# **Thema 2:** Asymmetrie bij baby’s en kinderen.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2** |  |  | **Asymmetrie bij baby’s en kinderen.** |
| Vrijdag  21/10/22 | 08h30-12h30 | Alissa Picchioni  MSc. Ost. | Systematische aanpak van asymmetrie bij baby’s en kinderen ontwikkelen  Rode vlaggen en onderliggende pathologieën herkennen bij asymmetrie  Bestaande meetmethodes  Een osteopathische aanpak voor voorkeurshoudingen, torticollis, deformatieve plagiocephalie en brachycephalie  Theoretische achtergrond |
|  | 13h30-18h30 | Alissa Picchioni  MSc. Ost. |
| Zaterdag  22/10/22 | 08h30-12h30 | Alissa Picchioni  MSc. Ost. |
|  | 13h30-18h30 | Alissa Picchioni  MSc. Ost. |

**Titel**: Asymmetrie bij baby’s en kinderen.

**Omschrijving**: Een systematische benadering van voorkeurshoudingen, torticollis, posturale asymmetry en schedelvervormingen vanuit osteopatisch perspectief. Het doel is om de osteopaat betere inzichten te geven in het onderzoek en in de interpretatie van de onderzoeksgegevens bij baby’s. Het onderzoek wordt gekoppeld aan het herkennen van rode vlaggen en aan het gebruik van de hedendaagse principes binnen de osteopathie.

**Inhoud**:

* Theoretische achtergrond:
  + Overzicht recente en relevante literatuur over de pathofysiologie van asymmetrie bij baby's en kinderen
  + Verschillende vormen van asymmetrie herkennen: voorkeurshoudingen, torticollis, plagiocephalie, posturale asymmetrie, heupdysplasie, scoliose...
  + Consequenties van asymmetrie voor het kind
  + Safety en rode vlaggen bij asymmetrie
  + Differentiaaldiagnose en meetmogelijkheden
  + Behandelopties en richtlijnen
  + Osteopathische perspectieven
* Onderzoek en behandeling van asymmetrie. Specifieke aanpak voor voorkeurshouding, torticollis en deformatieve plagiocephalie
* Instructies voor de ouders
* Communicatie en samenwerken in multidisciplinair verband

Leermethoden: presentatie - opdrachten - interactief met vraag en antwoord - voorbeelden klinisch