

PRESENTATION CYTEK™ AURORA

“The future of the flow cytometry”

Lundi 03 Mai 2021, 10h30-12h00

En ligne, Invitation Teams



VENEZ DÉCOUVRIR L'INNOVATION AU SERVICE DE VOS PROJETS SCIENTIFIQUES

- ✓ **Présentation de la cytométrie en flux spectrale**
- ✓ **Avantages de cette nouvelle technologie**
- ✓ **Applications / Analyse multi-couleurs :**

Présentation de nos panels multi-couleurs jusqu'à 5L UV,V,B,Y/G,R

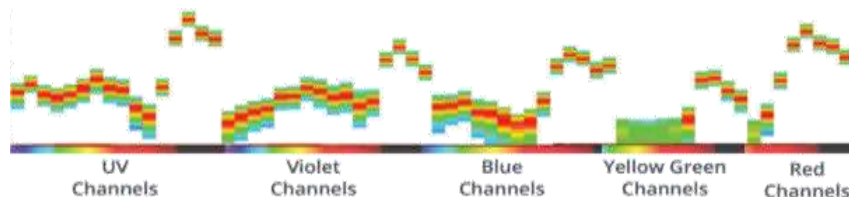
Combinaison de fluorochromes à spectre d'émission proche (AF647/APC, BV421/PB, FITC/gfp...)

Détection de multiples protéines fluorescentes (gfp, mCherry, yfp, efp, dTomato...)

Détection de petites particules (Violet-SSC)

Extraction de l'autofluorescence

Tri Cellulaire



***** DÉMONSTRATION AURORA SEMAINE DU 17 MAI 2021 ***** (INSCRIPTION AUPRÈS D'ALEXIA ET ELODIE)

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS MERCI DE CONTACTER :

Cytek Bioscience

Technical Sales Specialist

Flora Guillot

fguillot@cytekbio.com

06.59.33.28.29

Application Specialist

Olivier Jaen

ojaen@cytekbio.com

Plateau de Cytométrie et Tri cellulaire

Dr Alexia Zakaroff et Elodie Riant

alexia.zakaroff@inserm.fr elodie.riant@inserm.fr

05.31.22.41.61

