

## VERENIGINGSVERSLAGEN EN MEDEDELINGEN

### NEDERLANDSE VERENIGING VOOR KINDERTANDHEELKUNDE

*Aankondiging ledenvergadering op 9 december 1971 te Utrecht*

De op 25 mei 1971 opgerichte *Nederlandse Vereniging voor Kindertandheelkunde*, die zich ten doel stelt „de wetenschap met betrekking tot de kindertandheelkunde te bevorderen en de resultaten daarvan dienstbaar te maken aan de gezondheid van het kind”, houdt op donderdag 9 december 1971 een ledenvergadering in het Jaarbeurs congres- en vergadercentrum aan de Croeselaan te Utrecht.

Het aanvangstijdstip van het huishoudelijke gedeelte van deze vergadering is vastgesteld op 19.30 uur. In aansluiting daarop volgt het wetenschappelijke gedeelte dat een tweetal voordrachten omvat: 1. De ergonomische uitgangspunten met betrekking tot de ontwikkeling van een behandel-unit (spreker: O. Hokwerda) en 2. De mogelijkheden van cariëspreventie door middel van „coating” van fissuren (spreker: Prof. Dr. J. Arends).

Tijdens deze vergadering zal een behandelstoel en een unit worden gedemonstreerd, waarin bij de constructie ergonomische uitgangspunten reeds zijn verwerkt.

Het Bestuur van de Nederlandse Vereniging voor Kindertandheelkunde heeft zich intussen als volgt geconstitueerd:

T. G. J. Kuipéres	voorzitter,
M. F. van Grunsven	vice-voorzitter,
W. J. H. Berendsen	1e secretaris,
Mevr. J. B. M. Honée-Bloem	2e secretaris,
B. E. Rijnsburger	penningmeester,
G. J. L. Buurman	assessor,
J. A. Collet	assessor.

Aanmelding voor het lidmaatschap van de Nederlandse Vereniging voor Kindertandheelkunde kan geschieden bij collega W. J. H. Berendsen, p/a Katholieke Universiteit, Philips van Leydenlaan 25 te Nijmegen, telefoon 08800 - 5 85 85, toestel 1035.

## INTERNATIONAAL

### INTERNATIONAL ASSOCIATION OF MAXILLOFACIAL RADIOLOGY

*Verslag 2e internationale congres 11-13 juni 1971 te Erlangen*

De „International Association of Maxillofacial Radiology” (I.A.M.F.R.) werd in Santiago opgericht tijdens het eerste internationale congres, dat werd georganiseerd door de *Society of Dental Radiology* van Chili. Te Erlangen vond in de periode van 11 tot en met 13 juni 1971 het tweede congres van de I.A.M.F.R. plaats.

Het programma bevatte een groot aantal onderwerpen, die waren ondergebracht in drie hoofdgroepen, te weten tumor-

diagnostiek, fracturen van de aangezichtsschedel en functie-onderzoek. Bovendien werd een middag besteed aan algemene onderwerpen.

Het gehele programma werd aangevuld met wetenschappelijke films en omlijst door de gebruikelijke sociale evenementen. Tot slot werden de leden uitgenodigd een algemene vergadering bij te wonen.

Het wetenschappelijke programma, samengesteld door Prof. Dr. Sonnabend, bestond de gehele eerste dag uit de diagnostiek van tumoren, en wel vooral van tumoren in het retro-maxillaire gebied.

Alle technieken die de röntgendiagnostiek ter beschikking staan, kwamen ter sprake, zoals de angiografie met subtractie, de tomografie, het positieve contrast-onderzoek en de speciale projecties. Tevens werd aandacht besteed aan de diagnostiek met radioactief gallium en strontium. Voorts werd aan de hand van casuïstische gevallen het rhabdomy-saroom, het ameloblastoom en het reuzencelgranuloom besproken. Berzovic uit Chili toonde een enorme verzameling röntgenbeelden van odontomen.

