

## BINNENLAND

### TIJDSBESTEDING WETENSCHAPPELIJK CORPUS UNIVERSITEITEN EN HOGESCHOLEN

*Uitkomsten onderzoek C.B.S. in 1969*

In het kader van een onderzoek naar het speur- en ontwikkelingswerk in Nederland in 1969 heeft het Centraal Bureau voor de Statistiek thans de uitkomsten gepubliceerd van een onderzoek naar de tijdsbesteding van het wetenschappelijk personeel bij de universiteiten en hogescholen. Deze tijdsbesteding wordt gehanteerd als sleutel om het aandeel van het speur- en ontwikkelingswerk in de uitgaven van universiteiten en hogescholen vast te stellen.

De belangrijkste uitkomsten van het onderzoek zijn de volgende:

Het wetenschappelijk corps bij de A-faculteiten besteedt de meeste tijd aan onderwijsactiviteiten (42%).

Bij de wiskunde en natuurwetenschappen en de landbouwkunde ligt het accent meer op speur- en ontwikkelingswerk (resp. 48 en 41%).

Bij de technische wetenschappen is het aandeel van onderwijs ongeveer even groot als dat van speur- en ontwikkelingswerk (38 en 36%).

Bij de geneeskunde wordt de meeste tijd besteed aan gezondheidszorg (36%), terwijl bij de tandheelkunde meer tijd aan onderwijs wordt besteed (39%).

Hoogleraren worden meer dan de andere leden van het wetenschappelijk corps in beslag genomen door beheers- en bestuurszaken en overige werkzaamheden.

Het meeste speurwerk wordt relatief verricht door de wetenschappelijke medewerkers.

De Wetenschappelijke medewerkers bij de geneeskunde (voornamelijk artsassistenten) besteden het grootste deel van de tijd aan de gezondheidszorg (52%).

Bij de geneeskunde is het gemiddeld aantal per week gewerkte uren aanzienlijk hoger dan bij andere faculteiten (51 uur).

De volledige uitkomsten van dit onderzoek zijn opgenomen in een uitgave van de Staatsuitgeverij „De tijdsbesteding van het wetenschappelijk personeel“.

De prijs bedraagt f 6,00.

### BENOEMING DR. K. DE GROOT

Dr. K. de Groot (Oldenzaal) is benoemd tot gewoon lector in de faculteit der geneeskunde aan de Vrije Universiteit te Amsterdam, om onderwijs te geven in de Materia technica.

Voor zijn benoeming tot lector was Dr. De Groot als wetenschappelijk medewerker I verbonden aan de afdeling Organische Materiaalkunde van de Technische Hogeschool Twente.

### BENOEMING DR. G. J. KUSEN

Dr. G. J. Kusen (Utrecht), aan wie op zijn verzoek met ingang van 15 januari 1972 eervol ontslag werd verleend als gewoon

lector aan de rijksuniversiteit te Utrecht, is bij Koninklijk Besluit van 20 december 1971 benoemd tot gewoon hoogleraar in de faculteit der geneeskunde aan de Universiteit van Amsterdam, om onderwijs te geven in de Mondheelkunde en Chirurgische prothetiek.

### PROF. DR. G. C. HERINGA †

Op 22 januari 1972 is de emeritus hoogleraar Prof. Dr. G. C. Heringa overleden, die van 1926 tot 1960 aan de Universiteit van Amsterdam de weefselleer heeft doceerd.

Reeds voor zijn benoeming in Amsterdam was Heringa, als conservator bij de Utrechtse histoloog, Prof. Dr. J. Boeke, geen onbekende in de kring der tandartsen, waarvan velen hem leerden kennen als de mede-auteur van het leerboek „Algemene weefselleer“ (1939).

Het nauwste contact met de tandheelkunde ontstond echter in de kring van het Nederlandsch Tandheelkundig Genootschap, welk gezelschap hem tot buitengewoon lid benoemde.

Zijn tandheelkundige belangstelling – met name voor de sociale toepassing van de tandheelkunst – kwam speciaal tot uiting in de Nederlandse Vereniging voor Sociale Tandheelkunde, waar hij jarenlang deel van het bestuur uitmaakte en twee jaar geleden tot erevoorzitter werd benoemd.

Maar ook buiten het vakgebied zal de naam van Prof. Heringa een blijvende herinnering oproepen: in de jaren van de Tweede Wereldoorlog vormde hij de spil van het artsenverzet. De studentenmaatschappij dankt mede aan hem onder meer de oprichting van het Nederlands Studenten Sanatorium te Laren en het Universitair Asylfonds.

Daarnaast is Prof. Heringa jarenlang hoofdredacteur geweest van *Medisch Contact*.

### OPEN BRIEF VAN DE KLINISCHE TANDHEELKUNDIGE STUDENTEN IN NEDERLAND

Uitmo januari 1972 hebben de gezamenlijke tandheelkundige studenten, die klinisch werkzaam zijn, zich in een „open brief“ gewend tot de Nederlandse Regering.

In deze brief wijzen de studenten op de noodzaak van een aantal te nemen overheidsmaatregelen:

1. Fluoridering van het drinkwater in die gebieden waar deze nog niet is ingevoerd.
2. Sterke stimulering van de voorlichting ten aanzien van cariëspreventie.
3. Beperkende maatregelen ten aanzien van het gebruik van saccharosehoudend snoep.
4. Stimulering van het tandheelkundig onderwijs. Om te beginnen dienen de nu geldende financiële beperkingen te worden opgeheven. Tevens dient de opleiding van jeugdtandverzorgster van start te gaan.

