

## **Curso básico de Proteómica aplicada a la investigación biomédica**

### **Programación**

#### **Día 30 de Noviembre de 2009**

*"Fundamentos y métodos de la Proteómica".*

Javier Márquez Gómez

Responsable Científico del Servicio de Proteómica de la Universidad de Málaga

*"Estrategias para la búsqueda de biomarcadores"*

Francesco Tortorella

Responsable de equipos SELDI-TOF en Europa, Bio-Rad Laboratories

#### **Día 1 de Diciembre de 2009**

*"Aproximación Proteómica a la biología de sistemas de la obesidad"*

Miguel Ángel Lucena Robles

Laboratorio de Medicina Regenerativa, Hospital Regional Universitario Carlos Haya, Fundación IMABIS

*"¿Hay vida después de la Genómica?: El verdadero poder de la Proteómica no tiene límites"*

Manuel Macías González

Laboratorio de Investigación Biomédica, Hospital Universitario Virgen de la Victoria, Fundación IMABIS

#### **Día 2 de Diciembre de 2009**

*"Técnicas Proteómicas aplicadas a la Biomedicina"*

Enrique Calvo Alcocer

Responsable de la Unidad de Proteómica del Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares (CNIC)