

**Epidemiology of Asthma in the Netherlands
with special reference to Childhood**

1. Daar astma vooral een klinische diagnose is, verdient het aanbeveling tijdtrendanalyses voor astma uit te breiden met andere obstructieve longziekten in de populatie teneinde mogelijke verschuivingen in diagnosestelling te signaleren.
2. De stijgende trend in ziekenhuisopname en sterfte wegens chronisch obstructieve longziekte bij vrouwen ≥ 35 jaar (*dit proefschrift*) enerzijds en de nadelige effecten van passief roken op het (ongeboren) kind (*W Hofhuis et al. Ned Tijdschr Geneeskd 2002; 146: 356-359*) anderzijds, wijzen erop dat jonge vrouwen een dankbare doelgroep zouden moeten zijn van een anti-rookcampagne.
3. Kinderen jonger dan 2 jaar die in het ziekenhuis worden opgenomen wegens astma, moeten in de eerste maanden na ontslag intensief gecontroleerd worden gezien de kans op heropname (*dit proefschrift*).
4. Onderzoek naar factoren die een rol spelen bij de (toename in) ziekenhuisopnamen van jonge kinderen met acute bronchiolitis verdient aanbeveling (*dit proefschrift*).
5. De factor 'vochtige behuizing' als determinant voor manifestatie van astma bij jonge kinderen verdient nadere evaluatie met het oog op preventieve maatregelen (*dit proefschrift*).
6. Genetische polymorfismen kunnen de onderzoeksresultaten bij een ogenschijnlijk homogene onderzoekspopulatie beïnvloeden.
7. Goede voorlichting over koorts is noodzakelijk om onnodige interventies door misvattingen te voorkomen (*M Crocetti et al. Pediatrics 2001; 107: 1241-1246*).
8. Bij toenemend gebruik van zoethoutthee zal toename van het aantal gevallen van secundaire hypertensie verwacht kunnen worden (*AJBW Brouwers en J van der Meulen. Ned Tijdschr Geneeskd 2001; 145: 744-747*).
9. Het ontraden van het gebruik van de fopspeen voor baby's verkleint de kans op acute otitis media (*M Niemelä et al. Pediatrics 2000; 106: 483-488*).
10. Men moet niet blind zijn voor de toenemende behoefte aan oogheelkundige zorg door de vergrijzing van de bevolking.
11. Bij een zwart gat tast men in het duister.