

Immunophénotypisation (cours en anglais)

Objectifs:

Les participant·e·s sont capables,

- d'expliquer les principes de la méthode Cytométrie en flux;
- d'effectuer la préparation des échantillons et d'utiliser le cytomètre, d'assurer sa maintenance, de saisir et éliminer des problèmes;
- d'exposer les possibilités d'applications cliniques des méthodes et de sélectionner les marqueurs cellulaires appropriés;
- d'interpréter les résultats obtenus;
- d'évaluer et d'assurer la qualité des analyses.

Formateur:

Prof. Thomas Matthes, Médecin adjoint agrégé, Service d'Hématologie HUG Hôpital Universitaire de Genève, 4, rue Gabrielle Perret-Gentil, CH-1211 Genève 14

Dates: Mercredi 24, jeudi 25 et vendredi 26 novembre 2021

Lieu: Swiss Flow Cytometry School, CMU, Rue Michel Servet 1, CH-1206 Genève 14

Épreuve de certification: Peut-être fait en français ou allemand

Examen écrit avec exemples pratiques, durée 45 minutes.

Date: Vendredi 17 décembre 2021

Heure: de 11:15 à 12:00

Lieu: B'VM, Altenbergstrasse 29, 3000 Berne 8

Frais: Cours y c. épreuve de certification: CHF 1'233.- membres labmed

CHF 2'055.- non membres

Cours sans épreuve de certification: CHF 1'048.- membres labmed

CHF 1'747.- non membres

Epreuve de certification sans cours: CHF 925.- membres labmed

CHF 1'541.- non membres

Délai d'inscription: Mardi 2 novembre 2021

Langue du cours: Anglais

Confirmation d'inscription: Chaque inscription est confirmée par courriel.

Au plus tard 2 semaines avant le début, l'organisation définitive du module partiel est confirmée et vous recevez des informations complémentaires.

Annulation: L'annulation est à déposer par écrit :

jusqu'au délai d'inscription sans frais

jusqu'à un jour avant le début du cours 50% des frais d'inscription dès le début du cours 100% des frais d'inscription

ou une personne de remplacement est annoncée par écrit.

Attestation: Une attestation détaillée est délivrée.