

Arts & Apotheker Beurscongres

**“Stress op het immuunsysteem -
oorzaken, verschijnselen, oplossingen”**

dinsdag 12 oktober 2010

08.30 - 17.30 uur

**De Haagse Hogeschool
Johanna Westerdijkplein 75
2521 EN Den Haag**

Arts & Apotheker is het enige onafhankelijke Nederlandse tijdschrift voor hedendaagse wetenschappelijke complementaire geneeskunde, een stroming in de gezondheidszorg die steeds meer onder druk komt te staan.

In samenwerking met het bedrijfsleven organiseert dit blad op dinsdag 12 oktober 2010 een bijzondere bijeenkomst voor professionals in de complementaire geneeskunde: het **Arts & Apotheker Beurscongres (A&ABC)**.

A&ABC is een combinatie van een symposium en een beurs.

Centraal daarin staan: kennisoverdracht, individuele uitwisseling, en zelf ervaren.

Vier Nederlandse en internationale experts delen vanuit vier gezichtspunten hun kennis over oorzaken, achtergronden, en oplossingen voor de grootste ziektelast in deze tijd: (chronische) immuniteitsproblemen -- van allergieën tot kanker.

De programma-indeling van dit beurscongres is met opzet ‘anders dan anders’.

Tussen de plenaire sessies door hebben de toehoorders ruim gelegenheid voor contact met de sprekers, onderlinge uitwisseling, het inwinnen van advies en informatie bij de exposanten, zowel als gelegenheid voor het bijwonen van demonstraties, en/of het ondergaan van een behandeling.

Ruim twintig bedrijven, gespecialiseerd in levensconforme benaderingen van gezondheid, staan klaar om hun kennis en expertise te delen, hun producten, diensten en behandelingen te presenteren, of deze door de bezoekers te laten ervaren.

Tijdens de lunchpauze verzorgen enkele van de exposanten op twee aparte beurspodia bovendien een aantal korte presentaties of mini-workshops.

Het programma van **A&ABC**:

09.00 - 10.00 **Ontvangst en inschrijven**
koffie/thee en beursbezoek

10.00 - 10.15 **Welkomstwoord** door de dagvoorzitter
Désirée Röver, medisch research journalist

10.15 - 11.00 **Vaccinaties en het immuunsysteem - verbetering of onderdrukking?**
Hans Moolenburgh, arts

- 11.00 - 11.30 koffiepauze en beursbezoek
- 11.30 - 12.15 **Codex Alimentarius - Public safety, or the stealthy undermining of our health and immune systems?**
Scott Tips, jurist
www.thenhf.com
- 12.15 - 14.00 lunch, bezoek aan beurspodia en beurs
- 14.00 - 14.45 **Voeding die maakt. Voeding die breekt. Voeding als basis voor een krachtig immuunsysteem.**
Anna Kruyswijk- van der Heyden, arts
www.jouwvoeding.com
- 14.45 - 15.15 *theepauze en beursbezoek*
- 15.15 - 16.00 **The trophoblast and the origin of cancer. Assisting an immune system in distress.**
Nicholas Gonzalez, arts
www.dr-gonzalez.com
- 16.00 - 16.30 **Afronding**
- 16.30 - 17.00 **Borrel**

Entree		
AAV	korting A&A abonnees + vroegboekorting (tot 15 september)	€ 65-
AA	korting A&A abonnees	€ 70-
VB	vroegboekorting (tot 15 september)	€ 75-
BS	boeking na 15 september	€ 80-
Z	kaarten aan de zaal	€ 90-

inlichtingen en aanmelding:

www.mediamedica.nl

info@mediamedica.nl

Tel. 020.471.0120

Hans Moolenburgh begon als huisarts en hield zich daarna vele jaren bezig met niet-toxische tumortherapie. Velen kennen hem ook als behandelaar van vaccinatieschade. Tussen 1968 en 1976 wist hij als lid van een groep van wakkere burgers te voorkomen dat het Nederlandse drinkwater zou worden vergiftigd met de steriliserende en hersenbeschadigende stof fluoride.

Boeken, o.m. *Fluor liever niet* (1991), *Engelen* (1993), *Een engel op je pad* (1995), *Is toeval echt toevallig?* (2008), *Het dier als spiegel van de ziel* (2009). Zijn omvangrijke medisch erfgoed laat hij na in *Op je gezondheid!* (2005).

Scott Tips studeerde aan de Sorbonne in Parijs en werd in 1980 meester in de rechten aan de Berkeley School of Law, waar hij hoofdredacteur was van de California Law Review. Als advocaat is hij gespecialiseerd in wetgeving voor voeding, medicijnen en handelsmerken, en heeft hij een internationale clientèle van bedrijven en non-profit organisaties.

