



## Symposium: "Als bewegen een zorg is"

Het jonge kind met hersenschade en/of een aangeboren hartafwijking

Vrijdag 26 januari en zaterdag 27 januari 2024

De ontwikkeling van het jonge kind met een hoog risico op ontwikkelingsproblemen staat centraal in dit symposium.

De eerste dag staat in het teken van het jonge kind met neurologische schade. Er wordt diverse casuïstiek besproken met een verscheidenheid van oorzaken en verschijningsvormen van neurologische problematiek. Wat kunnen eerste signalen van neurologische schade zijn en hoe kunnen we deze motorische patronen herkennen? Wat betekent het voor een ouder om "slecht nieuws" te krijgen en om te gaan met een onzekere toekomst?

In de middag is er ruimte voor workshops waar we kijken naar verschillende onderzoeksinstrumenten die gebruikt worden om neurologische problemen van jonge kinderen in kaart te brengen. Wat kunt u betekenen voor deze ouders en hun jonge kind en hoe kunnen we met elkaar de zorg en de begeleiding optimaliseren?

De tweede dag is in de ochtend gericht op jonge kinderen met een congenitale hartafwijking. Hoe herken je kinderen met een cardiale beperking en waarmee moet je rekening houden? Wat is de relatie tussen hersenschade en een congenitale hartafwijking en waardoor is het risico op hersenschade vergroot? Hoe verloopt de motorische ontwikkeling van deze kinderen en hoe kunnen we ze zo goed mogelijk begeleiden in het dagelijks leven en tijdens sport en spel.

Het middagprogramma zal bestaan uit verschillende workshops met verschillende thema's gericht op het kind met ontwikkelingsproblemen en hun omgeving en de toekomst. Wat is de impact van een diagnose bij een jong kind op pril ouderschap en hoe ga je als zorgverlener om met deze gevoelens van rouw en verlies?

Welke bouwstenen zijn er nodig voor een leven lang bewegen bij deze kinderen met ontwikkelingsproblemen en hoe pak je dat aan?

Dit gevarieerde symposium is bestemd voor kinderfysiotherapeuten, kindergoedtherapeuten, kinderoefentherapeuten, kinderartsen, jeugdartsen en revalidatieartsen.

We verheugen ons op een mooie, inspirerende tweedaagse met veel inhoudelijke uitwisseling!

U bent van harte uitgenodigd.

Namens het organiserend team,

Rian Eijssermans, Anne de Kievit, Marleen Schuurin, Maaïke Sprong, Karin Stockmann en Lianne Verhage

## Het programma

### Programma vrijdag 26 januari 2024

09.00 - 09.30 Registratie en inloop met koffie/thee

09.30 - 09.45 Opening van het symposium

Bart Bartels

09.45 - 10.45 Casuïstiek van de jonge zuigeling met hoog risico op het ontwikkelen van Cerebrale Parese (CP)

Rian Eijssermans, Johanneke Harteman, Lianne Verhage

10.45 - 11.15 Koffie/thee break

11.15 - 11.35 Verhaal van een ouder van een kind met CP

11.35 - 12.00 Empowerment van ouders en de rol van de kinderfysiotherapeut/ ergotherapeut bij het jonge kind met CP

Lianne Verhage

12.00 - 13.00 Lunchpauze

13.00 - 14.30 Workshopronde 1

14.30 - 15.00 Koffie/thee break

15.00 - 16.30 Workshopronde 2

16.30 - 17.00 Wrap-up workshoprondes

17.00 - 18.00 Netwerkborrel

### Programma zaterdag 27 januari 2024

09.00 - 09.15 Opening

Maaïke Sprong

09.15 - 09.40 Introductie kindercardiologie

Martijn Slieker

09.40 - 10.00 Hersenontwikkeling en hersenschade, bij kinderen met een ernstige aangeboren hartafwijking

Maaïke Nijman

10.00 - 10.30 Koffie/thee break

10.30 - 11.00 Motorische ontwikkeling van kinderen met een hartafwijking

Maaïke Sprong

11.00 - 11.30 Sporten met een hartafwijking

Tim Takken

11.30 - 12.00 De impact van een aangeboren hartafwijking op kind en ouder

Nathan van Doorn

12.00 - 12.45 Lunchpauze

12.45 - 14.00 Workshopronde 1

14.00 - 14.30 Koffie/thee break

14.30 - 15.45 Workshopronde 2

15.45- 16.15 Wrap-up workshoprondes

16.15 - 16.30 Afsluiting door Johannes Noordstar

## Workshopkeuze

### Workshopkeuze vrijdag 26 januari 2024 (2 workshops naar keuze)

1. Hand Assessment bij Infants (HAI) en Constraint Induced Movement Therapie (CIMT) - Lianne Verhage en Rose van Thiel
2. Neurologisch onderzoek van het jonge kind met de Hammersmith Infant Neurological Examination (HINE) - Rian Eijssermans en Anne de Kievit
3. Behandeling van het jonge kind met CP - Jeanine Voorman

