

## BINNENLAND

### KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE NIJMEGEN

*Aankondiging programma 4 april 1968*

Op donderdag 4 april a.s. zal een klinische avond worden gehouden in de collegezaal van het Medisch-preklinisch Instituut, Heyendaal, St.-Annastraat te Nijmegen. Aanvang 20.00 uur precies.

De onderwerpen zullen betrekking hebben op het afdruknemen.

Programma:

- Dr. H. Boersma: Afdruktechniek ten behoeve van studiemodellen.  
H. A. de Koomen: Afdrukken voor de volledige prothese.  
H. Letzel: De directe inlay.  
P. J. W. Stoelinga: Chirurgische mogelijkheden vóór het afdruknemen.

### KLEURENTELEVISIE BIJ TANDHEELKUNDIG ONDERWIJS

*Eerste toepassing in het Tandheelkundig Instituut te Utrecht*

Tijdens een college Mondheelkunde op 11 december 1967 hebben Prof. J. W. A. Tjebbes en Dr. G. J. Kusen voor 5e en 6e-jaars studenten in de collegezaal van het Tandheelkundig Instituut te Utrecht voor de eerste maal bij hun klinisch onderwijs gebruik gemaakt van kleurentelevisie.

Aan de totstandkoming van de TV-beelden werd technische medewerking verleend door de stichting Film en Wetenschap/Universitaire Film (afd. televisie) uit Utrecht.

### FLUORIDERING DRINKWATER

*Uit de Nederlandse Staatscourant van 17 januari 1968 - nr. 12*

De Staatssecretaris van Sociale Zaken en Volksgezondheid heeft de beschikking van 26 mei 1965, waarbij goedkeuringen werden verleend voor het toevoegen van natriumsilico-fluoride aan het door de pompstations Leiduin en Weesperkarspel, resp. het pompstation te Hilversum af te leveren drinkwater, ingetrokken.

Daarentegen wordt aan de gemeente Amsterdam goedkeuring verleend een fluorverbinding toe te voegen aan het door de bovengenoemde pompstations af te leveren water, met het doel deze stof door middel van het drinkwater aan de verbruikers te doen toekomen.

De fluoridering van het drinkwater zal geschieden met kiezelfluorwaterstofzuur ( $H_2SiF_6$ ).

Het afgeleverde water zal een fluorgehalte hebben van 1,1 mg per liter, terwijl het fluorgehalte incidenteel 1,2 mg per liter niet mag overschrijden.

## TEGEMOETKOMING STUDIEKOSTEN ASPIRANT-BEROEPSOFFICIEREN-TANDARTS BIJ DE ZEEMACHT

*Uit de Nederlandse Staatscourant van 24 januari 1968 – nr. 17*

Voor een aantal studenten in de tandheelkunde, alsmede voor enkele jongelieden, die in 1968 de studie in deze wetenschap zullen aanvangen, bestaat de mogelijkheid tot het aangaan van een verbintenis bij de zeemacht, ten einde, na deze studie met geldelijke steun van rijkswege te hebben volbracht, gedurende tien achtereenvolgende jaren als beroepsofficier-tandarts bij de zeemacht te dienen.

Het aantal studenten en aanstaande studenten, dat tot het aangaan van eerderbedoelde verbintenis zal worden toegelaten, zal worden beperkt tot: 2 aanstaande studenten in de tandheelkunde of studenten in de tandheelkunde, die de tentamens in de vakken, behorende tot het eerste gedeelte van het kandidaatsexamen met goed gevolg hebben afgelegd.

Inlichtingen worden verstrekt door de inspecteur van de geneeskundige dienst der zeemacht, Duinroosweg 7 te 's-Gravenhage, op schriftelijke aanvraag.

Sollicitaties dienen vóór 1 juli 1968 te worden ingediend bij de Minister van Defensie (Marine), Koningin Marialaan 17 te 's-Gravenhage.

Voor studenten, die het kandidaatsexamen met gunstig gevolg hebben afgelegd, is de mogelijkheid tot aanmelding doorlopend opengesteld.

## VOORLICHTINGSBUREAU VOOR DE VOEDING

Het *Voorlichtingsbureau voor de Voeding* maakt in haar persbericht no. 1340 enige kritische aantekeningen naar aanleiding van de – hier en daar vernomen – opvatting dat de consumptie van suiker „niet dik zou maken”.

