

## Hämostaseologie, inkl. spezifische Molekularbiologie und spezifische Automation und Techniken sowie POCT

### Ziele:

Die Teilnehmenden sind in der Lage,

- neuste Erkenntnisse der Physiologie und Biochemie der Gerinnung und der Gerinnungsstörungen (plasmatisch sowie nicht plasmatisch) zu erklären;
- die diagnostische und therapeutische Bedeutung der Laboruntersuchungen zu erklären;
- die unterschiedlichen Untersuchungsprinzipien, Methoden und Geräte zu erklären und diese zu beurteilen;
- die Qualität der Untersuchungen zu beurteilen und zu sichern.

### Kursleitung:

Herr Prof. Dr. Lorenzo Alberio, Chefarzt Hämatologie, Universitätsspital CHUV, Rue du Bugnon 46, 1011 Lausanne

**Daten:** 18., 19., 20. und 21. März 2025

**Kursort:** wird noch bekannt gegeben

### Leistungsnachweis:

Schriftliche Prüfung mit Fallbeispielen, Dauer 90 Minuten.

**Ort:** B'VM, Altenbergstrasse 29, 3000 Bern 8

**Datum:** Donnerstag, 3. April 2025

**Zeit:** 09:00 Uhr bis 10:30 Uhr

<b>Kosten:</b>	<b>Kurs inkl. Leistungsnachweis:</b>	CHF 1'629.- Mitglieder labmed
		CHF 2'715.- Nichtmitglieder
	<b>Kurs ohne Leistungsnachweis:</b>	CHF 1'385.- Mitglieder labmed
		CHF 2'308.- Nichtmitglieder
	<b>Leistungsnachweis ohne Kurs:</b>	CHF 1'222.- Mitglieder labmed
		CHF 2'036.- Nichtmitglieder

**Anmeldeschluss:** Mittwoch, 19. Februar 2025

**Anmeldebestätigung:** Jede Kursanmeldung wird mit einer E-Mail bestätigt.  
Spätestens 2 Wochen vor Beginn wird die definitive Durchführung bestätigt und Sie erhalten weitere Informationen.

**Annullierung:** Die Annullierung hat schriftlich zu erfolgen:  
bis Anmeldeschluss keine Kosten  
bis einen Tag vor Kursbeginn 50 % der Kursgebühren  
ab Beginn 100 % der Kursgebühren  
oder es muss eine Ersatzperson schriftlich angemeldet werden.

**Bestätigung:** Es wird eine detaillierte Bestätigung ausgestellt.