

USER MEETING GENOMICA

27 MARZO - HOTEL NH SANVY
MADRID

The Measure of Confidence

- 09:00 Registro
- 9:30 Bienvenida e Introducción: La posición de Agilent en el mercado clínico durante 2012.
Miguel Viribay, Director de Ventas LSG para España y Portugal, Agilent Technologies
- 9:40 All Exome V4 and V5 kits for NGS and Precapture Pooling Solutions
Winfried van Eyndhoven, Especialista de Producto, Agilent Technologies
- 10:15 Arrays de CGH personalizados: Aplicaciones en Genética Médica
María Palomares Bralo, PhD, Instituto de Genética Médica y Molecular-INGEMM, Hospital Universitario La Paz-IdiPAZ
- 10:45 Secuenciación Masiva en Neoplasias Hematológicas
Margarita Sánchez-Beato, Fundación para la Investigación Biomédica, Hospital Universitario Puerta de Hierro
- 11:15 Agilent como plataforma de validación a tus aplicaciones en Next Generation Sequence
Hugo Mingo, Especialista de Producto, Agilent Technologies
- 11:30 Café
- 12:00 From Genotype to Phenotype: The change of paradigm with array - CGH in a Diagnostic set up
Melo JB and Carreira IM, Laboratório de Citogenética e Genómica, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra, Portugal
- 12:30 Targeted resequencing: estrategias de captura y preparacion de librerías
Beatriz Sobrino, Instituto de Investigaciones Sanitarias de Santiago de Compostela. Fundacion Publica Galega de Medicina Xenómica
- 13:00 Halogenomics. New Range of Solutions for Clinical Diagnostic. Free, Quick and Easy Design
Didier Goidin, Especialista de Producto, Agilent Technologies
- 13:45 Buffet
- 14:30 Análisis de la expresión de miRNAs como herramienta Diagnóstica en Cáncer
Angelo Gámez Pozo, Instituto de Genética Médica y Molecular-INGEMM, Hospital Universitario L a Paz-IdiPAZ
- 15:00 Sesión de preguntas y cierre



Agilent Technologies