

5. Slotbeschouwing

Tot slot nog enkele algemene opmerkingen over de ervaringen die wij hebben opgedaan bij het werken aan een automatiseringsproject.

Naar ons inzicht werd door ons onderschat wat de verandering in informatieverwerking teweeg kan brengen in de werksituaties van betrokkenen en welke onuitsproken dreiging er van een geautomatiseerde patiëntenadministratie uitgaat voor de eigen manier van werken van individuen of van afdelingen in het klinisch onderwijs. Dit verschijnsel wordt in de gezondheidszorg frequent gesignaleerd bij automatiseringsprojecten (Schuerman, 1978; Ouwkerk, 1978).

Tevens is gebleken dat door het ter beschikking komen van snelle frequente informatiestromen in het tandheelkundig onderwijs de tekortkomingen in de patiëntenorganisatie snel boven water komen en om een directe oplossing vragen. Dit in tegenstelling tot een traag functionerend informatiesysteem, dat een relatief gebrekkige organisatievorm toestaat.

De begeleiding van het veranderingsproces, als gevolg van invoering van een geautomatiseerd informatieverwerkingssysteem, vraagt grote aandacht.

Tenslotte moet nog opgemerkt worden, dat de samenwerking met de Dental School van de University of North Carolina buitengewoon vruchtbaar is geweest. Het zou aanbeveling verdienen, dat de Subfaculteiten der Tandheelkunde tot eenzelfde vruchtbare samenwerking zouden kunnen komen. Veel tijd, energie en arbeidsvreugde zouden hiermee gewonnen kunnen worden.

Summary:

Title: Computerised administration of clinical teaching at the dental subfaculty in Nijmegen.

In order to meet the scale enlargement in clinical teaching of dental students, a computer-programme system from the School of Dentistry of Chapel Hill (USA) was implemented under the name of ASKO (Administratie Systeem Klinisch Onderwijs).

In using this system it is possible to administer a great number of data concerning: file surveys, stockcontrol, automatic assignment of patients to students and teachers, treatment plans and changes of plans, clinical attendance, grading data per student, etc. A description is given of the controlling mechanisms for routing of the patients. Then the procedures for automatic assignment and periodical recall are explained.

Finally some experiences, as encountered in the first year of implementation, are presented. At present the system is being used in the course on total patient care for second to fifth year dental students.

Literatuur:

1. *Ontwikkelgroep ASKO* (1978): ASKO-gebruikers handleiding. Versie: 2 augustus 1978. Subfaculteit Tandheelkunde, Katholieke Universiteit Nijmegen
2. *Ouwkerk, W.* (1978): Standaardisering, verdraagbaarheid en invoering. Congresverslag M.I.C. 1978.
3. *Plasschaert, A. J. M., Poort, H. W.* (1977): Het nieuwe curriculum tandheelkunde aan de Katholieke Universiteit te Nijmegen. *Ned Tijdschr Tandheelkd* 84: 107-110.
4. *Poort, H. W., Plasschaert, A. J. M.* (1978): Evaluatierapport ASKO-project, juli 1978. Subfaculteit Tandheelkunde, Katholieke Universiteit Nijmegen.
5. *Schuerman, P. L.* (1978): Twee automatiseringsperiodes in het A.Z.U. Congresverslag M.I.C.

Januari 1979.

Adres: Ir. H. W. Poort,
Postbus 9101,
6500 HB Nijmegen.

BERICHTEN

Verenigingsverslagen en mededelingen

NEDERLANDSCHE VEREENIGING VAN ARTSEN-AUTOMOBILISTEN (VVAA)

Prijsvraag op verkeersmedisch gebied

De Nederlandsche Vereniging van Artsen-Automobilisten (VVAA) te Utrecht schrijft een prijsvraag uit voor wetenschappelijke verhandelingen op verkeersmedisch gebied. De prijzen bestaan uit de 'Dr. W. L. van Luyn-trofee' en een geldbedrag tot een totaal van f 30.000,—.

De in te zenden wetenschappelijke verhandelingen kunnen in het Nederlands, Frans, Duits of Engels worden gesteld. Sluitingsdatum voor inzendingen is 31 december 1979.

Formulieren voor deelneming kunnen worden aangevraagd bij de Nederlandsche Vereniging van Artsen-Automobilisten (VVAA), postbus 8153, 3503 RD Utrecht.

