

Une approche de phénotypage spatial :

**“de la découverte de biomarqueurs à la validation de signatures prédictives,
grande échelle”**

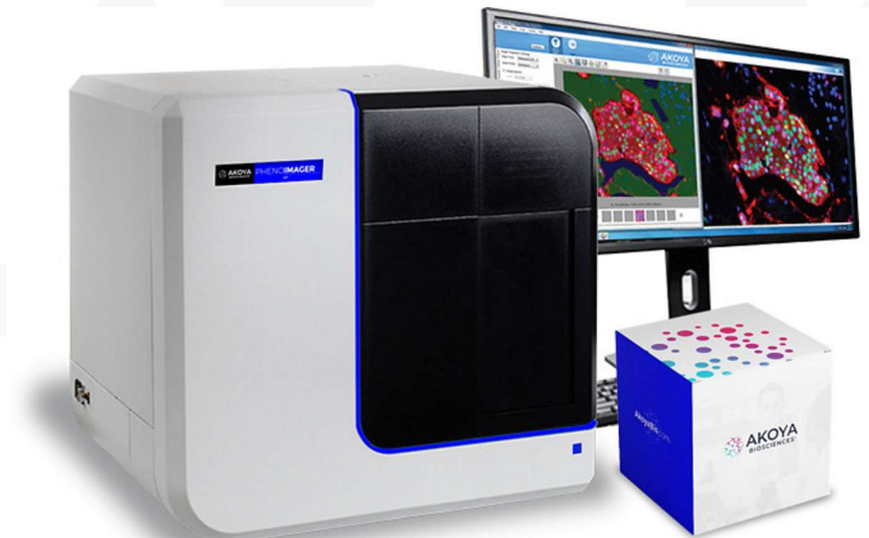
Date: Jeudi 30 Juin 2022

11.00 – 12.00

À l'Université de Bordeaux. Salle de réunion IBGC

Ali Tebbi, Ph.D Sr. Biomarker Specialist, Akoya Biosciences

Invité par Nathalie DUGOT-SENANT, Plateforme d'Histopathologie



Agenda | Université de Bordeaux

Jeudi 30 Juin 2022

- *Introduction à la Biologie Spatiale*
- *Les technologies Akoya.*
- *Principes et protocoles*
- *Le Phenolmager HT : Automatisation (marquage & acquisition)*
- *Applications (Inflammation, ImmunoOncologie, Modèles cellulaires, Murin...*
- *Q&A*