Sinds 1989 maakt hij deel uit van de algemene adviesraad van de National Health Federation, 's werelds oudste consumentenorganisatie voor vrijheid van gezondheid. Tegenwoordig is hij daarvan de voorzitter. Niet alleen woont hij alle Codex Alimentarius commissievergaderingen bij, hij weet daar ook maatregelen tegen te houden of om te buigen die de gezondheidsbelangen van de consument bedreigen. Daarnaast schrijft regelmatig artikelen voor www.newswithviews.com, alsmede (sinds 1984!) een column voor Whole Foods Magazine, 'Legal Tips' geheten.

SCIENTIFIC TERRORISM, <http://www.newswithviews.com/Tips/scott.htm>

Anna Kruyswijk studeerde aan de Universiteit van Leiden in 1979 af als arts. Zij deed daarna enige tijd kindergeneeskunde en werkte tot 1985 als huisarts.

Vanaf 1983 combineerde zij gedurende 25 jaar de reguliere geneeskunde met voedingsgeneeskunde (natuurgeneeskunde en orthomoleculaire geneeskunde).

Niet alleen organiseerde en gaf zij ondertussen onderwijs voor artsen op het gebied van voedingsgeneeskunde, zij was in 1988 ook betrokken bij de oprichting van de MBOG (Maatschappij ter Bevordering van de Orthomoleculaire Geneeskunde) en hielp mee aan de professionalisering van de ABNG 2000, de artsenvereniging voor biologische en natuurlijke geneeskunde.

In 2001 werd zij gevraagd om binnen en buiten ziekenhuizen aan kankerpatiënten lezingen te geven over voeding en kanker. Het vertrouwen dat patiënten hierdoor kregen om zelf iets zinnigs aan het evenwicht in hun gezondheid te doen, was voor haar de stimulans om deze informatie ook bereikbaar te willen maken voor mensen die (nog) niet ziek zijn. Hieruit ontstond het concept van 'Jouw Voeding', dat sinds medio 2008 bestaat uit het geven van (individueel gerichte) voorlichting, workshops, cursussen en lezingen. Boek: *Schimmels, Suiker en Allergie*, 1989, met co-auteur diëtiste Marijke de Waal Malefijt.

Nicholas Gonzalez studeerde in 1983 af als arts aan het Cornell University Medical College. Zijn doctorale studie in immunologie volgde hij bij Robert A. Good, de vader van de moderne immunologie. Nog tijdens zijn studietijd verkende hij de nutritionele benadering van kanker en completeerde hij een onderzoek van enzymtherapie bij kanker. In zijn praktijk in New York City behandelt hij sinds 1987 kankerpatiënten met individueel gerichte combinaties van dieet, voedingssupplementen, proteolytische enzymen, en detoxificatie programma's.

Boeken: *One Man Alone: An Investigation of Nutrition, Cancer, and William Donald Kelley* (1987, 2010) en *The Trophoblast and the Origins of Cancer* (2009)

Routebeschrijving Haagse Hogeschool

http://portal.hhs.nl/xmsp/xms_itm_p.download_file?p_itm_id=600568

Per auto

- A Vanuit **Utrecht/Zoetermeer** A12/E30, afrit 4 Voorburg, Binckhorst via Maanweg, Binckhorstlaan, vierde zijstraat linksaf bij stoplichten, Mercuriusweg naar Neherkade, tweede brug rechtsaf.
- Vanuit **Delft/Rotterdam** A13, afrit Rijswijk centrum, via Haagweg de Rijswijkseweg volgen. Voor de brug linksaf (Neherkade), dan bij de eerste brug rechtsaf (Leeghwaterplein).
- Vanuit **Amsterdam/Leiden N44**, richting Den Haag centrum RING en de weg rechtdoor volgen, de tunnel in richting Binckhorst/ Nw Laakhaven. Bij de Mercuriusweg rechtsaf. Tweede brug rechtsaf (Leeghwaterplein).

Per trein

De Haagse Hogeschool ligt direct achter station Den Haag Hollands Spoor.

Als u de uitgang Laakhaven neemt, loopt u in drie minuten naar de hogeschool.

Vanaf Den Haag Centraal Station is de hogeschool bereikbaar met de trein (3 minuten naar station HS) en met:

- tram 1, 9, 10, 15, 16, 17
- bus 18

Per tram of bus

A. Naar Stationsplein Hollands Spoor,

- tram 9, 10, 11, 12, 15, 16, 17
- bus 18

B. Naar Leeghwaterplein,

- tram 1, 10, 16, 17

C. Naar Waldorpstraat,

- bus (halte Megastores) 26, 134

D. Busstation HS Haagse Hogeschool

- bus 26, 28