's Middags liep het programma over de algemene onderwerpen parallel met een drietal forumdiscussies. Deze handelden over de indicaties tot het röntgenonderzoek bij de parodontologie, de orthodontie en de prothetiek. Uw rapporteur heeft ze niet bijgewoond, daar hij de algemene onderwerpen volgde.

Bij deze algemene onderwerpen kwam o.a. collega Van der Linden uit Utrecht voor het voetlicht met het onderwerp „The increased radiopacity of the dentine under restorations”. Bij deze korte voordrachten werden verder onderwerpen behandeld als de röntgenanatomie bij het orthopantomogram, de röntgenanatomie van de Panoramic-opnamen, het gebruik van de intra-orale buis (zeer klein focus) als extra-oraal focus, de transversale tomografie van de schedel, instelapparatuur bij het maken van tandfilms en het onderzoek van weke delen met positief contrast.

De laatste ochtend van het congres werd gevuld met voordrachten over het röntgenologisch functie-onderzoek van de mondholte in de ruimste zin van het woord. Na een overzicht, gegeven door Mattila, over de methoden van onderzoek van de functie van de tong, het zachte verhemelte, de speekselklieren en het slikproces werden deze onderwerpen in de verschillende voordrachten uitvoeriger uiteengezet.

Fukiji toonde een film waarbij zijn cinefluorografische onderzoeksmethode zichtbaar werd gemaakt. Het functie-onderzoek van de speekselklieren werd getoond door Laudénbach en Ericson (zie *Worldnews on Maxillofacial Radiology* no. 3) waarbij zij gebruik maken van contrastvulling. Ook het onderzoek van de speekselklieren met radioactieve isotopen werd uitvoerig uiteengezet.

Bij een nadere beschouwing van deze voordrachten kreeg uw rapporteur de indruk dat diverse sprekers hun onderwerp te veel van de klinische kant benaderden, waarbij dan het röntgenonderzoek wel als een onmisbaar onderdeel werd beschouwd, maar waarbij nauwelijks aandacht werd geschonken aan de specifieke radiologische problemen. Zo kwam de angiografie ter sprake zonder dat gesproken werd over: de hoeveelheid en soort ingespoten contrastvloeistof, de catheterisatie of punctie, de fixatie van de patiënt, simultaan-opnamen, e.d. Zo

werd er ook met het grootste gemak gesproken over de subtractie bij dit onderzoek, zonder dat er een ogenblik werd stilgestaan bij de moeilijkheden die deze met zich meebrengt. Dat er moeilijkheden waren bewezen trouwens de getoonde beelden. Zo miste ik bij de bespreking van het tomografisch onderzoek een beschouwing over de verschillende bewegingen, over de belichtingshoeken, over de coupedikte en dergelijke.

Al met al toonden deze voordrachten duidelijk dat hier in hoofdzaak klinici met een grote belangstelling en mogelijk grote ervaring op röntgenologisch gebied aan het woord waren.

Dit bezwaar werd door mij op de tweede dag, toen de fractuurdiagnostiek van de aangezichtsschedel werd behandeld, minder gevoeld, mogelijk mede door gewenning.

Zeker maakte de voortreffelijke voordracht van collega Hollender uit Göteborg hierop een uitzondering, evenals de voordracht van Nyström over de theorie van de beeldvorming bij de pantomografie. Bij de voordrachten over fractuur-diagnostiek werd een overzicht gegeven door Clementschitsch van de verschillende standaard-projecties. Berzovic sprak in dit verband over de fracturen van elementen en processus alveolaris. Hierbij werden sprekende beelden getoond van laterale frontopnamen.

De algehele leiding van dit congres was in handen van Prof. Steinhart; het werd voornamelijk gehouden in de Universiteit van Erlangen.

Het was plezierig onder de zeer vele deelnemers zoveel belangstellenden uit Nederland te zien. Spijtig was het evenwel dat zoveel sprekers niet verschenen. Waarschijnlijk waren de sociale contacten en de fiscale voordelen voor deze afwezig niet zo interessant als voor de overige congressisten.

