

NEDERLANDSCH TANDHEELKUNDIG GENOOTSCHAP

Verslag 208e ledenvergadering d.d. 6 oktober 1972 te Amsterdam

De najaarsvergadering van het Nederlandsch Tandheelkundig Genootschap werd dit jaar traditiegetrouw weer op een van de Nederlandse Universiteiten gehouden; deze keer aan de Vrije Universiteit te Amsterdam.

In tegenstelling tot de voorjaarsvergadering, waar voordrachten over een bepaald thema worden gegeven, kwamen hier meer gevarieerde onderwerpen aan de orde.

Op het wetenschappelijke gedeelte werd door Drs. W. van Linden Tol verslag uitgebracht over de resultaten van een onderzoek – in samenwerking met de Technische Hogeschool te Delft – dat weliswaar nog niet is afgesloten, maar dat reeds voldoende gegevens opleverde om een keuze te kunnen doen betreffende het roterend instrumentarium dat thans bij de opleiding aan de Vrije Universiteit wordt gebruikt.

Aan de Sironamotor werd de voorkeur gegeven boven de airtor – waarvan overigens het toerental sterk afneemt bij slechts geringe belasting – vanwege de grotere bedrijfszekerheid. Met een KaVo snelloophoekstuk kan een toerental tot 120.000 per minuut worden bereikt; met een reduceerkop is het laagste toerental 250 p.m. Een set van 6 diamantsteentjes en nog 2 speciale modellen voor de preparatie van jacketkronen is samengesteld, waarmee alle preparaties kunnen worden uitgevoerd. Twee finierdiamantstenen (met extra-fijne diamantkorrel) zijn speciaal bedoeld voor het afwerken van composietvullingen.

Tijdens de middagpauze werd de nieuwe kliniek bezichtigd onder leiding van enkele staffleden, waarbij op videoband vastgelegde televisiedemonstraties – waarvan één in kleur – werden getoond.

De resultaten van een onderzoek naar de gebitstoestand van personeelsleden van de V.U. in de leeftijdsgroep van 21–30 jaar werden door Drs. A. J. J. Bast toegelicht. Bij een groep van 87 personen, onderverdeeld in wetenschappelijk en niet-wetenschappelijk (dienst)personeel werd van ieder een status praesens opgemaakt, alsmede een röntgenstatus en werden modellen vervaardigd, terwijl door middel van een vragenlijst verdere gegevens betreffende tandartsbezoek, mondhygiëne, verzekering etc. werden verkregen.

Een complete dentitie was een uitzondering; het gemiddeld aantal ontbrekende elementen per persoon bedroeg 2,7. Van de nog aanwezige gebitselementen waren gemiddeld 12 vlakken van restauraties voorzien; bij 5 werd nog cariës geconstateerd. Bij 67 elementen werden peri-apicale aandoeningen vastgesteld, 37 daarvan waren niet endodontisch behandeld. Een schone mond kwam niet voor; er was veel tandsteen maar 54 van de ondervraagden vonden tandenpoetsen niet noodzakelijk. Er werd geen significant verschil geconstateerd tussen personen die bij een ziekenfonds waren verzekerd en die in een particuliere praktijk werden behandeld; een onderzoek naar de resultaten van verschillende behandelingsystemen is wenselijk.

Drs. I. van der Waal gaf een overzicht van verschillende pathologische afwijkingen van de tong. Na de embryologie en het normale anatomische en histologische beeld werden de glossitis, de haartong, de rhombica mediana, de lingua geografica, de lichen planus en tenslotte de leukoplakie besproken. De diagnose van sommige afwijkingen is duidelijk, maar lang niet altijd is maligniteit met zekerheid vast te stellen; carcinoom komt ook zonder ulceratie voor. Klinisch is niet te zeggen hoe het

histologische beeld er uitziet en daarom moet in geval van twijfel de patiënt naar de specialist worden verwezen, die eventueel een proefexcisie zal doen.

