



SWISS MEDICAL  
NETWORK

**SWISS MEDICAL NETWORK  
ANESTH DAY 2025  
SAMSTAG, 30. AUGUST**

Genolier Innovation Hub



## **ANÄSTHESIE 4.0: INNOVATION, TECHNOLOGIE UND KÜNSTLICHE INTELLIGENZ IM ZENTRUM DER PRAXIS**

---

### **Allgemeine Moderation**

**Dr. med. Marine Kirk**

Fachärztin für Anästhesiologie (FMH)

Clinique de Genolier

### **Organisationskomitee**

**Dr. med. Frédérique Droz Salamin**

Fachärztin für Anästhesiologie

Clinique de Genolier

**Dr. med. Marine Kirk**

Fachärztin für Anästhesiologie (FMH)

Clinique de Genolier

**Dr. med. Rachel Kleiber**

Fachärztin für Anästhesiologie

Clinique de Genolier

**Dr. med. Amir Rouche**

Facharzt für Anästhesiologie (FMH)

Clinique de Genolier

**Dr. med. Gerald Seematter**

Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin (FMH)

Clinique de Genolier

**Dr. med. Robert Tailleur**

Facharzt für Anästhesiologie

Clinique de Genolier

## ERÖFFNUNG

09:30 - 09:45



### Dr. med. Philippe Glasson

Vorsitzender der medizinischen Koordinationsgruppe  
Vizepräsident des Verwaltungsrates  
Swiss Medical Network

## SESSION I

09:45 - 12:00

09:45 - 10:25 [+5 Q&A]

### Vision von Innovation im medizinischen Bereich: von der Biotechnologie zum Schweizer Gesundheitssystem



#### Antoine Hubert

Aktionär  
AEVIS VICTORIA

10:30 - 11:10 [+5 Q&A]

### Unerwartete Innovationen: Was haben Bier und Drachen miteinander zu tun?



#### Dr. med. Gerald Seematter

Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin (FMH)  
Clinique de Genolier



#### Mayeul van den Broek

Mitbegründer, CEO und Pilot  
SP80: Die Schweizer Herausforderung für den  
Geschwindigkeitsweltrekord im Segeln

11:15 - 11:55 [+5 Q&A]

### Virtuelle Bronchoskopie und 3D-Druck der Atemwege: bereit für die Stunde der Wahrheit?



#### Prof. Dr. med. Gabriele Casso

Abteilung für Anästhesie und Intensivmedizin  
Istituto Cardiocentro Ticino, Lugano  
Ordentlicher Professor an der Fakultät für Biologie und Medizin  
Universität Lausanne

**LUNCH**

**12:00 - 13:00**

---

**SESSION II**

**13:00 - 14:30**

---

**13:00 - 13:40** [+5 Q&A]

**Ist das geschlossene System dem Menschen überlegen?**

**Dr. med. Alexandre Joosten, PhD**

Ausserordentlicher Professor

Universität von Kalifornien, Los Angeles

**13:45 - 14:25** [+5 Q&A]

**KI für die hämodynamische Beurteilung**

**Dr. med. Frédéric Michard, PhD**

Gründer und Geschäftsführer

MiCo



**PAUSE**

**14:30 - 15:00**

---

**SESSION III**

**15:00 – 17:00**

**15:00 – 15:40** [+5 Q&A]



**Ein einziges Modell für alle?  
Anwendung des allgemeinen Modells von Eleveld für die ICF  
in der klinischen Praxis**

**Dr. med. Nicolas Milliet**

Facharzt FMH für Anästhesiologie und Intensivmedizin  
Augenklinik Jules Gonin, Lausanne

**15:45 – 16:00** [+5 Q&A]



**Remimazolam: ein neues Medikament zur Sedierung?**

**Dr. med. Amir Rouche**

Facharzt für Anästhesiologie (FMH)  
Clinique de Genolier

**16:05 – 16:45** [+5 Q&A]



**Revolutionär oder trügerisch?  
KI in der Klinik zwischen Hype und Realität  
Einblicke in die Schnittstelle zwischen hochentwickelter  
künstlicher Intelligenz und den komplexen Realitäten des  
klinischen Alltags**

**Mina Bjelogric, PhD**

Leiterin der Machine-Learning-Gruppe, Abteilung für  
Medizinische Informationswissenschaften, Diagnostikabteilung  
Universitätsspital Genf (HUG)

**16:50 – 17:00**



**Abschluss und Danksagung**

**Dr. med. Philippe Glasson**

Vorsitzender der medizinischen Koordinationsgruppe  
Vizepräsident des Verwaltungsrates  
Swiss Medical Network

## AUSBILDUNGSCREDITS

---

**6 SSC-Credits** (Schweizerische Gesellschaft für Chirurgie)

**8 SSAPM-Credits** (Swiss Society for Anaesthesiology and Perioperative Medicine)

## KONTAKT

---

### Kontakt für praktische Informationen und Unterkunftsmöglichkeiten

Julia Thibault

event@swissmedical.net

M +41 79 703 78 52

## ANMELDUNG

---



Scannen Sie mich!

## MIT DER UNTERSTÜTZUNG VON

---

**B | BRAUN**  
SHARING EXPERTISE



**SWISS MEDICAL NETWORK**  
**ANESTH DAY 2025**  
SAMSTAG, 30. AUGUST

Swiss Medical Network  
Route du Muids 3, CH-1272 Genolier  
[www.swissmedical.net](http://www.swissmedical.net)