

tradicional de esta relación, la *hetaíra* griega —M. del Pino Valero Cuadra: *El mito literario medieval de la mujer sabia: la doncella Teodor*.

Las jornadas terminaron con una mesa redonda sobre fuentes y metodología para el estudio de las sabias mujeres en la que participaron Teresa Ortiz, M. Milagros Rivera Garretas, Montserrat Cabré, Cristina Segura Graiño y Pilar Ballarín.

ROSA M. MORENO RODRÍGUEZ

### INTERNATIONAL CONFERENCE HISTORY OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES- CONFERENCIA INTERNACIONAL DE HISTORIA DE LAS CIENCIAS FISIOLÓGICAS

Organizada por el *Centre Européen d'Histoire de la Médecine* de la *Université Louis Pasteur* de Estrasburgo se ha celebrado los días 26 y 27 de marzo de 1993 una conferencia internacional sobre historia de las ciencias fisiológicas con la participación de una quincena de especialistas europeos. Han sido considerados en particular aspectos relacionados con la neurofisiología y la endocrinología, así como otros relacionados con una perspectiva internacional. La conferencia se desarrolló en inglés y francés y tuvo como resultado la constitución de una *red europea de investigación en historia de las ciencias fisiológicas* que promoverá actividades conjuntas y encuentros periódicos.

La conferencia constó de cuatro sesiones:

*El córtex y los sentidos* (Presidente: Miches Jouvét, Lyon)

O. J. Grüsser (Berlín): «On the history of the ideas of efference copy and reafference between the 17th and the 19th century».

D. B. Linke (Bonn): «The development of the understanding of the functional architecture of cortical tissue in the 19th century».

*Cerebro y comportamiento* (Presidente: Eduard Seidler, Friburgo i. B.)

C. Aron (Estrasburgo): «Naissance et évolution des concepts biologiques sur la bisexualité».

M. Kutzer (Maguncia): «Tradition, science et métaphore: la physiologie de la folie au 17<sup>ème</sup> siècle».

P. Dejours (Estrasburgo): «Évolution et concept en Physiologie depuis la fin du 18<sup>ème</sup> siècle».

*Fisiología general y sintética. Endocrinología* (Presidente: Pierre Buser, París)

Ch. Marx (Estrasburgo): «Aspects de physiologie synthétique».

A. Métraux (Dossenheim): «La problématique des liens entre le cerveau et le corps».

Ch. Bange (Lyon): «La controverse entre Gley et Moussu sur la glande thyroïde».

J. L. Barona-Vilar (Valencia): «Spanish research on localization of brain functions».

T. Tansey (Londres): «Henry Dale and the nervous system: from physiology to autopharmacology».

*Aspectos nacionales e internacionales de fisiología y medicina* (Presidente: G. Vicendon, Estrasburgo)

J. Héran (Estrasburgo): «Les travaux de François Daniël Reisseisen et la physiologie neuromusculaire au début du dix-neuvième siècle».

K. Jeziorski (Varsovia): «Evolutionism and embriology in the Warsaw physician milieu in the years 1859-1939».

Ch. Bonah (Estrasburgo): «Étude comparée des travaux physiologiques en Europe dans les années 1860».

J. Neumann (Halle): «Le malformé dans l'Antiquité et au Moyen-Age».

J. Lambert (Grenoble): «Philosophie de l'hygiène».

## VII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE HISTORIA DE LA MEDICINA

Los días 2 y 3 de abril de 1993 tuvo lugar en Barcelona la VII Reunión de la Sociedad Española de Historia de la Medicina, dedicada en esta ocasión a la Documentación Médica. Las sesiones se desarrollaron en el Salón de Actos del *Hospital de la Santa Creu i Sant Pau*, y fueron completadas por sendas visitas al Centro de Documentación de Historia de la Medicina de J. Uriach & Cía. y al *Museu d'Historia de la Medicina de Catalunya*.

Las ponencias podrían ser agrupadas en tres líneas fundamentales. Guillermo Olagüe, Alfredo Menéndez, Rosa Medina y Mikel Astrain apuntaron en su ponencia, «El desmantelamiento de una nueva Torre de Babel: los orígenes del pensamiento médico documental en Europa», la conveniencia de nuevos acercamientos a la historia de la comunicación científica que enriquezcan la propia enseñanza de la documentación médica.

Julia Sheppard, «Preserving contemporary medical archives», y María Rovira y Miguel Moreno, «Custodia y conservación de la información clínica», mostraron los problemas vinculados a la selección y cuidado de la documentación generada