



REUNIÓN DE USUARIOS DE QPCR DE LIFE TECHNOLOGIES™

El siguiente nivel de la real-time PCR

Estimado cliente:

Life Technologies™ se complace en invitarle a la reunión de usuarios de qPCR que Life Technologies™ organiza en Sevilla el día 20 de junio 2012, donde podrá intercambiar consejos e ideas con otros usuarios de su región, así como aprender sobre nuestras aplicaciones relacionadas con la qPCR o nueva generación de secuenciadores relacionadas con el estudio de RNA y novedades relacionadas con los productos de Life Technologies™.

Programa

10:00 h: Bienvenida y presentación.

10:30 h: **Plataforma OpenArray®** Expresión Génica. "OpenArray® como herramienta para el estudio de la expresión génica sobre la interacción y respuesta de los genes a la dieta."

Oriol Alberto Rangel. Unidad de Experimentación de Lípidos y Arteriosclerosis. IMIBIC. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.

11:15 h: Plataforma OpenArray® Genotipado.

"Estudio de tag SNPs de los genes IRAK4, Myd88, TRAF6, SFTPB y SFTPC en individuos sanos y pacientes con neumonía."

Estefanía Herrera Ramos - Servicio de Inmunología. Hospital Universitario de Gran Canaria Doctor Negrín. 12:00 h: Café

12:30 h: Proyectos de genotipado utilizando ensayos TaqMan®.

"Identificando las bases genéticas de la esclerodermia." Lara Bossini Castillo. Grupo Dr. Javier Martín. Instituto de Parasitología y Biomedicina "López Neyra".

13:15 h: Análisis de Expresión Génica en NGS (Ion Torrent™ System)

Dr. Alfonso Troyano. Instrument District Manager de Life Technologies $^{\mathsf{M}}$.

13:45 h: Consultas a soporte.

Aproveche su presencia para realizar sus consultas personales.

14:00 h: Cierre

Fecha: Miércoles, 20 de junio 2012

Lugar: Instituto de Biomedicina de Sevilla – IBiS Campus del Hospital Universitario Virgen del Rocío. Avda. Manuel Siurot s/nº - 41013 Sevilla

El evento es gratuito pero debido a las plazas limitadas es necesario el registro de todos los asistentes. Regístrese ahora para asegurarse un sitio en esta reunión: <u>silvana.biraghi@lifetech.com</u>

Esta reunión está destinada exclusivamente a usuarios de qPCR. Life Technologies™ se reserva el derecho de admisión a esta reunión.



Hospital Universitario Virgen del Rocío / CSIC / Universidad de Sevilla

life technologies™

FOR RESEARCH USE ONLY. NOT INTENDED FOR ANY ANIMAL OR HUMAN THERAPEUTIC OR DIAGNOSTIC USE.

© 2012 Life Technologies Corporation. All rights reserved. The trademarks mentioned herein are the property of Life Technologies Corporation or their respective owners. TaqMan® is a registered trademark of Roche Molecular Systems, Inc. used under permission and license.

Invitrogen™ Applied Biosystems® Gibco® Molecular Probes® Novex® TaqMan® Ambion® Ion Torrent™