
3527 GV UTRECHT

Postadres Postbus 20022
3502 LA Utrecht

Telefoon 030 810 05 00
ma t/m vr 8.30-17.00 uur

E-mail info@nspoh.nl (<mailto:info@nspoh.nl>)

© 2017 NSPOH