

### **Publications in English**

Pelsser LM, Frankena K, Toorman J et al. Effects of a restricted elimination diet on the behaviour of children with attention-deficit hyperactivity disorder (INCA study): a randomised controlled trial. *Lancet* 2011; **377**: 494-503.

Pelsser LM, Frankena K, Buitelaar JK, Rommelse NN. Effects of food on physical and sleep complaints in children with ADHD: a randomised controlled pilot study. *Eur J Pediatr* 2010; **169**: 1129-38.

Pelsser LM, Buitelaar JK, Savelkoul HF. ADHD as a (non) allergic hypersensitivity disorder: a hypothesis. *Pediatr Allergy Immunol* 2009; **20**: 107-12.

Pelsser LM, Frankena K, Toorman J, Savelkoul HF, Pereira RR, Buitelaar JK. A randomised controlled trial into the effects of food on ADHD. *Eur Child Adolesc Psychiatry* 2009; **18**: 12-19.

Pelsser et al. Protocol INCA (Impact of Nutrition on Children with ADHD) study.

<http://www.thelancet.com/protocol-reviews/06PRT-7719>. 2007

### **Publications in Dutch, Publicaties in het Nederlands**

Pelsser LM, Buitelaar JK, Savelkoul HF. Is ADHD een (niet)-allergische overgevoeligheid? Een hypothese. *Ned Tijdschr Allergie* 2009; **3**: 86-92.

Rodrigues Pereira R, Pelsser LMJ. Is ADHD een voedselallergie ? *Ned Tijdschr Allergie, huisartseneditie* 2008; **4**: 106-110.

Pelsser, LMJ. ADHD, een psychiatrisch en allergologisch probleem. *Kind en adolescent praktijk* 2005; **4**: 180-182.

Pelsser LMJ. De invloed van voeding op hyperactief gedrag bij kinderen met ADHD. *Kind en Adolescent* 2003; **1**: 4-16.

Pelsser LM, Buitelaar JK. Favourable effect of a standard elimination diet on the behaviour of young children with attention deficit hyperactivity disorder (ADHD): a pilot study. *Ned Tijdschr Geneesk* 2002; **146**: 2543-47.