

door kleuters en schoolkinderen. Voor de diverse oudere leeftijdsgroepen blijft het suikersnoepgebruik op een zelfde niveau tot omstreeks het 60e jaar. Daarna is er weer van enige stijging sprake. Het hoogste gemiddelde dagverbruik dat voorkwam bij de 1- en 2-jarigen was circa 30 g, bij de kleuters circa 40 g, bij de schoolkinderen circa 30 g en bij de volwassenen circa 40 g.

Onder *ander snoep* worden de diverse dropsoorten verstaan. Bij de schoolkinderen en in het bijzonder bij de jongens is er de grootste voorkeur voor deze lekkernij. De kwantiteit die zij ervan snoepten was geringer dan van suikersnoep.

Er is weinig verschil te zien in het gebruiksniveau van *chocolade* op verschillende leeftijd. De laagste consumptie hadden de kinderen en de 25- tot 30-jarigen. Tien procent eet gemiddeld meer dan 12 g chocolade per dag, terwijl 30 à 40 % der geënquêteerden geen chocolade gebruikten.

Deenik - Amstelveen

VRAAGEN ANTWOORD

Vraag: *Kan de pulpa na een autotransplantatie haar vitaliteit behouden?*

Antwoord: Naar aanleiding van de vraag over de autotransplantatie (d.w.z. transplantatie in hetzelfde individu) van tanden en kiezen, kan het volgende worden opgemerkt. In 1963 publiceerde Nordenram (Acta Odont. Scand. vol. 21, suppl. 33) de resultaten van een serie van ruim 60 derde molaren, die waren getransplanteerd naar de plaats van de eerste molaar. De gemiddelde leeftijd van de patiënt op het moment van transplantatie bedroeg 17 jaar, hetgeen betekent dat de wortels der verstandskiezen nog niet waren voltooid.

In 1967 heeft Hovinga in het Ned. T. Tandheelk. ook een aantal gevallen gepubliceerd. Öhman (Odont. Tidskrift vol. 73, nr. 2) beschreef in een monografie in 1965 de klinische, röntgenologische en histologische beelden van gereplanteerde premolaren.

In alle bovengenoemde gevallen waren de wortels nog niet afgevormd en het foramen apicale dus nog wijd open. Hierdoor is de mogelijkheid aanwezig voor een snelle revascularisatie en reïnnervatie van de tand. De wortel wordt verder afgevormd en er ontwikkelt zich een normaal periodontium en goed aanliggende gingiva. Bij histologisch onderzoek van autotransplantaten bij apen vond Nordenram dat na de transplantatie zich weer een kalkrijke substantie tegen het pre-operatief gevormde dentine afzette. Soms leek dit op cement; in een later stadium kwam het aspect van dentine weer terug. Mede hierdoor is de sensibiliteitstest van een autotransplantaat dikwijls negatief en geeft proefboren pas reactie indien de nieuwe pulpa wordt bereikt. Laatstgenoemde methode is dan ook uit den boze. Indien op controle-röntgenfoto's wordt waarge-

nomen, dat de pulpaholte kleiner wordt na verloop van tijd, dan duidt dit op een vitale pulpa.

Behalve verstandskiezen en premolaren worden ook geïmpacteerde hoektanden als transplantaat gebruikt.

Uitgebreider beschrijving in de Nederlandse literatuur over tandtransplantatie in het algemeen vindt men o.a. in Hovinga (1968): „Replantatie en transplantatie van tanden, een experimenteel en klinisch onderzoek” (uitgave G. J. & D. Tholen N.V.) en Hovinga (1969): Symposium „Raakvlakken van Orthodontie en Mondheekunde” (Ned. T. Tandheelk. 76: 12, 965-971).

BINNENLAND

CENTRAAL MEDISCH TUCHTCOLLEGE

*Arts aan tandheekkundige inrichting
door tuchtrechter veroordeeld*

In de Nederlandse Staatscourant van 9 augustus 1971 is een uitspraak gepubliceerd van het Centraal Medisch Tuchtcollege met betrekking tot een arts, die zich uitsluitend bezighoudt met het geven van narcose in tandheekkundige inrichtingen.

De klacht betrof de wijze waarop deze ten behoeve van het pijnloos extraheren door middel van intraveneuze inspuiting, zulks hoofdzakelijk deed na een summiere ondervraging, al dan niet vergezeld van een oppervlakkig lichamenlijk onderzoek, terwijl ook de technische voorzieningen ter bestrijding van complicaties eveneens onvoldoende waren.

De door het college in eerste aanleg opgelegde tuchtmaatregel van berisping werd door het Centraal Medisch Tuchtcollege bekrachtigd.

Tot goed begrip zij hieraan toegevoegd dat door deze uitspraak het systeem van de tandheekkundige inrichtingen gezamenlijk is aangetast; het eerste deel van de klacht, nl. van het als arts in dienstverband werkzaam zijn in een door een onbevoegde gedreven tandheekkundige inrichting, was naar het oordeel van het tuchtcollege onvoldoende gebleken.

In de onderhavige beslissing is alleen te lezen, dat de inrichting werd gedreven door een eigenaresse met in haar dienst een tandheekkundige.

STICHTING VOOR FUNDAMENTEEL GENEESKUNDIG ONDERZOEK

Naamswijziging

Het Bestuur van de Stichting voor Fundamenteel Geneeskundig Onderzoek ('s-Gravenhage) heeft besloten de naam van de stichting te wijzigen in *Stichting voor Medisch Wetenschappelijk Onderzoek FUNGO*.

