

# BD - Deep Science Roadshow

Lieu : Institut Pasteur de Lille - Amphithéâtre Buttiaux

1 rue du Professeur Calmette, 59021 Lille

Date : 14 avril 2023 à partir de 10h

Evènements animés par nos Spécialistes d'Applications et **Robert Balderas**,  
VP Market Development



DECOUVREZ

APPRENEZ

ECHANGEZ

## Présentations 10h - 12h30 / 14h - 16h

**10h - 11h30** : High-dimensional biology for biomarker discovery and functional characterization of novel cell subsets\*  
(Intervention de Robert Balderas, VP Biological Sciences / Market Development BD)

**11h30 - 12h30** : La technologie d'imagerie et cytométrie BD CellView™ : nouvel outil pour imagerie et cytométrie en simultané

**14h - 15h** : Vue d'ensemble des approches Single-Cell MultiOmics proposées par la solution BD Rhapsody

- Description du système de capture et du contrôle qualité
- Présentation de l'ensemble des applications et de leurs combinaisons possibles
- Quelques références de littérature scientifique

**15h - 16h** : La gestion de l'autofluorescence cellulaire

\* Biologie multidimensionnelle dans la découverte de Biomarqueur et la caractérisation de nouvelles populations cellulaires

**Cette journée vous intéresse et vous souhaitez vous inscrire ?  
Merci d'envoyer un e-mail à [melanie.tupin@bd.com](mailto:melanie.tupin@bd.com).**

Depuis 125 ans, BD accompagne soignants et patients, partout, tout le temps.

BD – 11 rue Aristide Bergès – ZI des Iles – BP4 – 38 801 Le Pont de Claix Cedex  
Tél : 04 76 68 36 36

[bd.com/fr](http://bd.com/fr)

BD, logo BD, BD FACSymphony™ et BD Rhapsody™ et BD® Small Particle Detector sont des marques commerciales de Becton, Dickinson and Company ou de ses filiales. © 2022 BD. Tous droits réservés. Becton Dickinson France S.A.S au capital de 64 719 915 € / RCS Grenoble B 056 501 711 / Siret 056 501 711 00115.

