## ■ PROBLEMAS RELEVANTES EN CARDIOLOGÍA 1999

## Introducción

Ann F. Bolger, MD

Chair, Postgraduate Education Committee. American Heart Association Council on Clinical Cardiology. Associate Clinical Professor of Medicine. University of California, San Francisco. EE.UU.

En noviembre de 1999 se celebró en Atlanta la 72.ª Sesión Científica Anual de la American Heart Association (AHA). Por tercer año consecutivo, y gracias al esfuerzo conjunto de la American Heart Association, la Sociedad Española de Cardiología y la Sociedad Interamericana de Cardiología, se llevó a cabo una sesión especial, en la que varios expertos de relevancia internacional se dirigieron a un repleto auditorio para exponer los últimos avances en el campo cardiovascular. La oportunidad de escuchar la exposición de estos reconocidos científicos y profesores en español es un hecho excepcional y que cada año levanta gran expectación.

Los aspectos tratados en esta sesión, y que se recogen en este suplemento, representan las áreas más activas de la investigación actual. Las presentaciones incluyen revisiones en profundidad de temas como el papel del remodelado del trombo en la progresión de la aterosclerosis, el diagnóstico bioquímico de la fibrosis miocárdica hipertensiva o el modelo español en la organización nacional del trasplante cardíaco. Así mismo, se tratan temas como el papel del aturdimiento miocárdico en la insuficiencia cardíaca, los más recientes avances en el tratamiento de la miocardiopatía dilatada y la actualización de la operación de Ross en pacientes adultos y pediátricos.

Estas reuniones conjuntas durante las Sesiones Científicas Anuales de la AHA comenzaron hace tres años, bajo la dirección del Dr. Valentín Fuster, entonces Presidente electo de la American Heart Association. Gracias al tremendo éxito de la primera sesión, la American Heart Association, la Sociedad Española de Cardiología y la Sociedad Interamericana de Cardiología continúan organizando y promocionando con ahínco este encuentro clave para el intercambio multinacional. Y, lo más importante de todo, este impresionante esfuerzo académico conjunto sirve para remarcar la gran colaboración y el mutuo respeto entre las comunidades clínicas y científicas del mundo angloparlante e hispanoparlante.