Het geheel gaf mij nl. de indruk dat dit aspect – zoals op zoveel congressen – weer een belangrijke drijfveer tot het bezoek is geweest.

C. P. van Ooy

## BINNENLAND

### MINISTERIE VAN VOLKSGEZONDHEID EN MILIEUHYGIËNE

Bij Koninklijk besluit is W. B. Gerritsen, arts, met ingang van 9 augustus 1971 aangesteld als directeur-generaal van de volksgezondheid.

Voordien was de heer Gerritsen plaatsvervangend directeur-generaal van de volksgezondheid bij het Ministerie van Volksgezondheid en Milieuhygiëne.

### PROMOTIE W. J. VISSER

Op dinsdag 14 september 1971 promoveerde collega W. J. Visser (Maarsbergen) tot doctor in de geneeskunde aan de rijksuniversiteit te Utrecht, op een proefschrift getiteld „Epi-theel en kaakcysten”.

Promotor was Prof. Dr. A. de Minjer.

### PROMOTIE P. J. W. STOELINGA

Op vrijdag 24 september 1971 promoveerde collega P. J. W. Stoelinga (Nijmegen) tot doctor in de geneeskunde aan de Katholieke Universiteit van Nijmegen, op een proefschrift getiteld: „Over kaakcysten”.

Promotors waren Prof. C. A. Merckx en Prof. Dr. P. H. M. Schillings (hoogleraar in de Pathologische Anatomie).

### KATHOLIEKE UNIVERSITEIT NIJMEGEN

#### *Aankondiging postacademisch onderwijs 1972*

De afdeling Tandheelkundige Röntgenologie van de Katholieke Universiteit te Nijmegen organiseert in het nieuwe studiejaar wederom een postacademische cursus met als onderwerp: „Het maken en interpreteren van röntgen-bitewing-opnamen in de premolaar-molaarstreek”.

Deze cursus vindt plaats op vrijdagmiddag 14 januari 1972 van 13.45 uur tot ongeveer 17.45 uur.

Een tweede postacademische cursus, over het onderwerp: „Belichten en ontwikkelen. Kan het nog beter?” zal worden gegeven op vrijdagmiddag 21 januari 1972 eveneens van 13.45 uur tot ongeveer 17.45 uur.

Beide cursussen zijn samengesteld uit een praktisch en een theoretisch gedeelte. Zij staan los van elkaar en daarom is in-tekening mogelijk zowel voor de twee cursussen als voor één van beide. Het cursusgeld bedraagt f 25,- per deelnemer per middag.

De cursussen worden gegeven op de afdeling Tandheelkundige Röntgenologie van de Katholieke Universiteit, Philips van Leydenlaan 25 te Nijmegen. Belangstellenden wordt verzocht in te schrijven vóór 10 december 1971. Na ontvangst van de inschrijving kan een uitvoerig programma tegemoet worden gezien.

### VOORTGEZET MEDISCH ONDERWIJS „OOST NEDERLAND”

#### *Cursussen van de Dr. G. J. van Hoytema Stichting*

De Redactie ontving van de Congres-commissie van de Dr. G. J. van Hoytema Stichting (secretariaat: postbus 89 te Enschede) de agenda voor het „Voortgezet Medisch Onderwijs” voor Oost-Nederland.

Deze agenda bevat een aantal symposia en cursussen voor artsen, waarvan enkele ook de aandacht verdienen van tandartsen(-specialisten). Zo zal in de maand april of mei 1972 een herhaling plaatsvinden van de cursus „Automatische informatieverwerking in de geneeskunde” onder leiding van Ir. K. L. Boon, verbonden aan de leerstoel „Bio-informatica” van de Technische Hogeschool Twente. Nadere gegevens over deze cursussen zullen nog volgen.

Voorts staat voor 1972 in de maand mei, onder de naam „Hoofdzaken” (met uitzondering van hersen-aandoeningen) een cursus van de Van Hoytema Stichting op het programma over kaakchirurgie, oogheelkunde en KNO-heelkunde.