Door H. Brouwer werden aan de hand van uitgebreide documentatie de mogelijkheden getoond om door middel van orthodontische behandeling de continuïteit van de tandboog te herstellen, wanneer blijvende gebitselementen door ongeval of andere oorzaken verloren zijn gegaan. Met de Begg-apparaat kunnen een of meer elementen op vooraf te bepalen wijze naar gewenste posities worden verplaatst. Kennis van deze mogelijkheden kan het behandelingsplan zodanig beïnvloeden dat bepaalde problemen beter worden opgelost dan met prothetische voorzieningen.

NEDERLANDSE VERENIGING VAN SPECIALISTEN IN DE
DENTO-MAXILLAIRE ORTHOPAEDIE

Bestuurswisseling

Tijdens de laatstleden gehouden ledenvergadering van de Nederlandse Vereniging van Specialisten in de Dento-maxillaire Orthopaedie heeft een bestuurswisseling plaatsgevonden.

Het bestuur is thans als volgt samengesteld:

Prof. Dr. H. S. Duterloo:	voorzitter,
W. A. Borggreve:	vice-voorzitter,
F. van Hoeken:	secretaris,
	Rijnsburgerweg 19 ^a , Leiden,
E. H. Steutel:	penningmeester,
Dr. J. Dorenbos:	lid.

BUITENLAND

VERENIGDE STATEN

Kurt H. Thoma †

In juni 1972 overleed te Newton (Mass.), na een langdurige ziekte, Kurt Hermann Thoma, die als specialist in de mondheelkunde over de gehele wereld bekendheid genoot. Thoma werd in 1883 te Bazel geboren. Aanvankelijk werd hij in Zwitserland opgeleid tot architect, maar in 1908 emigreerde hij naar de Verenigde Staten, waar hij aan de Harvard Dental School ging studeren. Hij behaalde zijn eindexamen in 1911. Daarmee begon een lange en vruchtbare carrière, waarin hij zich speciaal toelegde op de pathologie van de mondorganen en de mondheelkunde. In deze vakken doceerde hij als hoogleraar aan de universiteit van Harvard. Na zijn emeritaat aldaar werd hij hoogleraar aan de Graduate School of Dentistry van de universiteit te Boston en leidde vele specialisten op. In het buitenland werd hij vooral beroemd door zijn handboeken, o.a. Oral Diagnosis (1936), Oral Pathology (1941) en Oral Surgery (1948). Van laatstgenoemd werk verscheen in 1969 nog een vijfde druk.

Prof. Thoma was tevens de grondlegger van de sectie mondheelkunde in de American Journal of Orthodontics and Oral Surgery, de voorloper van Oral Surgery, Oral Medicine and Oral Pathology.

Deze „Triple O” verscheen voor het eerst in 1948 en de overledene bleef hoofdredacteur van deze sectie tot 1970. Hij werd toen opgevolgd door Robert B. Shira.

Thoma maakte in zijn lange leven deel uit van vele besturen van wetenschappelijke verenigingen en ontving tal van erbewijzen.

Council on Dental Materials and Devices: waarschuwing inzake reliners en reparatiemateriaal voor protheses, door de leek zelf toegepast

De Council on Dental Materials and Devices van de A.D.A. heeft er bij de fabrikanten van bovengenoemde artikelen op aangedrongen, op verpakkingen en in reclame-advertentieteksten duidelijk tot uiting te brengen, dat deze materialen slechts als noodmaatregel aanvaardbaar zijn en dat zo spoedig mogelijk de hulp van een tandarts voor meer definitieve voorzieningen moet plaatsvinden. Bij voortgezet gebruik dreigt nl. het gevaar van verhoogde beenresorptie, langdurige irritatie en wonde plekken. Zelfs kunnen ter plaatse tumoren ontstaan.

Thans wordt in advertentieteksten nog de indruk gewekt dat op deze producten maandenlang kan worden vertrouwd. Een en ander is in strijd met de voorschriften van de Food and Drug Administration.

BINNENLAND

SUBFACULTEIT DER TANDHEELKUNDE R.U. UTRECHT

Postacademisch Onderwijs 1973

Ook in 1973 organiseert de Subfaculteit der Tandheelkunde van de rijksuniversiteit te Utrecht een aantrekkelijk programma Postacademisch Onderwijs.

