

# Berichten

## Binnenland

### Vrije Universiteit

#### Dr. M.A.J. van Waas benoemd tot gewoon hoogleraar

Met ingang van 1 september 1995 is dr. M.A.J. van Waas benoemd tot gewoon hoogleraar in de Orale Functie leer aan de Vrije Universiteit te Amsterdam. Hij zal werkzaam zijn bij het Academisch Centrum Tandheelkunde Amsterdam (ACTA)/Faculteit der Tandheelkunde.

### Promotie

#### E.M. Boerrigter

Op woensdag 27 september promoveerde mevrouw E.M. Boerrigter tot doctor aan de Rijksuniversiteit Groningen op een proefschrift getiteld 'Implant-retained mandibular overdentures; clinical and psychosocial aspects'.

Promotores waren prof. dr. G. Boering en prof. dr. W. Kalk.

#### M.E. Geertman

Op donderdag 12 oktober promoveerde mevrouw M.E. Geertman tot doctor aan de Katholieke Universiteit Nijmegen op een proefschrift getiteld 'Implant-retained mandibular overdentures; clinical evaluation, satisfaction and mastication. A prospective clinical study'.

Promotores waren prof. dr. W. Kalk, prof. dr. G. Boering, prof. dr. H.P. Freihofer en prof. dr. M.A.J. van Waas.

### Post Academisch Onderwijs Tandheelkunde



Voor onderstaande PAOT-cursussen in het najaar van 1995 zijn nog enkele plaatsen beschikbaar. Informatie en inschrijving bij Stichting PAOT, postbus 615, 3430 AP Nieuwegein; tel. 030-6037675; fax 030-6040957.

De nummers verwijzen naar de cursusnummers in het PAOT-boekje *Cursusprogramma 1995/96*.

103 'Tandheelkundige zorg voor mensen met een handicap' op 17 november te Utrecht

- 302 'Vervaardigen en inslijpen van occlusale spalk' op 17 november te Nijmegen
- 308 'Moderne opbouwtechnieken' op 20 november te Nijmegen
- 336 'De volledige prothese' 8 december te Nijmegen
- 343 'Suprastructuren op Bränemark-implantaatsystemen' op 8 november te Nijmegen
- 350 'Prothetische tandheelkunde met adhesieve technieken' op 24 november te Nijmegen
- 401 'Urgente medische situaties' op 10 november te Amsterdam
- 409 'Paro-A' op 9 november te Zeist
- 446 'Mondfotografie' op 1 december te Amsterdam
- 454 'De restauratie van endodontisch behandelde elementen' op 17 november te Amsterdam
- 462 'Adhesieve tandheelkunde B' op 18 november te Utrecht
- 464 'Adhesieve tandheelkunde C' op 9 december te Amsterdam

In het PAOT-programmaboekje 1995/96 staat bij de cursus 102: Diagnostiek van Temporomandibulaire dysfunctie II een fout. De datum moet zijn: zaterdag 30 maart 1996 en zaterdag 26 april 1996.

### Stichting PAOT Noord-Nederland

Onderstaand een overzicht van de activiteiten in het najaar van de Stichting PAOT Noord-Nederland.

27 oktober: Cursus 'Diagnostiek en behandelplanning van cariës' door dr. J.P. van Amerongen en dr. C. Penning.

2 november: Klinische avond ABN/AMRO over 'De tandartsenpraktijk na de selselwijziging'.

16 en 17 november: Cursus 'Kleine kaakchirurgische ingrepen in de algemeene tandheelkundige praktijk' door prof. dr. G. Boering, dr. R.H.K. Batenburg en dr. J.A. v.d. Veen.

14 december: Klinische avond over 'Endodontische aspecten van traumata aan gebits-elementen' door prof. dr. P.R. Wesselink en dr. L.B. Peters.

Het programmaboekje van de Stichting PAOT Noord-Nederland kan worden opgevraagd bij het secretariaat van de stichting: Ubbo Emmiusingel 17, 9711 BB Groningen; tel. 050-130064.

