



Join us in exploring the exciting world of RNA and DNA using microarrays.

Plataforma de Genòmica

Fundació Institut d'Investigació Sanitària Illes Balears – IdISBa

Aulas 102-103

Jueves 28 de Junio de 2018 12:30h –14:20h

PROGRAMA:

12:30 – 13:20

Cómo extraer lo mejor del transcriptoma con la tecnología de microarrays: miRNA, mRNA, splicing alternativo y lncRNA. Análisis e integración de datos con TAC: Transcriptome Analysis Console.

Elena Aller, Ph.D. Field Application Specialist Microarray analysis, Thermo Fisher Scientific

13:30 - 14:20

Novedades en citogenómica: el valor añadido al combinar CNV y SNP con alta resolución en todo el genoma

Raquel de la Guerra ,PhD. Reproductive Health TSS, Thermo Fisher Scientific

IMPORTANTE: Por favor, confirme su asistencia al seminario enviando una nota a uno de los siguientes correos electrónicos:

victor.asensio@ssib.es

julia.llorca@thermofisher.com