

BERICHTEN

Verenigingsverslagen en mededelingen

NEDERLANDSCHE VEREENIGING VAN ARTSEN-AUTOMOBILISTEN VVAA

Instelling Dr. Van Luyn Prijs

De Nederlandsche Vereeniging van Artsen-Automobilisten (VVAA) te Utrecht heeft de Dr. W. L. van Luyn Prijs ingesteld. Deze prijs zal eens in de drie jaar worden uitgelooft voor de beste publikatie op verkeersmedisch gebied. De prijs bestaat uit een trofee en een geldbedrag van f 30.000,—.

Binnen de VVAA was Dr. Van Luyn de drijvende kracht bij de totstandkoming van de Verkeersmedische Commissie, die in 1967 werd ingesteld. Als president van de Internationale Unie van Verenigingen van Artsen-Automobilisten heeft Dr. Van Luyn grote verdiensten gehad bij het organiseren van internationale congressen op verkeersmedisch gebied.

Het besluit om aan de prijs de naam Dr. W. L. van Luyn te hechten, is genomen bij zijn afscheid als voorzitter van de VVAA op 25 oktober jl. De Nederlandsche Vereeniging van Artsen-Automobilisten wil er mee tot uitdrukking brengen de grote waardering voor het werk dat Dr. Van Luyn heeft verricht op verkeersmedisch gebied.

EUROPEAN PROSTHODONTIC ASSOCIATION

Verslag 2e bijeenkomst te Noordwijkerhout d.d. 22-23 maart 1978

De eerste bijeenkomst van de in 1976 opgerichte European Prosthodontic Association werd gehouden in mei 1977 in Londen, waarbij de British Society for the Study of Prosthetic Dentistry als gastheer optrad. In het voorjaar van 1978 vond de tweede ontmoeting plaats, die georganiseerd werd door de Nederlandse Vereniging voor Prothetische Tandheelkunde, waaraan ruim 100 collegae deelnamen uit ongeveer 12 Europese landen. Er waren ook twee deelnemers uit respectievelijk de Verenigde Staten en Japan.

Er werden in totaal 20 voordrachten gehouden verdeeld over drie thema's; daarnaast waren er ook nog een viertal vrije voordrachten.

Op de avond van de eerste dag waren er bovendien zeven table clinics. Diezelfde avond trok Prof. Flögel met een Engelse versie van een voordracht in het kader van de Stichting Openbaar Kunstgebit (Dutch Society of Oral Reform) veel belangstelling onder de buitenlandse collegae.

Het eerste thema dat aan de orde kwam, luidde: Resorptie en preventie van resorptie bij de edentate processus alveolaris.

In dit kader liet Dr. M. R. Heath (London Hospital Medical College) zien dat er een duidelijke correlatie bestaat tussen de maximale kauwkracht en de hoogte van de processus alveolaris. Ook constateerde hij, dat de kauwefficiëntie afneemt bij individuen met een lagere processus alveolaris. Hij concludeerde dat de hoogte van de processus alveolaris bepalend is voor de kauwfunctie bij edentaten.

Dr. N. Jozefowicz (Lódz, Polen) vroeg de aandacht voor zijn onderzoek naar de resorptie van de processus alveolaris bij ruim 1.000 edentaten, waarvan 676 prothesedragers en 365 geen prothese droegen. Hij vond dat bij de groep prothesedragers de gemiddelde hoogte van de processus alveolaris geringer was, dan bij de niet-prothesedragers. Hij concludeert hieruit dat het prothesen dragen de resorptie bevordert.

Dr. P. J. Atkinson (University of Leeds) deed verslag van een uitgebreid onderzoek naar de botstofwisseling bij schapen in de leeftijd van 1-5 jaar. Hij constateerde dat ook bij deze dieren bij het ouder worden osteoporosis optreedt. Hij veronderstelt dat er een samenhang bestaat tussen osteoporosis en resorptie van de processus alveolaris, die op oudere leeftijd wordt gezien.

Dr. S. Z. Pantelic (Belgrado) toonde uit een onderzoek aan, dat het dragen van immediaatprothesen na extracties niet tot een hogere resorptie leidt dan bij prothesedragers in een controlegroep bestaande uit patiënten die na de extracties geen immediaatprothese droegen. Tot eenzelfde conclusie kwam Prof. E. Spiechowicz (Warschau).

Teneinde de resorptie van de edentate processus alveolaris zoveel mogelijk te voorkomen trekt tegenwoordig de methode om een volledige prothese nog een parodontale afsteuning te geven op een aantal gedekapiteerde radices steeds meer de aandacht. Deze radices zijn uiteraard endodontisch voorbehandeld. Van deze methode deed W. H. A. Steen (R.U. Utrecht) verslag.

