



Séminaire à venir . . . venez-nous rencontrer!

Visionnez le futur de la cytométrie en flux

13 mars 2024, 13h30 – 15h30

Amphithéâtre Cruess, RI-MUHC
Glen Site - Block E
Room S1.1129

Dianne White & Emily Chornshyn
Spécialistes aux applications techniques
BD Biosciences

Générez de meilleurs savoirs et faites surgir de nouvelles découvertes grâce au trieur spectral avec imagerie BD FACSDiscover™ S8 comprenant les technologies BD SpectralFX™ et BD CellView™. Améliorez la qualité des données avec la famille des réactifs BD Horizon RealYellow™ et BD Horizon RealBue™. Arrimée à la prochaine génération technologique de couleurs et avec une sélection de fluorochromes pilotée par l'IA pour optimiser le positionnement spectral, notre nouvelle famille de réactifs est spécifiquement conçue pour offrir une réduction du chevauchement, permettant de déployer les expériences autant sur des cytomètres conventionnels et spectraux.

bdbiosciences.com



Pour une utilisation en recherche seulement. BD, logo BD, RealYellow, CellView, RealBlue, SpectralFX et FACSDiscover sont des marques déposées de Becton, Dickinson et Compagnie ou ses entités affiliées © 2024 BD. Tous droits réservés.