### Stichting Herdenking 100 jaar Röntgenstraling

Wilhelm Conrad Röntgen ontdekte op 8 november 1895 te Würzburg de later naar hem genoemde straling. Deze ontdekking en de daaruit volgende wereldwijde wetenschappelijke toepassingen zijn van enorme betekenis, onder meer voor de geneeskunde en de tandheelkunde. Overal ter wereld worden dit jaar herdenkingen gehouden. In Nederland heeft de stichting o.a. de volgende manifestaties gepland:

- *Telefonisch Informatiepunt Röntgenstraling*. Dankzij de medewerking van de Bibliofoon (de informatietelefoon van de openbare bibliotheken) kan het publiek via nummer 06-9394 vragen stellen over alle aspecten van röntgenstraling. Het nummer is opengesteld op werkdagen van 9.00 uur tot 17.00 uur in de periode 18 september tot 10 november 1995. De kosten bedragen 75 cent per minuut. De gestelde vragen worden direct beantwoord of doorgegeven aan een deskundige, die de vraagsteller terugbelt met het antwoord.

- *Tentoonstelling in het Museon*. Burgemeester Havermans van Den Haag heeft op maandagmiddag 16 oktober in het natuurwetenschappelijk museum Museon de expositie: 'Röntgen, 100 jaar straling doorgezicht' geopend, die tot 18 maart 1996 geopend zal blijven.

- *Stichting Röntgenherdenking Apeldoorn*. Op 8 november a.s. wordt op initiatief van de stichting een borstbeeld onthuld van prof. W.C. Röntgen. Tevens wordt dan een kleine overzichtstentoonstelling geopend. Röntgen heeft in zijn jeugd in Apeldoorn gewoond en hij is daar ook gehuwd.

- *Open dag röntgenologische afdelingen van ziekenhuizen*. Op zaterdag 11 november a.s. houden vele radiologische afdelingen voor het publiek een open dag. De ziekenhuizen maken plaatselijk het programma en de openingstijden bekend.

Inlichtingen verstrekt het secretariaat van de stichting, Catharijnesingel 73, 3511 GM Utrecht; tel. 030-318842; fax 030-321362.

## Internationaal

### FDI World Dental Federation World Health Organization

#### Consensus Statement on Dental Amalgam

As a result of cooperation between the FDI and the World Health Organization (WHO), and as a response to the world-

wide concerns expressed in recent times about dental amalgam, the two organisations have issued a consensus statement on dental amalgam which is reproduced here in full.

### 1. Rationale for the use of amalgam in dentistry

Dental amalgam is the most frequently used material for restoring decayed teeth. Its main advantages include wide indications for use, ease of handling and excellent physical properties. It has been used in dentistry with good result for more than a century. The quality of dental amalgam has been improved during the last 20 years. Amalgam restorations are safe and cost-effective. One disadvantage with amalgam is that it is not tooth coloured.

### 2. Alternative filling materials for amalgam

Much research has been devoted to the development of dental restorative materials, but today there is no direct filling material available that can fully replace amalgam.

### 3. Side effects of amalgam

Components in dental restorative materials, including amalgam, may, in rare instances, result in local side-effects or allergic reactions. A small amount of mercury is released from amalgam restorations, especially during placement and removal. However, many sources contribute to the mercury burden of individuals, including food (especially fish), water and air pollution. The risk of adverse side-effects is very low for all types of restorative materials including amalgam and all resin-based materials.

Because of the fear of possible adverse effects of mercury, some patients with a variety of symptoms, may request removal of amalgam restorations. However, there is no support in the scientific literature indicating that general symptoms may be relieved by replacement of the restorations.

