

Point-of-Care-Testing (POCT)

Objectifs :

Les participant·e·s sont capables :

- d'appliquer les différentes méthodes et applications, les différents instruments ainsi que les principes de l'assurance qualité des tests POCT;
- de présenter les coûts et les avantages des tests POCT de manière pratique et, le cas échéant, de les comparer avec ceux des tests correspondants effectués en laboratoire;
- de dispenser des formations adaptées aux destinataires, notamment au personnel ne travaillant pas en laboratoire.

Les participant·e·s connaissent :

- les différences et les possibilités concernant la mise en réseau et les systèmes informatiques dans le cadre des tests POCT;
- les éléments les plus importants d'une infrastructure informatique et des systèmes informatiques dans le cadre des tests POCT;
- les différents modes de mise en réseau.

Les participant·e·s :

- sont conscient·e·s de la complexité de la microbiologie, de l'infectiologie et des diagnostics moléculaires dans le cadre des tests POCT;
- connaissent les lois et ordonnances applicables à l'utilisation des tests POCT dans les domaines de la microbiologie et de l'infectiologie;
- apprennent les exemples de tests POCT les plus importants ainsi que la réalisation de tests rapides en microbiologie.

Direction du cours :

Franziska Amiet, coordinatrice POCT, formations continues CAS à la BFH (Haute école spécialisée bernoise, département gestion), dans les domaines suivants : leadership, gestion de l'innovation et du changement, gestion stratégique, gestion d'entreprise pour les professionnel·le·s de la santé.

Intervenant·e·s :

Dr Alexis Dumoulin, biologiste chef adjoint, service des maladies infectieuses/microbiologie, Hôpital du Valais

David Demostene, responsable des ressources, des opérations et du développement organisationnel (COO), Basys Data Sàrl

Franziska Amiet, coordinatrice POCT, formations continues CAS à la BFH (Haute école spécialisée bernoise, département gestion), dans les domaines suivants: leadership, gestion de l'innovation et du changement, gestion stratégique, gestion d'entreprise pour les professionnel·le·s de la santé

Dates : Mardi 7 et mercredi 8 mars 2023 (journées complètes)

Lieu : Maison du Peuple, Place Chaudron 5, 1003 Lausanne

Épreuve de certification :

Examen écrit avec exemples pratiques, durée 60 minutes.

Date : Lundi 27 mars 2023

Heure : 09 :30 à 10 :30

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

Frais :	Cours y c. épreuve de certification:	CHF	837.-	membres labmed
		CHF	1'395.-	non membres
	Cours sans épreuve de certification:	CHF	711.-	membres labmed
		CHF	1'186.-	non membres
	Epreuve de certification sans cours:	CHF	628.-	membres labmed
		CHF	1'046.-	non membres

Délai d'inscription : Vendredi 17 février 2023

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.