



Willkommen zur Laborolympiade Schweiz, vom 23. – 25. Juni 2020 in Bern

Beteiligte Fachgesellschaften

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

Teilnehmende

Mitglieder der beteiligten Fachgesellschaften, pro Tag werden ca. 350 – 400 Personen erwartet.

Abstract-Submission

bis 19. April unter www.swissmedlab.ch/abstract

Preise zu gewinnen

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

Auszeichnung

Die Richterich-Medaille wird an herausragende Persönlichkeiten verliehen, die grosse Leistungen für die Schweizer Labormedizin in einer der folgenden Kategorien erbracht haben: «Akademie», «biomedizinische Analytik», «grundlegende Administration»

Programm

Bridging the Gap between Analytics and Clinic.
Das aktuelle Programm und die Referierenden finden Sie unter www.swissmedlab.ch/programm

Credits

Für die 3-tägige Teilnahme vergibt die FAMH 18, die SGAIM 19 Credits. Weitere Credits unter www.swissmedlab.ch/credits.

General- & Delegiertenversammlungen

Dienstag, 23. Juni:

17:30 bis 19:00 Uhr: FAMH Generalversammlung

Mittwoch, 24. Juni:

12:30 bis 15:30 Uhr: labmed Delegierten Versammlung

17:30 bis 19:00 Uhr: SSCC-SGKC Generalversammlung

Networking

Täglich während der Kaffee- oder Mittagspausen in der Industrieausstellung, beim Gala-Dinner am Mittwoch-Abend oder beim Fare-Well-Apéro am Donnerstag.

Teilnahme

Mitglieder teilnehmender Fachgesellschaften CHF 170/Tag, Nichtmitglieder CHF 190/Tag, Studenten CHF 100 für 3 Tage. Ab dem 1. Juni erfolgt eine Bearbeitungsgebühr von CHF 50 auf den Tarif.

Die Teilnahme beinhaltet alle wissenschaftlichen Vorträge & Symposien, Industrieausstellung, Kaffeepausen und den Mittagslunch. Das Galadinner kostet CHF 120, inkl. Apéro und Getränke.



Antoinette Monn

Präsidentin labmed und OK SML

«Wir vom schweizerischen Berufsverband der biomedizinischen Analytikerinnen und Analytiker schätzen den inter- und transdisziplinäre Dialog am Swiss MedLab.»



Michel Rossier

Mitglied vom wissenschaftlichen Komitee

«Die Laborwelt steht vor epochalen technischen und konzeptionellen Herausforderungen. Dieses «get together» von Spezialisten auf dem Gebiet der Analytik hat für mich eine wichtige Bedeutung für den Erfahrungsaustausch.»



Dagmar Kessler

Mitglied vom wissenschaftlichen Komitee

«Themen auf die das CSCQ grossen Wert legt, sind die Prä- und Postanalytik – ebenso wie die Qualität und Synergie zwischen zentraler und dezentraler Diagnose. Aus diesen Gründen ist die Swiss MedLab 2020 für uns ein unverzichtbarer Anlass.»