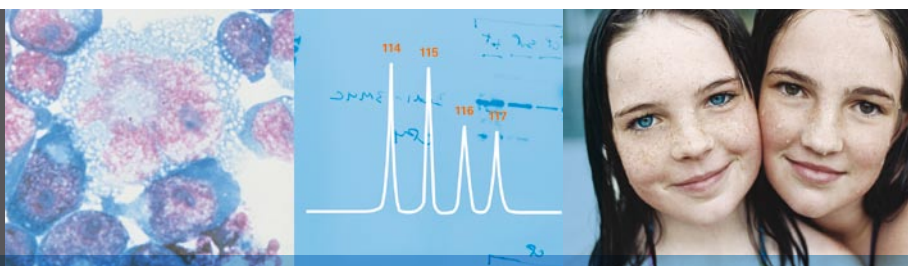


## Quantitative Proteomics: From Discovery to Targeted Analysis



### Fecha y Lugar

Jueves 29 de Noviembre de 2007  
Fundación Jiménez Díaz (Madrid)

### Agenda

- |               |                                                                                                                                                                           |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 09.30 - 10.00 | Llegada y Registro                                                                                                                                                        |
| 10.00 - 10.15 | <b>Bienvenida e Introducción</b><br>Susanna Baque, Applied Biosystems                                                                                                     |
| 10.15 - 10.45 | <b>Aplicando la espectrometría de masas a la proteómica: Introducción para Biólogos</b><br>Dr. Antonio Serna, Applied Biosystems                                          |
| 10.45 - 11.15 | Café                                                                                                                                                                      |
| 11.15 - 11.45 | <b>Uso de los reactivos iTRAQ® para la búsqueda de potenciales biomarcadores de Alzheimer en líquido cerebro-espinal</b><br>Dr. Rodrigo Aguilera, Applied Biosystems      |
| 11.45 - 12.15 | <b>Conferenciante Invitada: "Caracterización del secretoma de tejido adiposo humano en la búsqueda de biomarcadores de diabetes tipo 2"</b><br>Dra. Gloria Alvarez-Llamas |
| 12.15 - 12.45 | <b>Intelligent Data Acquisition: la clave para conseguir unos resultados óptimos</b><br>Dr. Antonio Serna, Applied Biosystems                                             |
| 12.45 - 13.15 | <b>Estrategias basadas en hipótesis dirigidas para la caracterización y cuantificación de proteínas</b><br>Dr. Rodrigo Aguilera, Applied Biosystems                       |
| 13.15 - 13.30 | <b>Mesa redonda y fin del seminario</b>                                                                                                                                   |

Para inscribirse por favor envíenos un e-mail con sus datos de contacto indicando "Seminario de Proteómica Madrid 29 Noviembre" en el asunto de su e-mail a: [EuropeanEvents@eur.appliedbiosystems.com](mailto:EuropeanEvents@eur.appliedbiosystems.com)