Deze mening, aanvankelijk nog slechts verkondigd op de advertentiepagina's, is in de nieuwskolommen terecht gekomen.

Suiker als voedingsmiddel, zonder begeleidende stoffen, levert calorieën. De resorptie verloopt snel en het heeft invloed op de vetstofwisseling. Snel resorbeerbare koolhydraten kunnen reactief hyperinsulinisme veroorzaken waardoor op een later tijdstip hypoglykemie kan ontstaan die het hongergevoel stimuleert. Op grond daarvan menen Doorenbosch en Reitsma dan ook dat in vermageringsdiëten suikerbeperking dient te worden toegepast; bovendien is een nadelige invloed van het huidige (sterk gestegen) suikergebruik op de vetstofwisseling in vele plaatsen ter wereld in onderzoek.

Het enige tijd geleden in de dagbladen aangehaald onderzoek naar de invloed van suiker op de biochemie bij proefdieren en op de groei van jonge proefdieren, is in de pers onjuist geïnterpreteerd. De enige conclusie die tot dusver mag worden getrokken, is het feit dat bij jonge dieren een reguleringsmechanisme blijkt te bestaan, dat maakt dat er een evenwicht ontstaat in energie-opneming en energie-afgifte. Of dit voor mensen opgaat zal nog onderzocht moeten worden.

## VOLKSGEZONDHEID

De Centrale Raad voor de Volksgezondheid heeft in 1967 een 18 pagina's tellend *Advies inzake het beroep „Logopedist”* uitgegeven (prijs f 1,10), waarin naast meer algemene zaken, de relatie tussen tandarts en logopedist ter sprake komt.

## TELEVISIE-UITZENDING STICHTING SOCUTERA

De stichting „Socutera” heeft andermaal in een filmpje van het Voorlichtingsbureau voor de Voeding, de televisiekijkers trachten te doordringen van de gevaren die, in het bijzonder, het kindergebit bedreigen.

In feite betrof het hier de verfilming van de brochure „in de pauze . . . biscuits? schoolmelk? snoep?”, een uitgave van bovengenoemd bureau, die tot stand kwam in samenwerking met „Het Ivoren Kruis”.

De cineasten hebben met hun werk deze keer aanzienlijk meer eer ingelegd: het filmrijm, verbeeld in het personeelskoffie-kantinewagentje en de melkauto die voor het schoolgebouw komt aanrijden was al aanstonds veelbelovend.

Alleen rijst de vraag in hoeverre schoolmelk een vergelijkbaar substituut is voor het kopje koffie der volwassenen. De meesten van ons blijken zonder de stimulans der coffeïne hun ochtendtaak niet of nauwelijks naar behoren te kunnen vervullen; de verstrekking van schoolmelk daarentegen is in oorsprong een sociale maatregel voor de leerling die verondersteld werd door zijn ouders niet toereikend te worden gevoed.

Hoe dit ook moge zijn, in ieder geval kwam duidelijk uit dat schoolmelk de voorkeur verdient boven biscuit: de desastreuze gevolgen voor het gebit van suiker-bevattende voedingsstoffen kunnen, dank zij enige voortreffelijke close-ups, niet nagelaten hebben indruk te maken op de kijker.

Toch blijft het de vraag of in (kortdurende) TV-spots met een voorlichtend karakter het *zien* spreken van (gezaghebbende) personen wel zo gewenst is. Veel-er zal hierdoor de aandacht van het gesprokene worden afgeleid.

D.

## KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE AMSTERDAM

Op de klinische avond te Amsterdam van 30 januari 1968 werden de volgende voordrachten gehouden:

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| P. Bok:                 | Een geval van een mengtumor in de bovenkaak en de chirurgisch-prothetische nabehandeling (met demonstratie patiënt). |
| R. L. Hagens:           | Correctie van een bovenfront voor verbetering van het uiterlijk.   |
| L. Coppes:              | Hemisectie.  |
| W. van Herk:            | Een geval van jukboogfractuur.   |
| Prof. Dr. F. J. Tempel: | Indicatie-stelling voor een patiënt met malocclusie na genezen fractuur.   |