Voorts stellen de aanstaande tandartsen, dat wanneer voor hen het tijdstip zal zijn aangebroken om zich te gaan beraden over de plaats van vestiging, het al of niet gefluorideerd zijn van het drinkwater in een bepaald gebied, één van de belangrijkste punten van overweging zal zijn.

## KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE NIJMEGEN

*Aankondiging programma 6 april 1972*

Op donderdag 6 april 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: *Aspecten van het tandheelkundige behandelingsplan.*

- Dr. P. J. W. Stoelinga: Mondheelkundige aspecten.  
A. F. Kayser: Vereenvoudiging van het restauratieve behandelingsplan.  
Prof. B. C. Moffett: Interrelationships between occlusion and temporo-mandibular joints.

(Prof. Moffett, afkomstig uit Seattle, is gedurende één jaar als gasthoogleraar verbonden aan de afdeling Orthodontie van de Katholieke Universiteit te Nijmegen.)

Datum volgende klinische avond: 1 juni 1972.

## RESEARCH UNIVERSITEITEN EN HOGESCHOLEN

Uit berekeningen van het Centraal Bureau voor de Statistiek, op grond van een onderzoek naar de tijdbesteding van het wetenschappelijk personeel bij universiteiten en hogescholen, is gebleken, dat in 1969 ongeveer 450 miljoen gulden aan research is besteed. Dit komt ongeveer neer op 30% van de totale uitgaven van de instellingen van wetenschappelijk onderwijs.

Circa 125 miljoen gulden (ruim een derde gedeelte) was bestemd voor research in de medische wetenschappen. De kosten per wetenschappelijk onderzoeker (inclusief investeringskosten) waren het hoogst bij de technische wetenschappen en bij de *tandheelkunde* (beide ongeveer 145 duizend gulden).

## RECTIFICATIE

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

In de aankondiging van de door de Congrescommissie van de Dr. G. J. van Hoytema Stichting georganiseerde cursus „*Hoofdzaken*” in de januari-aflevering van deze jaargang (pag. 45) is – wat betreft de data van deze identieke cursusedagen – helaas een storende fout geslopen. Vermeld stonden 27 en 28 september, maar deze cursus vindt voor de eerste maal plaats op **3 mei a.s.** en zal op **4 mei 1972** worden herhaald.

De overige informatie is geheel juist gebleken en gaarne wordt daarvoor op deze plaats naar de hierboven genoemde pagina verwezen, onder redactionele verontschuldiging aan de organisatoren van deze cursus.

## F. DUYVENSZ 70 JAAR TANDARTS

Op 20 februari j.l. was het 70 jaar geleden dat aan collega F. Duyvensz (Amsterdam) het diploma van tandarts werd uit-

gereikt. De jubilaris, van wiens 90e verjaardag in de februari-aflevering 1971 van dit Tijdschrift gewag werd gemaakt, heeft in het ontstaan der Amsterdamsche Tandheelkundige Vereniging, die de kiem zou worden van de Nederlandsche Maatschappij tot Bevordering der Tandheelkunst, van de aanvang af een werkzaam aandeel gehad.

In 1935 was Duyvensz mede-oprichter van de Nederlandsche A.R.P.A. Uit deze feiten spreken zowel zijn wetenschappelijke als zijn sociale belangstelling. Niet alleen van laatstgenoemde vereniging, maar ook van de Maatschappij is hij erelid. Bovendien werd hem in 1957 de Dr. Th. Dentz-medaille uitgereikt. De Redactie biedt collega Duyvensz bij dit zeldzame jubileum gaarne haar beste wensen aan.

## POSTACADEMISCHE CURSUS UNIVERSITEIT VAN AMSTERDAM

De afdeling Parodontologie van de Universiteit van Amsterdam organiseert in de poliklinieken voor Tandheelkunde aan de Louwesweg 1 te Amsterdam (Slotervaart) van 19–21 april 1972 een postacademische cursus.

Deze cursus bestaat uit een aantal voordrachten, die zullen worden gehouden door de navolgende stafleden van het London Hospital Medical College: A. Sheiham, J. Lozdan, B. Kieser en B. Pearlman. De cursus draagt dan ook de naam „*Clinical Periodontology*”.

Voor opgave en/of inlichtingen stelle men zich telefonisch (020–15 60 62, toestel 240) in verbinding met de afdeling Parodontologie van de Universiteit van Amsterdam.

## KLINISCHE AVOND VOOR TANDARTSEN TE GRONINGEN

*Aankondiging programma 27 april 1972*

Op donderdag 27 april a.s. zal een klinische avond worden gehouden in het Academisch Ziekenhuis te Groningen. Aanvang 20.00 uur.

Programma:

- A. van Gool en Dr. L. van Dijk: Epidermoidkysten van de mondbodem.  
G. J. Flim: Composieten en hun toepassingen (een overzicht).  
I. J. Hage: De orthodontische begeleiding van scoliose-patiënten.  
W. L. J. Jongebloed: Scanning elektronenmicroscopie van harde tandweefsels.