

# Diplôme inter-universitaire Cytométrie



## Présentation

**La formation est ouverte tous les 2 ans.**

**Les candidatures 2026/2027 seront ouvertes du 19 août 2026 au 7 novembre 2026**

**Le DIU de Cytométrie est organisé conjointement par l'Université Grenoble Alpes (UGA) et l'Ecole Pratique des Hautes Études (EPHE)**

**Candidatures et inscription : UGA Grenoble Lieu de formation : Grenoble**

**Une commission examinera les dossiers du 4 au 7 nov. Vous recevrez ensuite l'acceptation ou non dans la formation.**

**CANDIDATER  ICI**

**Pièces à joindre également, avec le dossier de candidature :**

- Lettre de motivation
- Diplômes
- Situation professionnelle actuelle

**Publics ciblés:**

- **En formation continue** : professionnels de santé (pharmacien, médecin, biologiste), chercheurs/ingénieurs/techniciens impliqués dans les sciences de la vie.

- **En formation initiale** : étudiants (doctorant, Diplôme EPHE) travaillant dans des laboratoires en sciences de la vie.

**Durée: 1 an (60 heures – 15h distanciel – 45 présentiel)**

**Module 1** : Principes et Bonnes pratiques de la cytométrie en flux- Outils d'analyse des données - Décembre 2024: à distance (8h) Janvier 2025: en présentiel (22h, du lundi après-midi au jeudi)

**Module 2** : Applications en Hématologie et Immunologie - Derniers développements technologiques – Applications en biologie cellulaire- Mars 2025: à distance (8h) – Fin mars début Avril 2025: en présentiel (22h, du mardi au jeudi)

**EXAMEN:** Mai 2025

**Tarifs Formation 2024/2025:**

Formation initiale : 750 € (+ droits inter U)

Formation continue : 2685 €

Les repas du midi sont inclus dans le tarif

### Objectifs :

- Assimiler les concepts de la cytométrie en flux
- Améliorer la multicom pétence théorique et pratique: préparation des échantillons, acquisition des résultats, capacité d'analyse des résultats.
- Maîtriser la diversité des applications en recherche et en clinique
- Renforcer la capacité d'initiative
- Acquérir une stratégie d'anticipation
- Connaître les dernières avancées technologiques des techniques de cytométrie

## Organisation

### Aménagements particuliers

L'UGA s'attache à offrir aux personnes en situation de handicap des conditions d'accueil et d'accompagnement adaptées à leurs besoins et à leurs projets.

Se faire reconnaître travailleur handicapé et **Bénéficiaire de l'Obligation d'Emploi (BOE)**, par la **Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH)**, peut vous permettre de bénéficier de tous les accompagnements techniques et humains possibles et de prétendre à des droits particuliers.

contact: [✉ accueil-sah @ univ-grenoble-alpes.fr](mailto:accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr)

## Et après

### Les + de la formation

*Cette formation est dispensée par des enseignants chercheurs (maîtres de conférences, professeurs d'université), des professeurs agrégés, des professeurs associés et des professionnels du domaine.*

## Infos pratiques

### Contacts

#### Responsable pédagogique

Delphine Aldebert

✉ [delphine.aldebert@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:delphine.aldebert@univ-grenoble-alpes.fr)

#### Responsable pédagogique

Veronique Frachet

✉ [veronique.frachet@ephe.psl.eu](mailto:veronique.frachet@ephe.psl.eu)

#### Contact administratif

Sarah KALLAL

☎ 0438388345

✉ [sarah.kallal@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:sarah.kallal@univ-grenoble-alpes.fr)

### Lieu(x) ville

📍 Grenoble

### Campus

🏠 Grenoble - La Tronche domaine de la Merci

### En savoir plus

Sur le web

🔗 <https://ecandidat.univ-grenoble-alpes.fr/>