

## Mitteilungen/Communications

### Kardiologiepreis 1992 und Jubiläumspreis: die Schweizerische Herzstiftung forscht weiter

Die Schweizerische Stiftung für Kardiologie wurde – 25 Jahre nach ihrer Gründung – umbenannt. Unter dem Namen „Schweizerische Herzstiftung“ fördert sie nach wie vor Forschungsprojekte auf dem Gebiet der Herz- und Gefässkrankheiten und leistet Aufklärung über Risikofaktoren und Behandlungsmöglichkeiten. Zusätzlich zum Kardiologiepreis 1992 wurde anlässlich der Jahresversammlung ein ausserordentlicher Jubiläumspreis für vorbildliche Aufklärungsarbeit an den Verantwortlichen des Kantons Tessin verliehen.

An der Jahresversammlung der Schweizerischen Herzstiftung wurde PD Dr. med. Wolfgang Kiowski aus Basel der Kardiologiepreis 1992 zugesprochen. Der 43jährige, aus der Bundesrepublik Deutschland stammende Preisträger, ist seit 24 Jahren am Kantonsspital Basel tätig; seit 1986 als Oberarzt der Abteilung für Kardiologie. Kiowski gelang es, anhand von umfangreichen Untersuchungen, Rückschlüsse auf die Wirkungsweise und die komplexen Regulationsmechanismen der Gefässe bei Verabreichung von kreislaufwirksamen Substanzen zu ziehen. Insbesondere gewann der Forscher neue Erkenntnisse für die weit verbreitete medikamentöse Behandlung mit ACE-Hemmern bei Bluthochdruck oder Herzinsuffizienz. Dr. Kiowskis Forschungsarbeiten sind sowohl für die Bereiche Bluthochdruck, Durchblutungsstörungen des Herzens, Herzinsuffizienz als auch für den Herzinfarkt von Bedeutung, tragen sie doch zu einem besseren Verständnis der medikamentösen Behandlung bei.

Mit dem Jubiläumspreis der Schweizerischen Herzstiftung wurde der Direktor des Tessiner Gesundheits- und Sanitätsdepartementes, Gianfranco Domenighetti, ausgezeichnet. Im Bereich der Vorbeugung leistete der Kanton Tessin nämlich eigentliche Pionierarbeit. Von 1984 bis 1989 führte das Gesundheitsdepartement eine gezielte Kampagne gegen die wesentlichen Risikofaktoren der Kreislaufkrankheiten – d.h. gegen das Rauchen, die zu fette, zu süsse und zu wenig faserreiche Ernährung, den Bewegungsmangel und den zu hohen Blutdruck. So wurde die Tessiner Bevölkerung mit Broschüren, Fernseh-Spots, Rezepten für gesunde Menüs und mehr als 100 thematischen Aktionen für die Risikofaktoren sensibilisiert. Zwischen 1982/83 und 1988/89 konnte im Kanton Tessin die kardiovaskulär bedingte Todesursache um 26,6% gesenkt werden – während diese im Vergleichskanton Waadt lediglich um 14,4% zurückging.

### Prix de cardiologie 1992 et Prix du 25e anniversaire: de la Fondation Suisse de Cardiologie

25 ans après sa création, la Fondation Suisse de Cardiologie continue d'encourager des projets de recherche sur les maladies cardio-vasculaires et d'informer le public sur les facteurs de risque et les possibilités de traitement de ces maladies. En plus du Prix de cardiologie 1992 qu'elle a décerné à l'occasion de son assemblée annuelle, la fondation a voulu marquer son 25e anniversaire par un Prix extraordinaire qu'elle a attribué à l'autorité sanitaire du canton du Tessin pour son remarquable travail d'information.

