

Onderzoek naar complementaire behandelwijzen bij kinderen

Een derde van alle ouders die polikliniek Kindergeneeskunde Slotervaart-ziekenhuis bezoeken, gebruikt complementaire behandelwijzen bij hun kinderen en communiceert daar niet over met de behandelend arts. Dat is de belangrijkste conclusie van het wetenschappelijk onderzoek dat Judy Hoomans tussen februari en juni 2010 heeft uitgevoerd in samenwerking met het Louis Bolk Instituut.

Nederlandse ouders gebruiken het meest kompressen en homeopathische middelen, Turkse en Marokkaanse ouders gebruiken vooral locale honing en olijfolie als remedie. Over de samenstelling en werking van deze middelen bestaat bij Nederlandse artsen grote onduidelijkheid. Zo gebruikt

10% van de Turkse en Marokkaanse ouders een product met de naam Nigella, een bij Nederlandse artsen volslagen onbekend product.

Ongeveer 30% van de Turkse en Marokkaanse ouders roept de hulp van traditionele genezers, de imam, pastor of dominee in als behandelbaar. Eenzelfde percentage van de Nederlandse ouders vraagt hulp aan een osteopaat of homeopaat.

Turkse en Marokkaanse ouders willen vooral dat een arts direct medische handelingen verricht wanneer hun kind zichtbaar ziek is. Als de symptomen van een ziekte, zoals ingestelde astma, niet direct zichtbaar zijn zien ouders het nut van behandeling minder in.



Conclusies

Het rapport concludeert dat er meer openheid moet komen over het gebruik van complementaire behandelwijzen bij kinderen. Artsen moeten hierover gericht vragen stellen tijdens de anamnese. Ook moeten zij meer kennis vergaren over deze middelen en de interactie ervan met reguliere geneeswijzen. Een vervolgonderzoek zal onderzoek doen naar de wetenschappelijke onderbouwing van honing, olijfolie en Nigella bij diverse ziektes.

www.slz.nl

