Programma

**Kindergeluiden**
Donderdag 10 oktober 2019
ReeHorst, Ede

09.00 uur Registratie en ontvangst

Kindergeluiden bij het jonge kind

Ochtendvoorzitter:

**Dr. Koen Joosten, kinderarts-intensivist, Erasmus MC - Sophia Kinderziekenhuis**
09.30 uur Welkom door de ochtendvoorzitter

09.35 uur **“Hoge” luchtweggeluiden**
*Dr. Bas Pullens, KNO-arts Erasmus MC -**Sophia Kinderziekenhuis*

10.00 uur **Lage longgeluiden, wegwijs in diversiteit**
Ronchi, vochtige ronchi, wheezing, piepen, crepitaties, allemaal termen die we regelmatig horen en gebruiken. Belangrijk bij de differentiaaldiagnose van longziekten. We oefenen in het systematisch luisteren naar en beschrijven van longgeluiden bij kinderen. Aan het einde van de presentatie kent u de internationaal aanvaarde terminologie voor de beschrijving van longgeluiden ten tijde van de auscultatie en kunt u de meest voorkomende en belangrijkste longgeluiden herkennen en benoemen. *Dr. Sabine Prevaes, kinderarts/fellow kinderlongziekten, UMC Utrecht*

10.30 uur Pauze

11.00 uur **Geluiden in de nacht**Kinderen kunnen verschillende soorten geluiden maken, sommige onschuldig, andere wijzend op een onderliggende slaapstoornis. Tijdens de lezing zullen verschillende geluiden beluisterd en besproken worden.
*Nele Vandenbussche, kinderarts, Centrum voor slaapgeneeskunde Kempenhaeghe*

11.30 uur **Stotteren en andere atypische spraakgeluiden**
*Dr. Marie-Christine Franken, klinisch linguïst-logopedist, Erasmus MC -**Sophia Kinderziekenhuis*

12.00 uur **Quiz ‘horen, zien en handelen’** Aan de hand van casuïstiek worden verschillende diagnostische en therapeutische items besproken

12.30 uur Lunchpauze

Kindergeluiden bij oudere kinderen

Middagvoorzitter:
**Dr. Marc van der Schroeff, KNO-arts Erasmus MC - Sophia Kinderziekenhuis**

13.30 uur **Normale en afwijkende ontwikkeling van gehoor bij kinderen** Hoe functioneert een normaal oor, welke afwijkingen komen voor bij kinderen, wanneer en waardoor die afwijkingen ontstaan, hoe dat geconstateerd wordt en wat eraan te doen is. Het gaat daarbij om zogenaamde conductieve gehoorverliezen die vaak te genezen zijn.
*Prof. Jan de Laat, klinisch-fysicus/audioloog, Leids Universitair Medisch Centrum*

14.00 uur **Lawaaischade, wat is het probleem, de bewijzen, wat moet je ervan weten?** *Dr. Marc van der Schroeff, KNO arts, Erasmus MC - Sophia Kinderziekenhuis*

14.30 uur Pauze

15.00 uur **Matig gehoorverlies heeft invloed op sociaal-emotionele ontwikkeling** Wanneer een kind niet goed hoort heeft het minder toegang tot de sociale wereld
en dit heeft gevolgen voor de sociaal-emotionele ontwikkeling.
Presentatie van onderzoek naar de sociaal-emotionele ontwikkeling van slechthorende peuters en naar de emotietaal die hun ouders gebruiken tijdens
de ouder-kind interacties.
*Dr. Evelien Dirks, senior onderzoeker, Nederlandse Stichting voor het Dove en Slechthorende Kind*

15.30 uur **Ik en mijn cholesteatoom***Joep Drenkelford, ervaringsdeskundige*

16.00 uur **Reflectie**

16.20 uur Afsluiting