NEDERLANDSE VERENIGING VAN TANDARTSEN

Uitreiking Hamer-Duyvenszprijs

Tijdens de najaarsvergadering van de Nederlandse Vereniging van Tandartsen op vrijdag 10 november 1978 te Utrecht gehouden, heeft de

voorzitter van de Stichting voor Wetenschappelijk Tandheelkundigen Arbeid (W.T.A.) de (gedeelde) Hamer-Duyvenszprijs (groot f 2000,—) uitgereikt aan Dr. J. M. H. Dibbets en Dr. P. C. Makkes voor hun dissertaties in het jaar 1977. De Hamer-Duyvenszprijs wordt jaarlijks uit de baten van het gelijknamige fonds door het bestuur van de Stichting W.T.A. toegekend voor de beste tandheelkundige wetenschappelijke publikatie van het afgelopen jaar, waaronder dissertaties.

Jubileumcongres

In het kader van het 75-jarig bestaan van de Nederlandse Vereniging van Tandartsen worden, als onderdeel van deze viering, op zaterdag 29 september 1979 table-clinics gehouden.

Voor deze gebeurtenis roept de table-clinic-commissie collegae op, die een interessante bijdrage kunnen leveren aan de praktische uitoefening van ons beroep.

Degenen die aan deze oproep gehoor willen geven, worden verzocht contact op te nemen met: R. van Teeseling (tel. 020-416244) of A. P. Timmers (tel. 020-363670).

Binnenland

AANMELDING EERSTEJAARSTUDENTEN

Peildatum 18 december 1978

Het Centraal Bureau Aanmelding en Plaatsing in Groningen heeft een eerste voorlopig overzicht opgesteld van de aantallen vooraanmeldingen in het wetenschappelijk onderwijs.

Als peildatum voor deze aanmelding van eerstejaarsstudenten geldt 18 december 1978.

Het totale aantal is 30500 aanmeldingen (vorig jaar op 19 december 1977 bedroeg dit getal 30865).

Voor de studierichting Tandheelkunde bedraagt het aanmeldingsaantal 858 (v.j. 719).

VOORLICHTINGSCOMMISSIE INZAKE FLUORIDERING DRINKWATER

Opheffing per 5 januari 1979

De Minister en de Staatssecretaris van Volksgezondheid en Milieuhygiëne hebben besloten de op 22 december 1960 ingestelde Voorlichtingscommissie inzake fluoridering van drinkwater, op te heffen wegens het feit dat de Commissie in haar oorspronkelijke opdracht geen taak meer heeft.

De Commissie werd destijds ingesteld met de taak gecoördineerde objectieve voorlichting te geven omtrent het vraagstuk 'fluoridering van drinkwater', welke voorlichting gericht was op de gezondheidsbelangen van de bevolking en

tevens van technische aard was ten behoeve van waterleidingbedrijven en gemeenten.

NIEUW TIJDSCHRIFT 'WETENSCHAPSBELEID'

Op 16 januari 1979 is voor het eerst het nieuwe tijdschrift 'Wetenschapsbeleid' verschenen, onder verantwoordelijkheid van het Ministerie van Wetenschapsbeleid. Het tijdschrift zal tien maal per jaar aandacht gaan besteden – in een open discussie – aan de ontwikkelingen in binnen- en buitenland op het gebied van het wetenschapsbeleid.

'Wetenschapsbeleid' wordt in een oplage van voorlopig 5000 exemplaren kosteloos verspreid in kringen van wetenschappelijk onderzoek. Ook particulieren kunnen zich abonneren, door een briefkaart te zenden naar: Voorlichting Wetenschapsbeleid, postbus 20601, 2500 EP Den Haag.

VRIJE UNIVERSITEIT TE AMSTERDAM

Aankondiging internationaal symposium 'Implants in Head and Neck'

Op donderdag 2 oktober en vrijdag 3 oktober 1980 zal aan de Vrije Universiteit te Amsterdam een internationaal symposium worden gehouden, onder de titel 'Implants in Head and Neck'. Gedurende dit tweedaagse congres zullen de theorie en de klinische toepassing van implantaatiematerialen in het hoofd-halsgebied aan de orde worden gesteld. Een aantal internationale experts belicht het onderwerp in algemene zin, terwijl daarnaast voordrachten zullen worden gehouden over specifieke toepassingen van implantaten in de Kaakchirurgie, de Keel-, Neus- en Oorheelkunde, en in de Neurochirurgie. De prijs voor deelneming bedraagt ca. f 550,00.

Zij die nadere informatie wensen, ook over de mogelijkheid zelf een voordracht te houden over eigen onderzoek en/of klinische ervaringen, kunnen zich vervoegen bij de secretaris van het Organiserend Comité, Dr. K. de Groot, afd. Materiaalkunde van de Vrije Universiteit, De Boelelaan 1115, 1081 HV Amsterdam (telefoon 020-548 4483).

