

Journées Pratiques

Analyses non supervisées en cytométrie



6 et 7 juillet 2023 - Sophia-Antipolis

Animées par :

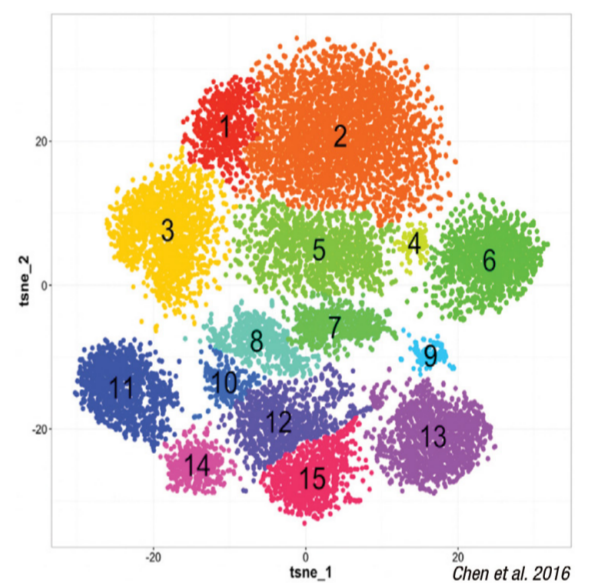
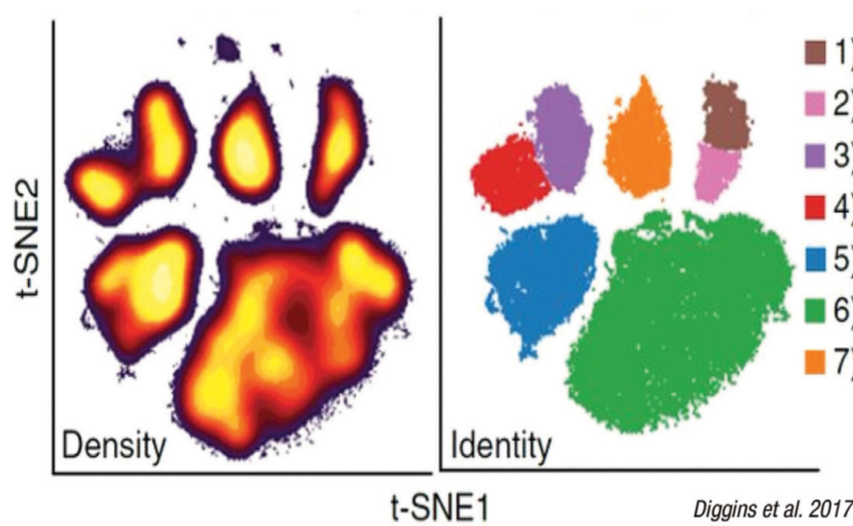
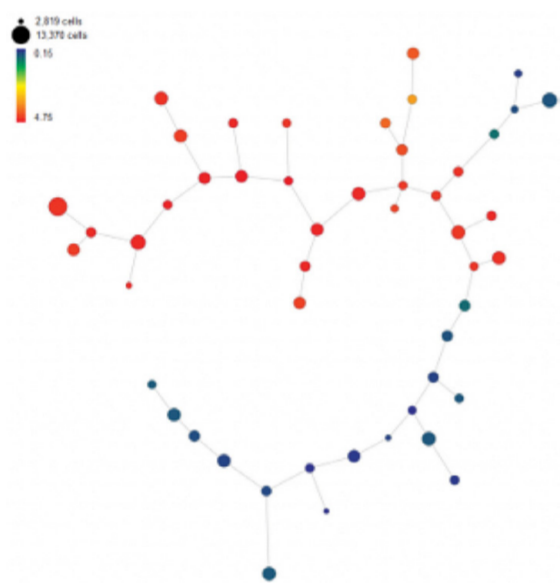
Aïda Meghraoui-Kheddar (AMKbiotech, Sophia-Antipolis)

Samuel Granjeaud (CRCM, Inserm Marseille)

Anne-Laure Iscache (Infinity, Inserm Toulouse)

Objectifs :

- Initiation aux méthodes d'analyse non supervisée de données multi-paramétriques.
- Présentation et utilisation des algorithmes proposés par Tercen, FlowJo et Cytobank.
- Algorithmes présentés : t-SNE, UMAP, FlowSOM...



Ateliers pratiques (Salle informatique)



POLYTECH Nice Sophia - 930 route des Colles - 06410 Biot

TARIF D'INSCRIPTION UNIQUE : 800 € HT (880 € TTC)

Pour devenir membre AFC, nous vous invitons à adhérer à l'AFC (cotisation annuelle de 40 € et gratuit pour les étudiants), bulletin d'adhésion sur : <https://afcytometrie.fr/les-avantages-de-lafc/>

Public : Techniciens, ingénieurs, étudiants, chercheurs pratiquant régulièrement la cytométrie.

Prérequis : Bonnes connaissances en cytométrie multiparamétrique - Connaissance du langage R n'est pas un pré-requis - Maîtrise des bonnes pratiques en cytométrie.

Modalités pratiques : Formation pratique en français.