

Giovedì 29 maggio 2025, ore 11:00 – 13:00

Aula riunioni - LURM piano 1
policlinico G. B. Rossi, piazzale L.A. Scuro - Verona

Prodotti Gianni, distributore italiano autorizzato Cytex, presenta:

Microscopia e Citometria in simultanea: i vantaggi esclusivi dell'Imaging Flow Cytometer Amnis[®] Imagestream[®] x MK II per la ricerca multidisciplinare

Relatore:

Alessandro Serra, PhD

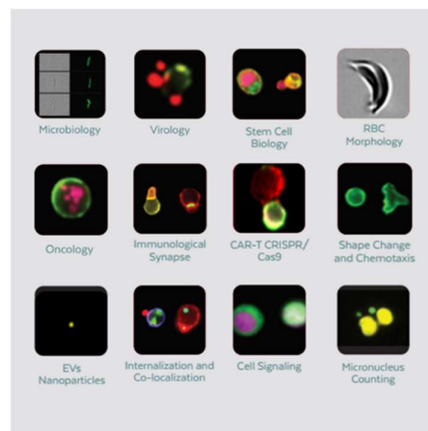
Flow Cytometry Field Application Specialist per l'Italia Cytex Biosciences B.V.

Tema:

Imaging Flow Cytometry è una tecnologia ad altissima sensibilità che unisce i vantaggi della citometria multiparametrica e della microscopia a fluorescenza. La sua potenza permette di caratterizzare facilmente cellule singole dalla morfologia semplice o complessa, microbi e vescicole extracellulari così come processi di interazione pluricellulare e cellule interagenti con patogeni o nanoparticelle.

Il seminario introdurrà l'utilizzo dell'imaging flow cytometry in più campi di ricerca, illustrando le sue varie applicazioni come lo studio di:

- ✓ Batteri, virus e le loro interazioni con le cellule
- ✓ Oncologia: Identificazione di CTCs, caratterizzazione di CAR T-cells, in flow FISH
- ✓ Cardiologia e ematologia
- ✓ Neurologia
- ✓ Immunologia: Infiammazione, analisi citochine infiammatorie
- ✓ Vescicole Extracellulari e biopsie liquide



Info: Emily Schirinzi - 375 857 8601 - schirinzi@prodottigianni.com

Per riservare il tuo posto: <https://forms.gle/zJ3vfuRFddXQoGzS7>