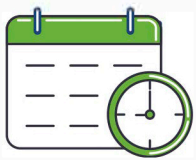
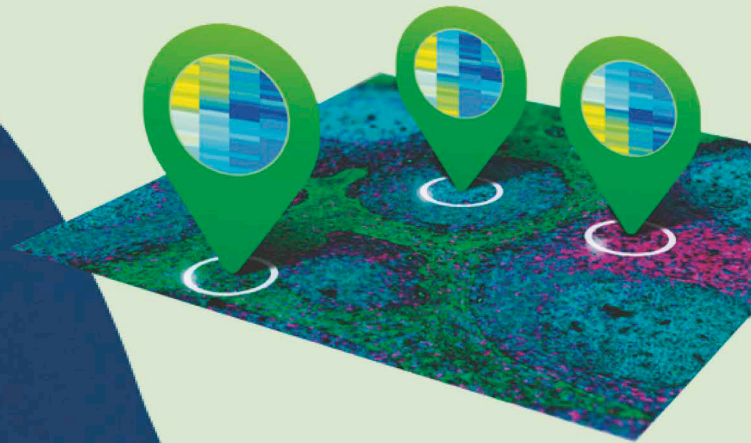


nanoString:

Explora sus análisis de expresión génica múltiple y la Biología Espacial



SEMINARIO PRESENCIAL
Lunes, 23 de mayo
13:30h



**Institut d'Investigació
Sanitària Illes Balears**

Veremos como ha evolucionado esta área desde los primeros ensayos utilizando qPCR y arrays, pasando por estudios de RNAseq, hasta llegar a nanoString, en todas sus versiones y aplicaciones.



PONENTE

Ainhoa Ceballos

Product Manager
Diagnóstica Longwood

EN ESTE SEMINARIO CONOCERÁS:

- **La tecnología nanoString:** acelera tu investigación con resultados más rápidos y consistentes
- **Plataforma nCounter:** analiza hasta 800 genes en una sola muestra
- **Plataforma GeoMx Digital Spatial Profiler (DSP):** descubre la Biología Espacial
- **Áreas de especialización y paneles:** soluciones para todos los ámbitos
- **Servicio en Citogen:** la tecnología nanoString a tu alcance