

Primer Congreso de Tecnología y Calidad Galenica 2018

PROGRAMA DE ACTIVIDADES:

9:00 a 9:30 Inscripciones e inicio de actividades
9:30 – 10:10 Herramientas para seleccionar Requisitos de la Calidad (Casos Prácticos)
10:10 – 10:25 Control de Calidad en Biología Molecular (Bio Rad – Zeptomatrix)
10:25 – 11:00 D-100 Actualización en diagnóstico por HPLC para HbA1c
COFEE BREAK 11:00 – 11:30
11:30 – 12:00 Buenas prácticas en Inmunoematología
12:00 – 12:15 Presentación de solución automatizada para inmunoematología
12:15 – 12:30 Solución Informática para Control de Calidad de productos sanguíneos
12:30 – 13:00 Actualización en diagnóstico de Micobacterias
ALMUERZO 13:00 – 14:00
14:15 – 15:15 Control de la Calidad en Biología Molecular infecciosa
15:15 – 15:35 Solución PCR Multiplex infecciosa (Verigene)
15:35 – 16:20 PCR Digital para biopsia líquida y aplicaciones clínicas
COFEE BREAK 16:20 – 17:00
17:00 a 17:40 Automatización del Laboratorio Clínico - Solución Beckman Coulter
17:40 A 18:00 COCKTAIL DE CIERRE

Agradecemos confirmar su asistencia mediante correo electrónico a patricia.morales@galenica.cl