Lors de son assemblée annuelle, la Fondation Suisse de Cardiologie a décerné le Prix de cardiologie 1992 au Docteur Wolfgang Kiowski, p.-d., de Bâle. Le lauréat, médecin et chercheur de 43 ans, est originaire de la République fédérale allemande. Engagé il y a 24 ans auprès de l'Hôpital cantonal de Bâle, il est depuis 1986 chef de clinique de la division de cardiologie de cet hôpital. D'une série d'études approfondies, Kiowski a pu dégager des conclusions sur le mode d'action et les mécanismes complexes de régulation du système vasculaire au moyen de substances agissant sur la circulation. Ses découvertes portent notamment

sur les effets d'un traitement médicamenteux très répandu, les inhibiteurs de l'ECA, administré à des patients souffrant d'hypertension ou d'insuffisance cardiaque. Par l'éclairage qu'elles apportent sur cette thérapie médicamenteuse, les recherches du Dr Kiowski revêtent une grande importance aussi bien en ce qui concerne l'hypertension, les troubles de l'irrigation et l'insuffisance cardiaque que l'infarctus du myocarde.

Le Prix du 25e anniversaire a été attribué au directeur du Département de la santé publique du Tessin, Gianfranco Domenighetti, en récompense du travail de pionnier réalisé par ce canton dans le domaine de la prévention. De 1984 à 1989 ledit département a mené une campagne visant les principaux facteurs de risque des maladies cardio-vasculaires – abus du tabac, alimentation pauvre en fibres, trop riche en lipides et en sucres, vie trop sédentaire, hypertension. Un large éventail de moyens a été déployé pour sensibiliser la population tessinoise: brochures, spots TV, diffusion de recettes de menus diététiques, et plus de 100 actions thématiques axées sur ces facteurs de risque. Résultat: au Tessin, la mortalité due aux maladies cardio-vasculaires a diminué de 26,6% entre 1982/83 et 1988/89; à titre comparatif, la réduction n'a été que de 14,4% dans le canton de Vaud.

### Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittel epidemiologie

Am 22.5.1992 wurde in Hannover die „Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittel epidemiologie (GAA) e.V.“ mit Sitz in Düsseldorf gegründet, am 17. November 1992 fand die Eintragung in das Vereinsregister Düsseldorf statt. Die Konstituierung dieser neuen wissenschaftlichen Fachgesellschaft trägt der zunehmenden Bedeutung der Arzneimitteltherapie Rechnung. Sie fördert die Erforschung der Anwendung und Versorgung der Bevölkerung mit Arzneimitteln.

Die wissenschaftliche Analyse der medizinischen, sozialen und ökonomischen Aspekte der Arzneimittelverordnung und -verwendung hat sich international zu einem Forschungsgebiet entwickelt, das weit über die Medizin hinaus von Interesse ist. Es wird seit Jahren von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) in Form der „Drug Utilisation Research Group (DURG)“ gefördert.

Die „Gesellschaft für Arzneimittelanwendungsforschung und Arzneimittel epidemiologie (GAA) e.V.“ wird Forum sein für Fragen der Qualitätssicherung der Arzneimitteltherapie, der Arzneimittelsicherheit und für die sozialen und ökonomischen Gesichtspunkte der Arzneimittelanwendung. Die neu gegründete Gesellschaft unterstützt die nationale und internationale Zusammenarbeit mit dem Ziel, das Verordnungsverhalten der Ärzte zu optimieren und die Grundlage für ärztliche Nutzen-Risiko-Analysen bei häufigen Arzneimittelrisiken zu erarbeiten.

In der Gründungsversammlung wurden Priv.-Doz. Dr. med. Liselotte von Ferber, Düsseldorf (1. Vorsitzende) und Priv.-Doz. Dr. med. Jörg Hasford, München (stellvertretender Vorsitzender) in den Vorstand gewählt. Als Mitglieder werden Ärzte und Angehörige anderer Berufsgruppen aufgenommen, die sich wissenschaftlich mit der Arzneimittelanwendungsforschung/Arzneimittel epidemiologie befassen.

### Kontaktadresse:

PD Dr. med. Liselotte von Ferber  
Forschungsschwerpunkt  
Primärmedizinische Versorgung  
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf  
Zentrum für Med. Psych., Soz. u. Stat.  
Moorenstr. 5, Gebäude 23.12.02  
4000 Düsseldorf/Deutschland