### 4. Occupational risk to oral health personnel

Although there is no evidence that the use of amalgam is hazardous to patients, a health risk of mercury exposure to dentist and other oral health personnel exists, if the material is not properly handled. They have fillings themselves and spend much of their professional life inserting amalgam fillings which could accumulate this exposure effect. The use of approved pre-capsulated amalgam alloys, good ventilation in the dental office, high vacuum evacuation and proper mercury hygiene during placement, removal or polishing of restorations, will

significantly reduce mercury exposure. Open mixing and heating of amalgam should never be carried out and capsulated alloy/mercury should be properly sealed to prevent dispersion of tiny droplets of mercury during trituration.

### 5. Environmental concerns

Mercury used in dentistry may contaminate the environment via the disposal of waste products from dental offices. Modern dental equipment is available to collect metallic waste generated during dental amalgam placement and removal. Appropriate technology is also available to prevent or markedly reduce mercury pollution of the environment, including that from crematoria, provided mercury vapour collectors are used. Only minimal amounts of mercury are released into the environment when such equipment is used.

### 6. Public opinion and mass media

For environmental reasons some Member States have already suggested discontinuing and/or promoting relevant restrictions on all uses of mercury including dental amalgam.

Today there is considerable exchange of information on this subject around the world. However, due to the publicity in the mass media, in some cases the real situation in those countries which have undertaken restrictive action for amalgam use, is often misinterpreted, subsequently leading to numerous enquiries of the safety of dental amalgam and demand for amalgam filling replacements. Currently, the alternative filling materials available significantly increase the cost of dental care.

The consensus statement has been approved by the FDI Council and has been prepared with various offices of the WHO, the Oral Health Programme, the Office of Global and Integrated Environmental Health, and Occupational Health. The statement conforms with Environmental Health Criteria 118, Inorganic Mercury (World Health Organisation, Geneva, 1991) and the FDI Policy Statement on Dental Amalgam (FDI World January/February 1995 V4 N1 P12).

Bron: FDI World, July/August 1995.

## Agenda

Data der voornaamste wetenschappelijke congressen en vergaderingen in binnen- en buitenland

\*Eerste vermelding

## Binnenland 1995

**Donderdag 19 – zaterdag 21 oktober**  
VTT '95, Vakbeurs voor Tandheelkunde, Tandtechniek en Mondhygiëne in de Jaarbeurs te Utrecht.

### Dinsdag 31 oktober

Klinische avond afd. Mondziekten en Kaakchirurgie/Orale Pathologie van ACTA/VU-ziekenhuis. Programma: 1. dr. C. de Baat: Tandheelkundige behandeling van oudere patiënten: mogelijkheden en beperkingen. 2. Korte casuïstische mededelingen door stafleden. Aanvang: 20.00 uur. Lokatie: Polikliniek VU-ziekenhuis, De Boelelaan 1118, Amsterdam. Inlichtingen: secr. Mondziekten en Kaakchirurgie, AZVU, postbus 7057, 1007 MB Amsterdam; tel. 020-444 1023.

### Donderdag 2 – vrijdag 3 november

Cursus '100 jaar röntgenologie' door de Dr. G.J. van Hoytema Stichting. Lokatie: Gebouw De Vrijhof, Universiteit Twente Enschede.

### Donderdag 9 november

Klinische Avond Tandheelkunde Nijmegen met het thema 'Chirurgische orthodontie'. Inl. vakgroep Parodontologie en Preventieve Tandheelkunde, KUN, postbus 9101, 6500 HB Nijmegen, tel. 024-3614039; fax 024-3541314.

### Vrijdag 10 november

Cursus 'Afwijkingen van het mondslijmvlies' door dr. A.K. Panders en dr. F.K.L. Spijkervet. Lokatie: Wilhelmina Ziekenhuis te Assen. Aanvang: 10.00 uur. Inlichtingen: secr. WZA, tel. 0592-325325.

### \*Vrijdag 10 november

De Nederlandse Vereniging tot Studie van de Sociale Tandheelkunde (NVSST) organiseert een bijeenkomst 'Amalgaam op de buis' in de kleine collegezaal van ACTA (Amsterdam). Doel is de rol van de media met betrekking tot amalgaam te belichten en tandartsen te leren hoe zij via dit amalgaamvoorbeeld hun patiënten kunnen voorlichten. Inl. NVSST, W.J. Admiraal, tel. 035-234058.

