



ONTWIKKELING EN GENETICA

KLEINSCHALIGE NASCHOLING VOOR JONGE KINDERNEUROLOGEN EN KINDERNEUROLOGEN IN OPLEIDING

09:30-09:50 Welkom met koffie

09:50-10:00 Opening

OCHTEND -- ONTWIKKELING

10:00-10:40 Pre- en postnatale ontwikkeling

Prof. dr. Michèl Willemse, Kinderneuroloog Radboud UMC

10:40-11:20 Motorische ontwikkeling: Op het grensvlak van normaal

Dr. Tjitske Hielkema, Kinderrevalidatiearts UMCG

11:20-11:40 Koffie

11:40-12:20 De visuele ontwikkeling en cerebral visual impairment

Dr. Nienke Boonstra, Oogarts Koninklijke Visio

12:20-13:00 Cognitieve ontwikkeling en meetinstrumenten

Dr. Jan Pieter Marchal, GZ-psycholoog Amsterdam UMC

13:00-14:00 Lunch

MIDDAG – GENETICA

14:00-14:40 Basale genetica en technieken

Prof. dr. Lisenka Vissers, Moleculair Geneticus Radboud UMC

14:40-15:20 Genetische diagnostiek in de praktijk

Prof. dr. Tom de Koning, Kinderarts Lund University

15:20-15:40 Koffie

15:45-16:20 Gentherapieën

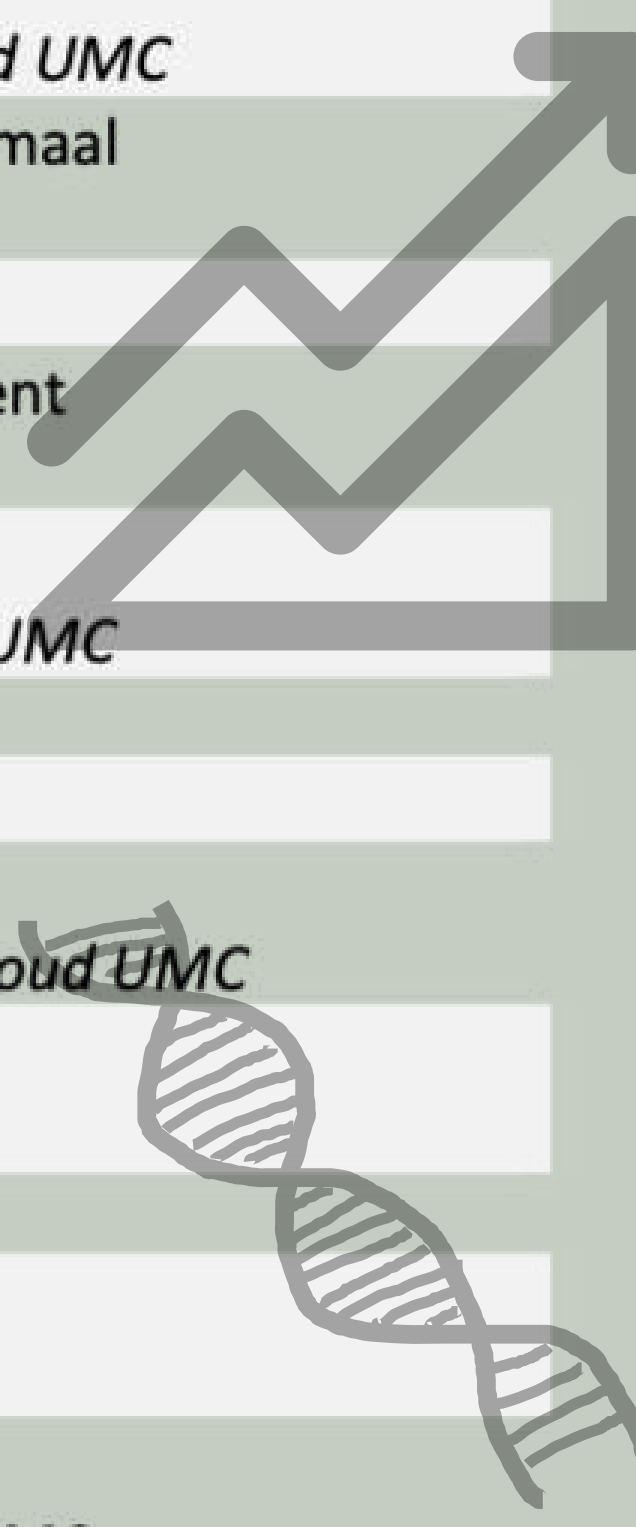
Prof. dr. Ludo van der Pol, Neuroloog, UMCU

16:20-17:00 Casuïstiek

Drs. Jolanda Schieving, Kinderneuroloog Radboud UMC

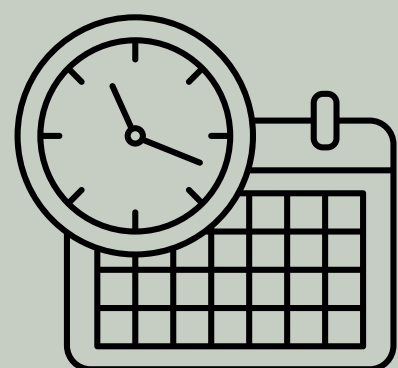
17:00-17:15 Afsluiting

17:15-18:30 Borrel



Inschrijven kan via:

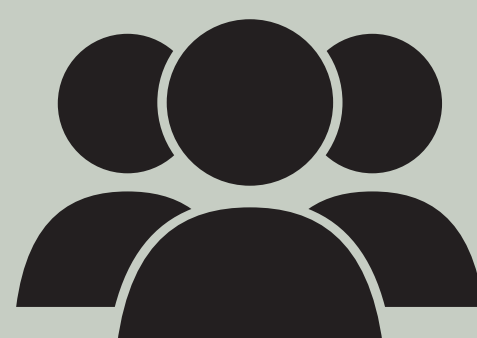
<https://www.nvkn.nl/agenda/kindercursorium-2022>



Donderdag 3 november



De Vereeniging in Nijmegen



Maximaal 30-35 deelnemers



€75 euro per deelnemer