



Universitair Medisch Centrum
Utrecht



Regionale bijscholing Kinder-MDL

Wilhelmina Kinderziekenhuis – Erasmus MC-Sophia

VOORBEELDPROGRAMMA

Locatie: Erasmus MC-Sophia of UMC-Utrecht Wilhelmina Kinderziekenhuis

Programma

9.00 uur Welkom, introductie programma

9.10-11.00 uur 2-4 sprekers over Kinder-MDL gerelateerde onderwerpen, met aansluitend discussie.

Voorbeelden van onderwerpen:

- “Voedingstherapie bij ziekte van Crohn, ook in het algemene ziekenhuis”
- “Leverziekte bij CF en de fibroscan
- “PFIC: hoe stel je de diagnose en wat doe je er mee?”
- “Early immunomodulation by intestinal microflora”
- “Corpora aliena, wanneer is endoscopie geïndiceerd?”
- “Plaats van gedeamineerde antigliadines bij de diagnostiek van coeliakie”
- Darmfalen
- Therapie aanpassing bij IBD indien geen klachten maar wel afwijkend lab gewenst?
- FPIES: Food Protein Induced Enterocolitis Syndrome
- Faecaal calprotectine discrimineert niet tussen IBD en juveniele poliep
- Proteostase remmers: nieuwe behandeling van genetische darm en lever aandoeningen
- EoE, diagnostiek en behandeling
- VEO-IBD
- Biosimilars, the continuing story
- Hepatitis A-E. What's new
- NEC bij prematuren en de rol van voeding
- Monitoring van therapie bij PIBD; hoe en wanneer?
- Leverenzymen, hoe zat het ook alweer?
- Cyclisch braken
- Anorectale malformaties



Universitair Medisch Centrum
Utrecht



- Hepatitis A-E
- H. Pylori: ins and outs
- Diagnostiek en behandeling van ascites
- Endoscopie in beeld

Leerdoelen (selectie):

- inzicht in effectiviteit en veiligheid van medicatie bij pediatrische IBD
- wanneer is voedingstherapie bij ziekte van Crohn geïndiceerd en hoe dit toe te passen in de klinische praktijk
- wat is de genetische basis van coeliakie
- inzicht in diagnosestelling coeliakie
- hoe monitor je het beloop van leverziekte bij CF patiënten
- inzicht in indicaties voor endoscopie na ingestie corpora aliena op kinderleeftijd

11.00-12.00 Als laatste onderdeel van de bijscholing is er een casuïstiek-bespreking.