

101 vragen en antwoorden over astma bij kinderen



In maart 2013 verscheen de derde editie van 'Astma bij Kinderen', een initiatief van de Belgische Kring Kinderlongziekten (BKKL). Het boek bundelt de antwoorden op 101 vragen die artsen, zorgverleners en ouders zich stellen over kinderen met astma.

"Voor deze editie wijzigden we het format", licht hoofdredacteur dr. Marc Raes, kinderarts in het Jessa Ziekenhuis, toe. "Via enquêtes vroegen we aan huisartsen, kinderartsen en paramedici wat we volgens hen in het boek zeker moesten bespreken. Een team van Belgische kinderlongartsen ging met de resultaten aan de slag en werkte tien hoofdstukken in vraag- en antwoordvorm uit. Daarbij hielden ze ook rekening met de ervaringen uit hun dagelijkse praktijkvoering en met de internationale richtlijnen en adviezen."

Nieuwe inzichten

Het boek geeft niet alleen antwoorden op de 101 vragen, maar biedt ook nieuwe inzichten

in de pathogenese, heterogeniteit, diagnostiek en behandeling van astma bij kinderen. "Een groot voordeel van deze editie is dat je naast de trefwoorden ook de vragen in de inhoudsopgave terugvindt, zodat je snel

naar de pagina kan gaan die een antwoord geeft op jouw vraag. Het is dus niet nodig om steeds het volledige boek te doorlezen."

Naast de Nederlandstalige versie is er ook een Franstalige versie: L'Asthme chez l'enfant: 101 questions et réponses.

'Astma bij kinderen. 101 vragen en antwoorden'; kernredactie: E. Bodart, K. De Boeck, M. Raes; Uitgeverij Acco; ISBN 9789033489211

TIPS VOOR ARTSEN

- Omschrijf zo goed mogelijk het profiel van een kind met astma zodat je correcte[re] prognostische en therapeutische beslissingen kan nemen.
- Informeer de ouders grondig.
- Behoud een goede therapietrouw door bij iedere raadpleging duidelijke instructies te geven. Herhaal die instructies regelmatig.
- Geef mensen een gestructureerd geschreven behandelplan mee.
- Demonstreer hoe kinderen de devices precies moeten gebruiken.
- Achterhaal via bepaalde vraagstellingen of kinderen daadwerkelijk hun medicatie innemen.