### Workshopkeuze zaterdag 27 januari 2024 (2 workshops naar keuze)

1. Physical literacy bij gezonde kinderen en kinderen met een chronische ziekte - Johannes Noordstar
2. Ontwikkeling onderzoek van cognitie en executief functioneren bij kinderen met cerebrale parese of een ernstige aangeboren hartafwijking - Monique van Schooneveld en Ingrid Rentinck
3. Ouderschap en omgaan met onzekerheden/rouw bij leven - Yol Kuijer

T.z.t. is er meer informatie te vinden over de inhoud van de workshops op de website van het [kinderbewegingscentrum](#).

## Doelgroepen

- Kinderfysiotherapeuten
- Kinderergo-therapeuten
- Kinderoefentherapeuten
- Kinderartsen
- Jeugdartsen
- Revalidatieartsen

## Accreditatie is toegekend door:

- Kwaliteitshuis Fysiotherapie 12 punten (NVFK/Keurmerk)
- ADAP 11 punten (kinderoefentherapeuten/kinderergo-therapeuten)
- NVK 12 punten Nederlandse Vereniging voor Kindergeneeskunde

Voor andere beroepsgroepen zal bij voldoende belangstelling accreditatie aangevraagd worden.

[Inschrijving 26 en 27 januari 2024 via UMC webshop](#)

## Sprekers en workshopleiders

Bart Bartels, hoofd Kinderbewegingscentrum, UMC Utrecht

Nathan van Doorn, ouder van een Hartekind

Rian Eijssermans, kinderfysiotherapeut, UMC Utrecht

Johanneke Harteman, kinderneuroloog, UMC Utrecht

Anne de Kievit, kinderfysiotherapeut, UMC Utrecht

Yol Kuijer, ouderschapcoach, relatietherapeut en trainer, Praktijk Bilthoven

Maaïke Nijman, arts-onderzoeker Neonatologie, UMC Utrecht

Johannes Noordstar, onderzoeker Kinderbewegingscentrum, UMC Utrecht

Ingrid Rentinck, klinisch neuropsycholoog i.o., UMC Utrecht

Monique van Schooneveld, klinisch neuropsycholoog, UMC Utrecht

Martijn Slieker, kindercardioloog, UMC Utrecht

Maaïke Sprong, kinderfysiotherapeut, UMC Utrecht

Tim Takken, inspanningsfysioloog, UMC Utrecht

Rose van Thiel, kindergo-therapeut, UMC Utrecht

Lianne Verhage, kindergo-therapeut, UMC Utrecht

Jeanine Voorman, kinderrevalidatiearts, UMC Utrecht

## Kinderbewegingscentrum

Het [kinderbewegingscentrum](#) is in 1979 opgericht en heeft inmiddels uitgebreide expertise op het gebied van bewegings-, ontwikkelings- en inspanningsfysiologisch onderzoek bij kinderen met fysieke beperking of chronische ziekte. In ons centrum gaan hoge kwaliteit van patiëntenzorg hand in hand met academisch onderwijs en wetenschappelijk onderzoek.

Bij het Kinderbewegingscentrum kan men terecht voor alle vragen over fysieke en motorische ontwikkeling en vragen over houding en beweging van het kind. De hulpvraag van het kind en ouders wordt als uitgangspunt genomen voor alle onderzoeken, behandelingen en adviezen.

Graag tot ziens op 26 en 27 januari 2024 in het UMC Utrecht.

### Reacties

Vragen kun je mailen naar [kinderbewegingscentrumWKZ@umcutrecht.nl](mailto:kinderbewegingscentrumWKZ@umcutrecht.nl)

### Social Media

> [LinkedIn](#)

> [Twitter](#)

> [Facebook](#)

> [YouTube](#)

### Nieuwsbrief

> [Afmelden nieuwsbrief](#)

> [Gegevens wijzigen](#)

