**Programma nascholing kinderrevalidatieartsen 2022**

**Data:**

* maandag 24 t/m woensdag 26 januari 2022
* maandag 13 t/m woensdag 15 juni 2022

**Locatie:** Congrescentrum De Werelt in Lunteren

**Maandag**

9.00 Inchecken

9.30 – 9.35 Start van de cursus met inleiding

9.35 – 11.00 Neuromusculaire aandoeningen

SMA (spinale musculaire spieratrofie)

Vanuit kinderneurologisch en kinderrevalidatieperspectief een overzicht van de ontwikkelingenen gevolgen binnen de zorg voor kinderen met SMA door o.a. de komst van Spinraza en gentherapie.

Door: Irene Oude Lansink, kra WKZ en Renske Wadman, kinderneuroloog WKZ

11.00 – 11.30 pauze

11.30 – 12.30 Vervolg ochtendprogramma

Ontwikkelingen op het gebied van Duchenne spierdystrofie

Door: Saskia Houwen, kra Radboud UMC

12.30 – 13.30 lunch

13.30 –15.00 Traumasensitief onderwijs (mentaal) / PTSS

- bewustwording traumaproblematiek

- signalen van trauma leren herkennen

- inzicht in vragen aan ouders en kinderen om passenede hulpverlening te kunnen

geven

Door: Michiel Asselman en Evelyne Offerman, Expertisecentrum Orion

15.00 –15.30 pauze

15.30 – 17.00 Vervolg middagprogramma

Praktijkgedeelte mbv casuïstiek

Door: Lieseke van Dijk, kra Reade en Lien Bouman, Expertisecentrum Orion

17.00 – 18.00 vrije tijd

18.00 – 19.00 diner

19.30 – 21.00 Muziektherapie

Magic flute en gamen voor jongeren met ernstige motorische beperking

Door: Ruud van de Wel, Rijndam Revalidatie

**Dinsdag**

7.30 – 8.15 ontbijt

08.30 – 10.00 Poepen en plassen

Interactieve presentatie

- Obstipatie bij kinderen: diagnostiek, rode vlaggen, behandeling

Door: Marc Benninga, kinder MDL-arts, Amsterdam UMC

- Mictieproblemen bij kinderen: zindelijkheid, diagnostiek, behandeling bij niet

zindelijk worden

Door: Erik van der Horst, kinderuroloog, Amsterdam UMC

10.00 – 10.30 pauze

10.30 – 12.30 Vervolg ochtendprogramma: poepen en plassen

12.30 – 13.15 lunch

13.15 –15.00 Motivational interviewing

Plenair worden de basisprincipes van MI besproken met een oefening voor de hele groep: wat is het effect van een advies dat je geeft, cirkel van gedragsverandering

In kleinere groepen oefenen in empathisch luisteren, verplaatsen in perspectief van de ander en shared decision making

Door: Hilde Jans, psycholoog bij Cambiamo

15.00 –15.30 pauze

15.30 – 17.00 Vervolg middagprogramma: motivational interviewing

17.00 – 18.00 vrije tijd en vervoer naar restaurant

18.00 – 21.00 diner met leuke/ludieke activiteit

**Woensdag**

7.30 – 8.15 ontbijt / sleutels inleveren

08.30 – 10.30 Wetenschap en innovatie

Design thinking (vervolg op eerdere cursus)

Deel 1: theorie met vier fasen van design thinking met bijbehorende vaardigheden: TRL (technical readiness levels) en MDR (medical device regulation), de nieuwe EU-regels waaraan medische apparatuur/applicaties aan moeten voldoen

Deel 2: theorie over prototypes en provotypes (provocerende prototypes)

Door: Dr. Ir. Kasia Tabeau, assistent professor Erasmus Universiteit

10.30 – 11.00 pauze

11.00 – 12.30 Vervolg ochtendprogramma: design thinking

12.30 – 13.15 lunch

13.15 –15.00 EHBO

Theorie: o.a. herkennen van acute situaties, scoren van benauwdheid, opfrissen

reanimatie

Praktisch oefenen in carrouselvorm: reanimatie, incl. verstikking, kinderen 1-4 jr

en 4-12 jr

Door: Marre Hassing, kinderarts Tergooi MC en/of Saskia Wolt-Plompen, kinderarts WKZ en/of Bart van Ewijk, kinderarts Tergooi MC

Trachea canules wisselen en uitzuigen, terugplaatsen micky button

Onder begeleiding van enkele kinderartsen en kinderrevalidatieartsen

15.00 –15.15 pauze

15.15 – 16.00 Vervolg middagprogramma: EHBO

16.00 evaluatie en afsluiting