

HISTOLOGIE ET CYTOLOGIE MOLÉCULAIRES

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Formation qualifiante

Domaine ministériel : Sciences, Technologies, Santé

Responsable

- Valérie Messent

Thématique : Histologie - Macroscopie

Public et prérequis

Techniciens, ingénieurs, chercheurs, doctorants.

Connaissances théoriques et pratiques élémentaires en histologie et cytologie.

Objectifs

- Initiation aux techniques récentes de détection, d'identification et de localisation cellulaire et subcellulaire de biomolécules. Application, en particulier en neurobiologie.

Contenu

- Histoenzymologie
- Immunohisto(cyto)chimie
- Hybridation *in situ*.
- Marquages multiples.
- Image numérique et traitement d'images.
- Initiation à la microscopie confocale

Effectif : 8 à 12

Tarifs

2 220 €

Organisation/Calendrier

Calendrier

du 5 au 9 décembre 2016

du 4 au 8 décembre 2017

Durée : 5 jours consécutifs

Contacts/Inscription

Inscription

Contact administratif

Pôle sciences - Corinne Vidal - 01 44 27 82 82

email : formation.continue@upmc.fr

Accueil public : campus Jussieu – 4, place Jussieu – 75005 Paris – Tour 14/24 – 5e étage

Evaluation/Validation

Validation : Attestation de fin de formation