De eind december van het vorige jaar verschenen brochure vermeldt een zevental cursussen: I. Intra-orale röntgenopnamen, II. Histo-pathologie voor praktiserende tandartsen, III. Beginselen der Parodontologie, IV. Endodontie, V. Maxillo-faciale prothetische behandelingen, VI. Zittende behandelingsmethode en VII. Occlusie en relatie in verband met afwijkingen van het kauwstelsel.

De cursussen worden alle gegeven in het Tandheelkundig Instituut aan de Jutfaseweg 7 te Utrecht en de aanmelding dient te geschieden door middel van de – aan de brochure gehechte – antwoordkaart(en).

De cursussen IV, VI en VII zijn echter reeds geheel volgeboekt.

TENTOONSTELLING „HET INSTRUMENT 1973”

De tentoonstelling „Het Instrument 1973” zal van 26 september tot en met 4 oktober 1973 worden gehouden in het RAI-Gebouw te Amsterdam. Deze tentoonstelling wordt ook dit jaar wederom georganiseerd door de Coöp. Vereniging „Het Instrument”. De totale standoppervlakte zal ca. 25.000 m² bedragen.

In het deelnemersreglement is een bepaling opgenomen, welke inhoudt, dat de deelnemers – behoudens tevoren verleende

onthefing – op deze tentoonstelling geen artikelen mogen tonen, die in de voorafgaande tweejaarsperiode ook reeds op andere exposities in Nederland zijn tentoongesteld.

UNIVERSITEITSDAG TE UTRECHT OP ZATERDAG 31 MAART 1973

Op zaterdag 31 maart 1973 hoopt de Subfaculteit der Tandheelkunde te Utrecht ter gelegenheid van de Universiteitsdag voor oud-alumni wederom een aantal lezingen en demonstraties te geven.

In tegenstelling tot voorgaande jaren zal het programma beperkt blijven tot de ochtenduren, te weten van 9.30 tot 12.30 uur.

Degenen, die in principe de Universiteitsdag willen bezoeken, wordt verzocht op ingestoken antwoordkaart te vermelden, welke lezingen en/of demonstraties zij wensen bij te wonen.

De lezingen en demonstraties zullen gehouden worden in het Tandheelkundig Instituut, Jutfaseweg 7 te Utrecht, tel. 030 – 88 14 11.

Enkele onderwerpen zullen meermalen behandeld, respectievelijk gedemonstreerd worden, met andere is dit helaas niet mogelijk.

Aangezien het aantal toeschouwers dat bij elk onderwerp kan worden toegelaten, beperkt is, wordt dringend aanbevolen de antwoordkaart zo spoedig mogelijk – ingevuld – terug te zenden.

De indeling wordt vastgesteld naar volgorde van ontvangst. Bericht hiervan zal tijdig aan de deelnemers worden toegezonden.

Gezien de gunstige ervaringen, zal ook dit jaar aan een scherpe indeling de hand worden gehouden.

Het programma luidt als volgt:

Tandheelkundige afdeling Utrechts Universiteitsmuseum

1. Het museum is tijdens de Universiteitsdag geopend van 9.30–12.30 uur.

Voor een bezoek hoeft niet te worden ingeschreven.

Vakgroep Conserverende tandheelkunde

2. H. C. G. de Ruyter:

Randaansluiting van de inlay.

Aantal toehoorders: onbepakt Aantal voordrachten: 2

Plaats: collegezaal Aanvangstijden:

Duur: 45 minuten 10.15 en 11.45 uur

Vakgroep Prothetische tandheelkunde

3. J. M. van Doorne en P. H. M. M. ten Berg:

Bruggen in het frontgebied.

Aantal toehoorders: onbepakt Aantal voordrachten: 2

Plaats: collegezaal Aanvangstijden:

Duur: 45 minuten 9.30 en 11.00 uur

4. A. J. Braak:

Verslag van de ervaringen van prothetische behandeling bij blaasmusici.

Aantal toehoorders: 25 Aantal voordrachten: 1

Plaats: kamer 16 Aanvangstijd: 11.00 uur

Duur: 45 minuten