Het Bestuur beoogt met deze verandering de aard van het onderzoek dat de Stichting wil coördineren en bevorderen, duidelijker te laten uitkomen.

BENOEMING T. PILOT

Collega T. Pilot (Maarsbergen), thans wetenschappelijk hoofdmedewerker aan de rijksuniversiteit te Utrecht, is bij Koninklijk Besluit van 1 oktober 1971 benoemd tot gewoon lector in de faculteit der geneeskunde aan de rijksuniversiteit te Groningen, om onderwijs te geven in de Parodontologie.

INAUGURELE REDE PROF. A. A. D. DERKSEN

Op 11 oktober 1971 heeft Prof. A. A. D. Derksen het ambt van gewoon hoogleraar in de Methodiek van het tandheelkundig onderwijs en in de Gnathologie aan de rijksuniversiteit te Utrecht officieel aanvaard met het uitspreken van een rede getiteld: „Motivatie tot innovatie”.

INAUGURELE REDE PROF. DR. B. HOUWINK

Op 15 oktober 1971 heeft Prof. Dr. B. Houwink het ambt van gewoon hoogleraar in de Preventieve en Sociale Tandheelkunde aan de Vrije Universiteit te Amsterdam officieel aanvaard met het uitspreken van een rede getiteld: „Bezint, eer gij *niet* begint!”.

KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE NIJMEGEN

Aankondiging programma 2 december 1971

Op donderdag 2 december a.s. zal een klinische avond worden gehouden in de collegezaal van het Gebouw voor klinische tandheelkunde, Philips van Leydenlaan 25, Heyendaal te Nijmegen. Aanvang 20.00 uur precies.

Programma:

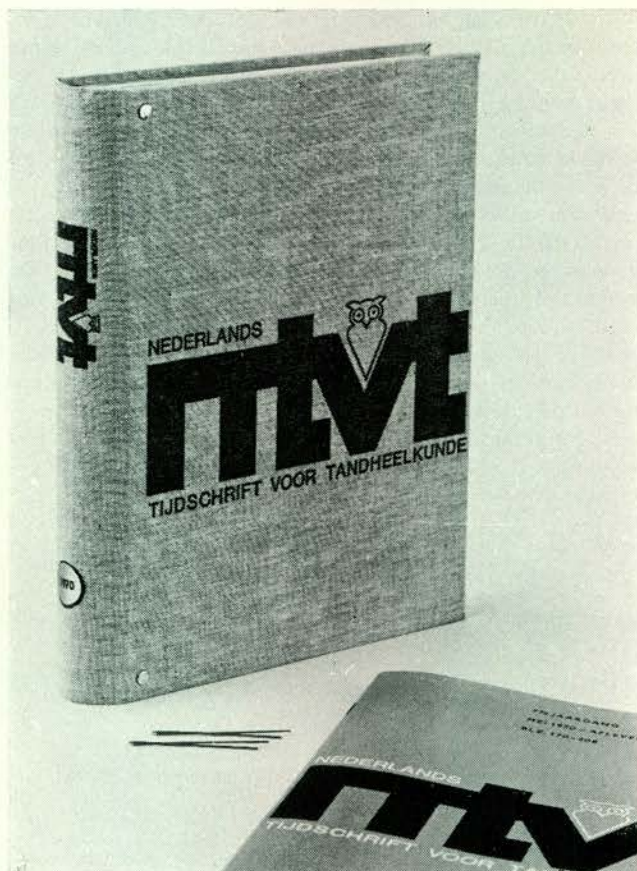
- | | |
|---------------------------------------|--|
| P. G. F. C. M. Battistuzzi: | Het vervaardigen van restauraties onder een bestaande partiële prothese. |
| Prof. Dr. F. P. G. M. van der Linden: | Nieuwe inzichten bij de headgear-behandeling. |
| Prof. Dr. F. C. M. Driessens: | Composieten. |

Data volgende klinische avonden: 3 februari, 6 april en 1 juni 1972.

VERZAMELBANDEN NEDERLANDS TIJDSCHRIFT VOOR TANDHEELKUNDE

Bestellingen per girokaart

Abonnees van dit Tijdschrift (huidige formaat van 19,5 x 27 cm) worden eraan herinnerd, hoe zij in het bezit kunnen komen van een verzamelband voor de afleveringen van de lopende en eventueel van de komende jaargang(en).



Deze band (zie afbeelding), die vorig jaar voor de eerste maal in omloop werd gebracht, is uitgevoerd in grijs natuurlijnen, geschikt voor de 11 maandelijks afleveringen en het jaarregister, met rug- en plattitel in bruin en groen en met bijlevering van 24 naalden per band en een zelfklevend jaartal-etiket.

De verzamelband is te bestellen door overmaking van f 8,- per band (incl. B.T.W.) op postgirorekening nr. 40 19 19 ten name van de penningmeester van de Stichting Tijdschrift voor Tandheelkunde te Utrecht, onder vermelding van *naam* en *adres* (zo dat mocht afwijken van deze gegevens op de girokaart) én het *aantal* banden dat men wenst te ontvangen.

Na ontvangst van het verschuldigde bedrag, volgt rechtstreekse toezending van de bestelde band(en) door de N.V. Business Systems te Baarn.