OPLEIDING MONDHYGIËNISTEN

Uitbreiding aantal lesuren

De Ministerraad is op 16 maart 1979 akkoord gegaan met een voorstel van de Staatssecretaris van Volksgezondheid en Milieuhygiëne, om de aantallen lesuren van de opleiding voor mondhygiënist met 17 uit te breiden. Deze wijziging van het Mondhygiënistbesluit komt voort uit de bij de mondhygiënistopleidingen levende wens in de opleiding aandacht te geven aan de zorgverlening aan gehandicapten. Deze wens vindt onder andere steun in het advies van de Centrale Raad voor de Volksgezond-

heid inzake de gewenste toekomstige tandheelkundige voorzieningen in Nederland.

MISLEIDENDE RECLAME

Het Bestuur van de Subfaculteit der Tandheelkunde van de Vrije Universiteit te Amsterdam heeft de Redactie verzocht de onderstaande mededeling te publiceren.

'Uit de dagbladers zou wellicht de indruk ontstaan kunnen zijn, dat de introductie van een nieuwe tandpasta door Akzo 'onder de vlag' van de Subfaculteit der Tandheelkunde van de Vrije Universiteit is geschied. Dit is niet het geval.'

KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE ZWOLLE

Aankondiging programma 7 mei 1979

Op maandag 7 mei a.s. zal een klinische avond worden gehouden in de aula van het ziekenhuis de Weezenlanden, Groot Wezenland 20 te Zwolle. Aanvang 20.00 uur.

Programma:

P. G. F. C. M. Battistuzzi: De gegoten restauratie, indicatiestelling en preparatietechniek.

KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE GRONINGEN

Aankondiging programma 17 mei 1979

Op donderdag 17 mei a.s. zal een klinische avond worden gehouden in de collegezaal Tandheelkunde-Verloskunde, Antonius Deusinglaan 1 te Groningen. Aanvang 20.00 uur.

Programma:

Prof. Dr. J. Arends: Non γ_2 -amalgamen.
Prof. D. F. Veldkamp: Preparatie en retentie voor amalgaamrestauraties.
Dr. A. J. Brongersma: Een amalgaamrestauratie.

PROF. DR. O. BACKER DIRKS ONDERSCHIEDEN

Research in Dental Caries Award

Op 29 maart 1979 is Prof. Dr. O. Backer Dirks tijdens de opening van het jaarlijkse congres van de International Association for Dental Research – dat dit jaar in New Orleans werd gehouden – onderscheiden met de 'Research in Dental Caries Award'. Deze onderscheiding wordt eens per jaar toegekend op grond van wetenschappelijk onderzoek op het gebied van tandcariës.

Agenda

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

* Eerste vermelding

1979

2-3 mei

P.A.O.-cursus Subfaculteit der Tandheelkunde, Sorbonnelaan 16, Utrecht. Onderwerp 'Kinder tandheelkunde.'

* 7 mei

Klinische avond voor tandartsen in de aula van het ziekenhuis de Weezenlanden, Groot Wezenland 20, Zwolle. Aanvang 20.00 uur.

10-11 mei

5e Jaarvergadering Association for Dental Education in Europe (ADEE), in samenwerking met de Swedish Association for Dental Education, Stockholm, Zweden. Inl. Prof. M. Lundberg, Eastman-instituut, Dalagatan 11, S-11324 Stockholm, Zweden.

15-19 mei

55e congres European Orthodontic Society, Barcelona, Spanje.

16 mei

P.A.O.-cursus Subfaculteit der Tandheelkunde, Sorbonnelaan 16, Utrecht. Onderwerp: 'Stralenhigiëne in de tandheelkunde.'

* 17 mei

Klinische avond voor tandartsen in de collegezaal Tandheelkunde-Verloskunde, Ant. Deusinglaan 1, Groningen. Aanvang 20.00 uur.

20-24 mei

9e congres The European Begg Society of Orthodontics, Straatsburg, Frankrijk.

* 23-26 mei

6. Internationaler Zahntechniker-Kongress mit Fachausstellung 'dentechnica 79', Messegelände, München, West-Duitsland.

28 mei

Klinische avond voor tandartsen te Utrecht. Aanvang: 20.00 uur.

6 juni

Algemene Ledenvergadering Ned. Ver. voor Sociale Tandheelkunde, R.A.I.-Congrescentrum, Europaplein, Amsterdam.

7 juni

Klinische avond voor tandartsen in de collegezaal van het Gebouw voor klinische tandheelkunde, Philips van Leydenlaan 25, Heyendaal, Nijmegen. Aanvang: 20.00 uur.

7-9 juni

Vergadering European Prosthodontic Associa-