



Soyez les bienvenus aux Olympiades suisses des laboratoires! 23 – 25 juin 2020 à Berne

Associations professionnelles participantes

CSCQ, FAMH, FMH, H+, KHM | CMPR, labmed, MQ, IHE-Suisse, SGAI | SSAI, SGED | SSED, SGH | SSH, SGKC | SSCC, SGM | SSM, SGMG | SSGM, SGRM | SSML, SVA, SVDI | ASID

Participants

Les membres de toutes les associations de l'Union Suisse de Médecine de Laboratoire (USLM). Nous attendons 350 – 400 participants par jour.

Abstract-Submission

Jusqu'au 19 avril à www.swissmedlab.ch/abstract

Prix à gagner

1. Poster CHF 1500, 2. Poster CHF 750, 3. Poster CHF 350

Distinction

La médaille Richterich est décernée à des personnalités éminentes qui se sont distinguées par de grandes actions en faveur de la médecine de laboratoire en Suisse, ce dans les catégories suivantes: «Académie», «Analytique biomédicale», «Administration de base»

Programme

Bridging the Gap between Analytics and Clinic.
Vous trouverez le programme complet et les conférenciers sur www.swissmedlab.ch/programme

Crédits

Pour une participation de 3 jours, la FAMH accorde 18 crédits et la SSMIG 19.
Pour les autres, voir sous www.swissmedlab.ch/credits.

Assemblées générales et des délégués

Mardi 23 juin

17:30 à 19:00 Assemblée générale de la FAMH

Mercredi 24 juin

12:30 à 15:30 Assemblée des délégués labmed

17:30 à 19:00 Assemblée générale de la SSCC

Réseautage

Tous les jours pendant les pauses café ou de midi dans l'exposition. Lors du dîner de gala le mercredi soir ou encore le jeudi, dans le cadre de l'apéritif de clôture.

Participation

Membres des associations professionnelles de l'USLM CHF 170/jour, Non membres CHF 190/jour, étudiants/es CHF 100 pour 3 jours. A partir du 1er juin, des frais de traitement de CHF 50 seront perçus.

La participation comprend toutes les conférences scientifiques et les symposiums, l'exposition, les pauses café et les repas de midi. Le dîner de gala coûte CHF 120, apéritif et boissons inclus.



Antoinette Monn

Présidente de labmed et CO SML

« A l'Association professionnelle suisse des techniciennes et techniciens en analyses biomédicales, nous apprécions particulièrement le dialogue interdisciplinaire et transdisciplinaire que nous offre le congrès Swiss MedLab. »



Michel Rossier

Membre du Comité scientifique

« Le monde du laboratoire est confronté à de nombreux défis, aussi bien technologiques que conceptuels. Dans ce contexte, ce rendez-vous entre spécialistes du domaine analytique est essentiel pour échanger nos expériences. »



Dagmar Kessler

Membre du Comité scientifique

« Des thèmes chers au CSCQ, notamment la pré (et post)-analytique, la qualité et la synergie du diagnostic centralisé et décentralisé, font de Swiss MedLab 2020 un rendez-vous incontournable. »