### Vrijdag 10 november

Najaarsvergadering NVOS. Inlichtingen: J.W.Booij, tel. 0183-634576.

### Vrijdag 17 november

Najaarscongres van de NVvP met als thema 'Esthetiek' in het Turfschip te Breda. Inlichtingen: secr. NVvP, postbus 24, 9649 ZG Muntendam; tel. 0598-627309; fax 0598-623789.

### Vrijdag 17 november

Najaarsvergadering Vereniging Medisch Tandheelkundige Interactie (VMTI) met als

thema 'Arts, tandarts en patiënt: behandelen, onderhandelen en verwijzen'. Lokatie: Vergadercentrum Koningshof - Veldhoven, Locht 117, 5604 RM Veldhoven. Inlichtingen: secr. VMTI, tel. 020-5188286; fax 020-5188 333.

#### Zaterdag 25 november

Wetenschappelijke najaarsvergadering van de Nederlandse Vereniging voor Schisis en Craniofaciale Afwijkingen (NVSCA) in het Sophia Ziekenhuis te Zwolle. Thema: 'Schisis en Functie'. Belangrijkste spreker is prof.dr.dr.G. Pfeifer (Hamburg). Inlichtingen: secr. NVSCA, dr. H.J. Rimmelink, Wierdensestraat 36, 7607 GJ Almelo; tel. 0546-825875/825655; fax 0546-851050.

#### Vrijdag 8 december

Het 14e wetenschappelijke congres van de Nederlandse Vereniging voor Gnathologie vindt plaats in het Kurhaus te Scheveningen met het thema 'Orofaciale pijn'. Inlichtingen: Mw. M.E. de Wit, secr. Frankenslag 345, 2582 HP Den Haag.

---

## 1996

---

#### Donderdag 21 maart

Voorjaarsvergadering van het Nederlandsch Tandheelkundig Genootschap i.s.m. het Nederlands Huisartsen Genootschap met als thema 'Standaarden'. Inlichtingen: prof. dr. G.J. Truin, vakgroep Cariologie & Endodontologie, KUN, postbus 9101, 6500 HB Nijmegen; tel. 080-616410.

#### Vrijdag 26 april

Voorjaarsvergadering van NVT met als thema 'Orthodontie, kwaliteit in de algemene praktijk'. Lokatie is de Jaarbeurs te Utrecht. Inlichtingen: secr. NVT, Rietgors 10, 3435 CB Nieuwegein; tel. 030-6040798.

#### Vrijdag 31 mei - zondag 2 juni

Congres NVvP over 'Service & Management' in Papendal te Arnhem. Inlichtingen: B. van Noordenne, tel. 0598-627309; fax 0598-623789.

---

## Buitenland 1995

---

#### Maandag 23 - vrijdag 27 oktober

83rd FDI Annual World Dental Congress, Hong Kong. Inlichtingen FDI London, tel. 0044 71 9357853.

#### Donderdag 26 oktober

Vierde congres van de European Veterinary

Dental Society (EVDS). Inlichtingen: P.G.K. Remeus, tel. 023-5277666.

#### Dinsdag 7 - vrijdag 10 november

The 7th Biennial Congress of the European Society of Endodontology in Tel Aviv, Israël. Inlichtingen: prof. dr. P.R. Wesselink, ACTA, Louwesweg 1, 1066 EA Amsterdam; tel. 020-5188 443.

#### \*Vrijdag 10 - zaterdag 11 november

Internationaal congres 'Osteology 2000': Bone function, bone regeneration and bone formation in the jaws; Treatment options in periodontal, oral and maxillofacial surgery, te Wenen (Oostenrijk). Inlichtingen: Multipharma BV, hr. H.W.J. Hassing; tel.0294-465765.