Het bezwaar van deze methode is echter dat endodontische voorbehandelingen moeten geschieden en vervolgens dat de radices veelal van gegoten kappen moeten worden voorzien, hetgeen door de uitgebreidheid van de behandeling bij niet-gemotiveerde patiënten dikwijls niet is geïndiceerd. Een andere gedachte om resorptie tegen te gaan is te trachten radices van elementen die geëxtraheerd moeten worden diep in de alveole te dekapiteren en vervolgens, zonder dat deze endodontisch zijn voorbehandeld, onder het slijmvlies te laten ingroeien. A. A. H. Veldhuis (V.U. Amsterdam) deed een voorlopig verslag over deze methode van de zogenaamde 'submerged roots' bij een aantal cuspidaten in de onderkaak.

S. E. W. Engels (V.U. Amsterdam) deed verslag van de prothetische follow-up van 100 gevallen van uitgebreide preprothetische chirurgie bij ernstige atrofie van de mandibula. Hij toonde aan dat de absolute processusver-

hoging met autoloog bot niet als een succes kan worden aangemerkt.

M. A. J. van Waas (R. U. Utrecht) toonde ook duidelijk aan, bij 13 gevallen van autologe botimplantaten, dat na drie jaar zo goed als niets meer van het ingebrachte implantaat resteerde.

Het tweede thema handelde over maxillo-faciale prothetiek.

J. J. Kruisbrink (Antonie van Leeuwenhoek Ziekenhuis, Amsterdam) sprak over het belang van een goede coöperatie tussen chirurg, tandarts, prothetist en tandtechnicus bij de tumorchirurgie in het mondholtegebied. Hij liet zien dat het onmiddellijk inbrengen en fixeren van een tijdelijke prothese bij maxillectomie met name van belang is voor het op zijn plaats houden van de structuren die bij de operatie behouden kunnen blijven. Dit blijkt met name van groot belang voor het behoud van onmiddellijk bij het operatiegebied gelegen ogen.

R. P. van Oort (R.U. Groningen) hield een voordracht over de behandeling van de palatoschisis-patiënt. Hij legde daarbij de nadruk op het feit, dat secundaire bottransplantaten of andere botplastieken de voorkeur verdienen bij de behandeling van deze soort patiënten boven de vervaardiging van overkappingsprothesen bij deze toch vaak nog erg jonge individuen.

K. J. G. van der Laan (R. U. Utrecht) deed een aantal casuïstische mededelingen over de faciale prothese die vervaardigd wordt van methylmetacrylaat en besprak de mogelijkheden van fixatie.

Het derde thema handelde over de uitneembare partiële prothese en de preventie van cariës en parodontopathieën. Dr. Murphy (Cardiff) deed mede namens Prof. Bates in twee voordrachten verslag van een onderzoek naar plaque-detectie en -bestrijding bij partiële prothesedragers. Zij legden er de nadruk op dat de introductie van een partiële prothese altijd tot een hogere plaqueretentie leidt en stellen dat plaque niet slechts bestreden moet worden aan de elementen doch vooral aan de partiële prothesen.

A. L. van Slee (V.U. Amsterdam) deed een voorlopig verslag van een longitudinaal onderzoek bij dragers van partiële frameprothesen, waarbij tevens lokale fluoride-applicatie werd toegepast.

Het onderzoek is er op gericht na te gaan in hoeverre het verantwoord is om ankerarmen te leggen rond natuurlijke elementen zonder dat deze preventief van gegoten restauraties worden voorzien. Bij dit onderzoek blijkt, dat de cariësfrequentie opmerkelijk laag is. Een verder vervolg van de proefgroep is echter noodzakelijk.

Tijdens de huishoudelijke vergadering van de European Prosthodontic Association werd besloten dat de derde bijeenkomst gehouden zal worden van 7 tot 9 juni 1979 te Karlskrona in

Zweden. Informaties kan men inwinnen bij de organisator Prof. B. Bergman, Department of Prosthetic Dentistry, University of Umeå, S90187 Umeå, Zweden.

