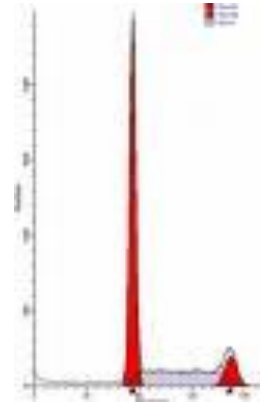


CYTOMETRIE EN FLUX : APOPTOSE & CYCLE CELLULAIRE



OBJECTIFS

- Savoir construire une expérience d'étude du cycle cellulaire et d'apoptose : choix des fluorochromes, mode de préparation des cellules, contrôles adaptés, réglages du cytomètre
- Connaître les limites de ces applications
- Savoir interpréter les résultats obtenus

CONTENU

- Apoptose et mort cellulaire
- Cycle cellulaire
- Préparation des échantillons
- Réglages du cytomètres et contrôles associés
- Interprétation des données

LIEU

- IPMC Sophia-Antipolis, Valbonne