#### Donderdag 16 - zaterdag 18 november

Jaarcongres 1995 'Biomaterials in a simulated oral environment' door de Academy of Dental Materials in Hyatt Regency La Jolla te San Diego, Californië (V.S.). Inl. Academy of Dental Materials, Meeting Management Office, 6518 Walker Street, Suite 150, Minneapolis, MN 55426-4244; tel. 00-1612 927 6707; fax 00-1612 927 8127.

#### Vrijdag 24 - zaterdag 25 november

Cursus over het CEREC-systeem in Aken. Inlichtingen: prof.dr. J. Rotgans, tel./fax 00-492302 30451.

#### Maandag 27 november - vrijdag 1 december

Drie cursussen georganiseerd door de Stichting Intercongress in het *International Trade Center* te Willemstad, Curaçao N.A.: 'Advanced clinical implantology'; 'parainteractief' en 'assistentie in de klinische implantologie'. Docenten zijn o.a. P.A. Blijdorp, J.A. Cawood, R.C. Hertel, G.A. van der Weijden en A.J. van Winkelhoff. Inlichtingen: Meeting & Convention Travel, tel. 0297-531322; fax 0297-564165.

#### Vrijdag 15 - zaterdag 16 december

Cursus over het CEREC-systeem in Aken. Inlichtingen: prof.dr. J. Rotgans, tel./fax 00-492302 30451.

---

## 1996

---

#### Zondag 21 - zondag 28 januari

PAO Wengen. 'Behandelingsplanning van de gemutileerde dentitie' door prof. dr. W. Kalk. Lokatie Hotel Regina, Wengen, Zwitserland. Inlichtingen: H. de Graaf, tel. 033-4943377/4943636; S. Hiemstra, tel. 033-463 490/4632902; fax 033-4651846.

#### Zondag 21 - zondag 28 januari

PAO Wengen. 'Orthodontie: praktische cursus vaste apparatuur voor de algemeen-practicus' door R.M. Kiekens en A. Verdonck. Lokatie: Hotel Regina, Wengen, Zwitserland. Inlichtingen: H. de Graaf, tel. 033-4943377/4943636; S. Hiemstra, tel. 033-4633490/4632902; fax 033-4651846.

#### \*Maandag 22 - vrijdag 26 januari

Internationaal Tandheelkundig Congres door Intercongress met als thema 'Complications and solutions' in het Lord Charles Hotel in Kaapstad, Zuid-Afrika. Sprekers zijn o.a. Dr. P. Cortellini (Italië), Dr. R.J. Goené, prof. P. Palcci (Frankrijk) en dr. A. van Winkelhoff. De voertaal is Engels. Inlichtingen: Meeting & Convention Travel, postbus 528, 1420 AC Uithoorn; tel. 0297-531322; fax: 0297-564165.

#### Zaterdag 15 - zondag 16 juni

Elfde jaarlijkse vergadering van de International Society for Oral Oncology te Stockholm, Zweden. Thema: 'Oral cancer: risk factors, prevention, early diagnosis and treatment'. Inlichtingen: dr. F.K.L. Spijker-vet, AZ Groningen, postbus 30.001, 9700 RB Groningen; tel. 050-3612567.

#### Maandag 26 - vrijdag 30 augustus

14th Meeting of the International Association of Forensic Sciences (IAFS) te Tokio, Japan. Inl. Takehiko Takatori, Department of Forensic Medicine, Faculty of Medicine, University of Tokyo, 7-3-1, Hongo, Bunkyo-ku, Tokio 113, Japan. Tel. ++ 81-3-3812-2111 ext. 3363; fax ++ 81-3-3815-8380.

#### Maandag 2 - woensdag 4 september

3rd International Symposium of Advances in Legal Medicine (ISALM) te Osaka, Japan. (Op het programma staan ook onderdelen over Forensische odontologie). Inl.: Prof. Choei Wakasugi, Dept. of Legal Medicine, Osaka Univ. Med. School, 2-2 Yamada-oka, Suita City, Osaka 565, Japan; tel. ++81-6-879-3110; fax ++81-6-879-3119.