

PROF. C. F. A. MOORREES, D.D.S.

Onze landgenoot „COEN” MOORREES, bekend om zijn studie betreffende relatie tussen de lichaamsgroei en de tandontwikkeling en in verband daarmee door zijn anthropologische onderzoeken op de Aleoeten in 1948 (Peabody Expedition), hoofd van de orthodontische afdeling aan de Forsyth Dental Infirmary te Boston, is met 1 juli belast met het onderwijs aan „graduates” en „undergraduates” in de orthodontie aan de Harvard University.

INTERNATIONAL ASSOCIATION OF ORAL SURGERY

Vertegenwoordigers van verenigingen van mondchirurgen hebben tijdens de eerste International Conference on Oral Surgery te Londen in juli 1962 de suggestie gedaan een wereld-organisatie op dit gebied te stichten.

Deze is thans een feit geworden. De Association heeft als „headquarters”: The Royal College of Surgeons of England te Londen. De voorbereidende administratieve werkzaamheden worden verricht door een commissie bestaande uit Dr. F. A. HENNY en Dr. LYALL O. BISHOP (U.S.A.), Dr. JORGEN RUD (Denemarken), Dr. PIERRE CERNEA (Frankrijk) en TERENCE WARD (G.Br.). Voor nadere informatie zich te wenden tot Mr. TERENCE WARD, C. B. E., D.D.Sc., F.D.S.R.C.S., International College of Oral Surgeons, Royal College of Surgeons of England, Lincoln's Inn Fields, London W.C.2.

VERENIGINGSVERSLAGEN EN MEDEDELINGEN

STICHTING VOOR WETENSCHAPPELIJK TANDHEELKUNDIGEN
ARBEID VAN DE NEDERLANDSE VERENIGING VAN
TANDARTSEN (W.T.A.)

VERSLAG COLLEGES DR. H. T. PERRY

Op 10 mei gaf Prof. HAROLD T. PERRY hoofd van de afdeling Orthodontie van de Northwestern University Dental School te Chicago vier colleges over het onderwerp „Patho-physiology of Occlusion” in de collegezaal van het Tandheelkundig Instituut te Utrecht.

Ondanks de betrekkelijke korte periode liggende tussen de uitnodiging aan Prof. PERRY en het uitschrijven van de Cyclus, zulks ten gevolge van het drukke programma tijdens zijn verblijf in Europa, bleek het mogelijk met de medewerking van Prof. ARNOLD en Dr. KORENHOF deze lezingen te organiseren. Dank zij de medewerking van Prof. SCHEFFER werd de collegezaal ter beschikking gesteld.

Meer dan 50 collega's hoorden het logisch opgezette betoog aan.

Spreeker stelde, dat voor een goed begrip van de werking van het kauwstelsel een duidelijk inzicht in de basiswetenschappen vereist is. Hij schetste de anatomie, inneratie, fysiologie en het onderling verband van de samenstellende delen. Met name werd aandacht besteed aan de reflectorische invloeden van de verschillende onderdelen op elkaar.

De problemen van centrische relatie, interocclusale ruimte en maximale occlusie kwamen ter sprake. Subjectieve bezwaren als pijn, crepitatie en knappen van het gewricht of pijn in typisch gelokaliseerde huidgebieden van het hoofd, werden geanalyseerd in hun relatie tot onevenwichtigheden in het kauwstelsel, terwijl het uitblijven van klachten in gevallen waar ze op grond van de onevenwichtigheden zeker te verwachten zouden zijn, tevens onder de aandacht werd gebracht.

Een inzicht werd gegeven in het gebruik van de electromyografie op dit gebied, waar bij Prof. PERRY als zijn mening verkondigde, dat deze apparatuur belangrijke wetenschappelijke informatie vermag te geven, en bij juiste interpretatie wellicht een duidelijker inzicht kan brengen in de problematiek.

Uitvoerig werd ingegaan op de pathologische verschijnselen bij patiënten, waarvoor de therapie werd aangegeven, zoals die wordt doorgevoerd in het team waarvan hij lid is. Speciaal dit tweede gedeelte van de cyclus was gekenmerkt door een daarop volgende levendige discussie.

R. SCHREUDER, Secr.