



## Betreft: Radiospot en website als onderdeel Europese campagne allergische rhinitis

Geachte heer / mevrouw,

In Europa zijn er ongeveer 150 miljoen mensen die last hebben van allergische rhinitis, dat komt neer op ~25% van de totale bevolking. Juist in deze periode nemen de klachten van deze patiënten explosief toe.

Dit heeft een grote impact op de werkproductiviteit en kwaliteit van leven van deze bevolkingsgroep. Uit diverse studies (zie 1) blijkt dat de impact op productiviteit groter is dan velen denken. In Zweden worden de kosten geraamd op € 2,5 miljard.

Dit gegeven leidt tot een vergroot besef van urgentie om hooikoorts of allergische rhinitis serieus aan te pakken. Vandaar dat er in mei een campagne gaat lopen die onderdeel is van een Europees programma vanuit de *European Innovation Partnership on Active and Healthy Ageing*.

### Wat is onderdeel van deze campagne in Nederland?

De volgende zaken zullen in mei worden gecommuniceerd:

- Radiospot met de oproep om te scoren of je hooikoorts onder controle hebt
- Lancering van website [www.mijnluchtwegallergie.nl](http://www.mijnluchtwegallergie.nl)
- Communicatie van diverse materialen:
  - VAS scorecard
  - MACVIA ARIA app

### Wat is van belang voor u om te weten?

Vanuit diverse publicaties, de app en de radiocampagne zal aangestuurd worden op het meten van de klachten om de communicatie vanuit patiënten te optimaliseren. Dat gaat gebeuren met de VAS, een hulpmiddel dat u wel bekend is. Als de score 7 dagen na start van de behandeling nog steeds onvoldoende is dan vraagt dit om een hernieuwd belichten van de situatie.

Om u hierin te ondersteunen kunt u **kosteloos de scorecard bestellen op [www.mijnluchtwegallergie.nl](http://www.mijnluchtwegallergie.nl)**. U gaat daarvoor naar het kopje "medisch professional". Zie ommezijde voor een voorbeeld van deze scorecard.

Wij hopen u bij deze voldoende te hebben geïnformeerd en dat wij, samen met u, de impact van allergische rhinitis op de Nederlandse samenleving kunnen verminderen.

Hoogachtend,

Prof. dr. N. Chavannes

Prof. dr. R. Gerth van Wijk

Prof. dr. W. Fokkens

Prof. dr. J. Bousquet

1) [www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19958315](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/19958315) & [www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16846553](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/16846553)