

## VERENIGINGSVERSLAGEN EN MEDEDELINGEN

## HET IVOREN KRUIS

*Jaarverslag 1968*

Sedert de oprichting van „Het Ivoren Kruis” in 1910 is er bijna geen jaar geweest, waarin zoveel nieuwe voorlichtingsactiviteiten werden geëntameerd als in het verslagjaar. De bloei van de vereniging blijkt trouwens ook uit de toeneming van het aantal leden. Ten opzichte van het vorige jaar bedroeg de netto-aanwas 222 leden. Daarmee kwam het ledental per 31 december 1968 op totaal 1968, waaronder 1592 tandartsen. Tien jaar daarvoor (in 1958) was het aantal leden niet meer dan 602. Het ledental van „Het Ivoren Kruis” neemt thans tweemaal zo snel toe als het aantal tandartsen in Nederland.

Van alle voorlichtingsactiviteiten vormde, naast de uitgave van nieuwe folders, vrouwbladen, platen en brochures, de tentoonstelling „Tand en tandarts” in het Natuurhistorisch Museum te Tilburg een hoogtepunt, welke ook in dit Tijdschrift werd aangekondigd en besproken (N.T.v.T. 75: 11, 817, 1968).

Maar verreweg de belangrijkste gebeurtenis in 1968 was de eerste experimentele werkvergadering „Jeugd en tandbederf”, die in samenwerking met de Centrale Raad voor Sociale Tandheelkunde en het Voorlichtingsbureau voor de Voeding werd georganiseerd. Van deze werkvergadering werd eveneens in de hierboven genoemde aflevering uitvoerig verslag uitgebracht.

Aan contributies en vergoedingen voor voorlichtingsmateriaal ontving de vereniging in 1968 bijna f 100.000,-, waardoor het voorlichtingswerk voor bijna 40 % uit „eigen” middelen kon worden gefinancierd. De rijksoverheid subsidieerde „Het Ivoren Kruis” met f 65.750,- en heeft voor 1969 f 96.500,- aan financiële steun toegezegd.

*Verslag 59e jaarvergadering*

Op 17 mei jl. kwam „Het Ivoren Kruis”, de Nederlandse Vereniging voor Mond- en Tandhygiëne, te 's-Gravenhage in haar jaarvergadering bijeen.

Deze bijeenkomst stond geheel in het teken van de vorige jaar begonnen actie „Voeding en tandzorg”, die min of meer is voortgekomen uit de betreuenswaardige verwerping van het voorstel tot invoering van de drinkwaterfluoridering in de gemeente Den Haag.

Deze Haagse actie wordt gevoerd door de gelijknamige werkgroep, waarvan de voorzitter, Dr. A. H. Bergink, arts, tijdens de jaarvergadering een inleiding hield. Ook werd het woord gevoerd door de heer J. M. Galjaard, secretaris van genoemde werkgroep en tevens hoofd van de afdeling Voorlichting van de gemeente Den Haag en door mej. W. L. ten Hoopen, diëtiste en consulente van de werkgroep.

Na de verwerping van het voorstel van B. en W. van 's-Gravenhage in 1967 tot invoering van drinkwaterfluoridering, werd door de wethouder van Sociale Zaken en Volksgezondheid besloten tot een grote actie over te gaan tot verbetering van de voedingsgewoonten en mondhygiëne onder de Haagse jeugd. Daartoe werd „De Commissie Verbetering Voeding en Tandzorg voor 's-Gravenhage” samengesteld,

welke op 19 april 1968 werd geïnstalleerd. Uit deze commissie werd de werkgroep „Voeding en Tandzorg” gevormd, die een actieprogramma nader uitwerkt, dat zich over een reeks van jaren zal moeten uitstrekken.

In een 12 pagina's tellend „Bulletin” voor tandheelkundige gezondheidsvoorlichting (uitgave: TGVO-Het Ivoren Kruis; oplage 12.500) presenteert de werkgroep de „Haagse actie”. Bovengenoemde inleidingen, welke tijdens het openbare gedeelte van de 59e jaarvergadering van „Het Ivoren Kruis” werden gehouden, zijn onder meer in dit bulletin samengevat.

## NEDERLANDSE VERENIGING VOOR MONDHEELKUNDE EN CHIRURGISCHE PROTHETIEK

### *Samenstelling van het bestuur*

In de op 21 juni 1969 gehouden ledenvergadering van de Nederlandse Vereniging voor Mondheelkunde en Chirurgische Prothetiek, is het bestuur van deze vereniging als volgt samengesteld:

Voorzitter: Dr. F. van Dop,

Vice-voorzitter: P. Bok,

Secretaris: P. J. W. Stoelinga, St.-Radboudziekenhuis, afd. Mondheelkunde, Nijmegen,

Penningmeester: J. L. E. M. Starmans,

Lid: R. Brons.

## VARIA

### ELEKTRONISCH BESTUURDE WATERKRAAN

In ons land is een waterkraan tot ontwikkeling gebracht, die langs elektronische weg geopend en gesloten kan worden. Een verticale beweging van de hand, van boven naar beneden, op ongeveer 3 cm afstand rechts van de uitloop van de kraan, opent een magneetventiel (met vertraagde sluiting) voor de toevoer van *koud* water. Herhaalt men deze beweging dan sluit de kraan zich weer. Dezelfde beweging langs de linkerzijde van de kraan opent en sluit respectievelijk een magneetventiel dat *heet* water (tot maximaal 95°C) verschaft. Gelijktijdige beweging van beide handen, links en rechts langs de uitloop, geeft gemengd water waarvan de temperatuur tevoren instelbaar is door middel van stopkranen.

De magneetventielen en stopkranen zijn door middel van wortelmoeren uitwisselbaar. De op de netspanning (220 V) aangesloten elektronische unit, opgebouwd uit gedrukte schakelingen, kan desgewenst via een verlengde kabel op grotere afstand van de kraan worden gemonteerd. De magneetventielen, dubbel geïsoleerd en storingsvrij, staan onder laagspanning van 24 V.

De kraanarm en het kunststofhuis dat zich op de uitloop bevindt, zijn bestand tegen normale schoonmaakmiddelen. De uitmonding van de kraan bevindt zich