

**EVALUATIE RAPPORT missie MCC Oeganda Oyam 2024**

Iris Jansen &amp; Iris van de Gevel

Van 1 juli tot en met 6 juli 2024, vond de derde missie van MCC plaats in Oyam district in Oeganda. Een team van 10 enthousiaste vrijwilligers reisde af naar Lira Town en daarna verder naar Oyam district. MCC organiseerde deze missie in samenwerking met de lokale organisatie Link to Progress (LTP). Doel van de missie was het inventariseren van de gezondheidssituatie van de kinderen in deze regio, waarna er meer specifiek en gericht gekeken kon worden wat er nodig is voor de toekomst. Daarnaast heeft LTP de wens uitgesproken om in de toekomst zelfstandig te willen uitvoeren.

Het MCC-team bestond uit de volgende teamleden: Iris Jansen (medisch eindverantwoordelijk, huisarts), Iris van de Gevel (organisatorisch verantwoordelijk, toxicoloog), Lenny Geurts-van Bon (reumatoloog), Andrea de Koning-Lieveense (huisarts), Marieke van de Water (huisarts), Hedwig Gosselink (onderwijs adviseur), Sjoerd Mesker (marketing/strategie consultant), Nina de Jong (verpleegkundige), Lizzy Ooms (arts tropengeneeskunde) en Marike Meulemeester (gepensioneerd).

Er is gewerkt middels MCC-carrousel, met diverse stations voor administratie, voorlichting, meten/wegen, Hb, voorlichting, dokters en apotheek. Daarnaast werden alle kinderen getest op malaria. Gedurende 6 dagen zijn in totaal 905 kinderen nagekeken, waarvan 61% jonger dan 5 jaar en 38% tussen de 5 en 10 jaar. Er werd gewerkt op 3 verschillende locaties, 2 scholen en bij het Health Centre in Oyam district. Op elk station werden we geholpen door vertalers. Technische hulpmiddelen werden vanuit Nederland meegenomen door alle teamleden. Medicijnen zijn lokaal in Oeganda ingekocht. Belangrijke aanvulling op de gebruikelijke missies van MCC was de betrokkenheid van LTP bij de voorlichting, met een focus op tandzorg, handhygiëne, gezonde voeding en malaria preventie.

Van de 804 kinderen had in totaal 38% bloedarmoede. Daarnaast is er bij een aantal kinderen ondervoeding geconstateerd (7% ondergewicht, 14 was te klein voor de leeftijd, en 4% was te licht voor de lengte). Van alle kinderen die door MCC gezien zijn, had slechts 15% een antiworm behandeling gehad in de laatste 3 maanden, en bij 26% van de kinderen werd een acute worminfectie geconstateerd.

Alle kinderen zijn getest op malaria en de helft van de kinderen werd malaria vastgesteld en behandeld. Daarnaast werden diverse andere diagnoses gesteld, zoals

Diverse diagnoses werden gesteld, zoals longontsteking (28), sikkel cel ziekte (22), gaatjes zonder pijn (148), gaatje met pijn (85), tinea capitis (38), eczeem (27), schurft (23) en huidinfecties (37). De kinderen die verwezen moeten worden voor follow-up in het ziekenhuis zijn besproken met de lokale organisatie en zullen verder opgevolgd worden. In totaal zijn tijdens de checks 38 kinderen verwezen voor aanvullende diagnostiek of verdere behandeling. Daarnaast bespreken we met de lokale partner de mogelijke zorg voor de gehandicapte en/of mentaal geretardeerde kinderen in dit gebied, waarvan we er ongeveer 28 hebben gezien gedurende de missie.

We kijken terug op een zeer succesvolle missie, met een zeer goede samenwerking met LTP, en kijken uit om in 2025 weer naar Oyam terug te keren.