



Conferencia  
*Enfermedad cardiovascular en el siglo  
XXI: genes o ambiente*  
**Lina Badimón**

Con motivo de la Semana de la Ciencia, el próximo **miércoles 14 de noviembre**, a las **siete de la tarde**, **Lina Badimón** intervendrá en una nueva edición del ciclo *Ágora para la ciencia* con la conferencia *Enfermedad cardiovascular en el siglo XXI: genes o ambiente*, presentada por **Pedro Mata**, Presidente de la Fundación de Hipercolesterolemia Familiar.

**Lina Badimón**, es Directora del Centro de Investigación Cardiovascular (CIC), Centro Mixto entre el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Institut Català de Ciències Cardiovasculars (ICCC), en el Hospital de la Sta. Cruz y S. Pablo-UAB, Barcelona. La Dra. Badimón es Profesora de Investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y “Lecturer Adjunt Associate Professor” de Medicina - Cardiología - en el Mount Sinai School of Medicine, New York. Sus actividades de investigación están centradas en la arteriosclerosis, trombosis y patología vascular y han dado excelentes resultados. Ha publicado más de 350 artículos entre revistas científicas y capítulos de libros. Ha recibido la Medalla Narcís Monturiol al mérito científico (1993), la Creu de Sant Jordi (2004) y el Research Award “Freedom-to-DISCOVER” BRISTOL MYERS SQUIBB FOUNDATION (2003, New Jersey, EE.UU). Es miembro de numerosas sociedades científicas, y presidente de algunas de ellas.

Las enfermedades cardiovasculares son la primera causa de muerte. Estas enfermedades se producen por la existencia de enfermedad aterosclerótica arterial. La investigación sobre su etiopatogenia, su evolución y sus complicaciones está aportando nuevos conocimientos que próximamente redundarán en un abanico de posibles opciones terapéuticas y preventivas. Entre los temas de investigación prioritarios para desvelar las causas y progresión de esta enfermedad están la genética, la genómica y el estudio de las interacciones proteínicas que conforman el desarrollo de la lesión vascular.

El ciclo *Ágora para la ciencia*, que la Residencia de Estudiantes viene programando desde 1996, se plantea como una cita para la discusión y el diálogo entre las ciencias y otras áreas de conocimiento, contribuyendo a reforzar el carácter de esta institución como lugar de encuentro interdisciplinar.