P. A. E. Sillevius Smitt

Buitenland

VERENIGDE STATEN

Leroy M. Ennis †

Het augustus-nummer 1978 van de Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Pathology bevat een herdenkingsartikel gewijd aan de nagedachte-nis van Leroy M. Ennis, die onlangs is overleden. Ennis, die de leeftijd van 85 jaar bereikte, was lange jaren hoogleraar in de Röntgenologie aan de universiteit van Pennsylvania. Hij begon zijn onderwijsloopbaan in 1917, als in-structeur in de Mondheekunde aan zijn alma mater. Na een onderbreking van twee jaar als gevolg van de Eerste Wereldoorlog, waarin hij aan het westelijk front diende, vatte hij zijn vroegere onderwijstaak weer op, maar slechts voor korte tijd. Want nog in 1919 werd hij uitgekozen om onderwijs te geven in de Röntgenologie aan dezelfde universiteit. Ennis wees de benoeming aanvankelijk van de hand, zeggende dat hij 'niets van röntgenstralen af-wist, ja zelfs het onderscheid tussen de begrip-pen volt en ampère niet kende'. Zijn protest werd terecht niet au sérieux genomen, want niet alleen dat hij tóch hoofd van deze nieuwe tak van onderwijs werd, maar ook dat hij het in hem gestelde vertrouwen allerminst heeft beschaamd. Integendeel, hij heeft het Depart-ment of Oral Roentgenology van de universi-teit van Pennsylvania tot een toonaangevende instelling gemaakt en hij bleef er tot aan zijn emeritaat hoofd van. Hij publiceerde veel en zijn leerboek 'Dental Roentgenology', in 1931 verschenen, beleefde zes herdrukken. Zijn immense energie en groot organisatiever-mogen kwamen voorts tot uiting in talloze tandheelkundige organisaties, nationaal zowel als internationaal. Hij was, om er enkele te noemen, voorzitter van de American Dental Association, vice-president van de Fédération Dentaire Internationale en president van het International College of Dentists. Ook werd hij in het begin van de jaren vijftig aangewezen voor de vervulling van een gasthoogleraar-schap aan de universiteit van Caïro. In het kader daarvan had hij de leiding bij de bouw en de inrichting van een tandheelkundig instituut aan deze universiteit. Verder hield hij tal van voordrachten, ook buiten de Verenigde Sta-ten. Verscheidene oudere lezers zullen zich hem ongetwijfeld herinneren als vaardig en humoristisch spreker tijdens de 'refresher courses' van de Ivory Cross Expedition in 1946, toen de ook in wetenschappelijk opzicht sterk ondervoede Nederlandse tandartsen hun kennis en vaardigheid weer naar behoren kon-den aanvullen.

Ennis was een unieke persoonlijkheid, een pionier in velerlei opzichten. Bovendien was hij, zoals de schrijver van het herdenkingsarti-kel zegt, 'a warm, enthusiastic, open, outspo-ken, optimistic and understanding person'.

Agenda

Data der voornaamste wetenschappelijke con-gressen en vergaderingen in binnen- en buiten-land

* Eerste vermelding

1979

1 februari

Klinische avond voor tandartsen in de college-zaal van het Gebouw voor klinische tandheel-kunde, Philips van Leydenlaan 25, Heyendaal, Nijmegen. Aanvang 20.00 uur.

* 12 februari

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

15 februari

Klinische avond voor tandartsen te Gro-ningen.

* 2 maart

Voorjaarsvergadering Ned. Ver. voor Para-dontologie, Louwesweg 1, Amsterdam-Sloter-vaart. Thema: 'Tandheelkundige gezondheids-zorg en Parodontologie.' Inl. W. F. B. de Jong, Grens-laan 5, 1261 GS Blaricum, telefoon 02153-15966.

8-10 maart

4èmes Journées Dentaires Internationales, Ni-ce, Frankrijk. Inl. secr. 1977: 40, rue Maréchal Joffre, 06000 Nice, Frankrijk.

* 16 maart

Universiteitsdag R.U. Utrecht. Thema: 'Trau-mata op frontelementen.'

19 maart

Klinische avond voor tandartsen te Amster-dam, collegezaal van de Medische Faculteit, Vrije Universiteit, Van der Boechorststraat 7, Amsterdam.

30 maart

'One day conference' European Society for Biomaterials, Heidelberg, W.-Duitsland. The-ma: 'Theoretical considerations and clinical applications of oral implants.' Inl. Dr. K. de Groot, De Boelelaan 1115, Amsterdam.

5 april

Klinische avond voor tandartsen in de college-zaal van het Gebouw voor klinische tandheel-kunde, Philips van Leydenlaan 25, Heyendaal, Nijmegen. Aanvang 20.00 uur.

30 april-2 mei

International Dental Congress in The Middle East, Damascus, Syrië. Inl. P.O. Box 7532, Damascus, Syrië.

10-11 mei

5e Jaarvergadering Association for Dental Education in Europe (ADEE), in samenwer-king 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.

17 mei

Klinische avond voor tandartsen te Gro-ningen.

20-24 mei

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

* 28 mei

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

7 juni

Klinische avond voor tandartsen in de college-zaal van het Gebouw voor klinische tandheel-kunde, Philips van Leydenlaan 25, Heyendaal, Nijmegen. Aanvang 20.00 uur.

7-9 juni

Vergadering European Prosthodontic Associa-tion, Landskrona, Zweden. Inl. Prof. B. Berg-man, Dept. of Prosthetic Dentistry, University of Umeå, S-90187 Umeå, Zweden.

* 12 november

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

ABONNEMENTSPRIJZEN VOOR 1979

In overleg met de Stichting Nederlands Tijdschrift voor Tandheelkunde heb-ben wij moeten besluiten de abonne-mentsprijzen van dit Tijdschrift voor 1979 te verhogen, op grond van de stij-gende kosten.

Met ingang van 1 januari 1979 zullen de normale abonnementsgelden (Benelux, Antillen en Suriname) f 110,20 bedra-gen, voor abonnees in het buitenland f 125,60 en voor studenten en mondhy-giënist f 55,10 (alle bedragen incl. B.T.W.). Bij deze prijsverhoging is o.m. rekening gehouden met de kosten, die zijn verbonden aan de invoering en instandhouding van de postcode.

De uitgever