

Zytogenetik

Ziele:

Die Teilnehmenden sind in der Lage,

- die Prinzipien der zytogenetischen Techniken zu erklären;
- die Bedeutung der zytogenetischen Techniken für das medizinische Labor zu erklären und die Anwendungsgebiete zu beschreiben;
- die Qualität der Untersuchungen zu beurteilen und zu sichern.

Dozenten:

Frau PD Dr. Joëlle Tchinda, Klinische Laborgenetikerin des EBMG, Laborleitung Onkologie, Universitätskinderspital Zürich, 8032 Zürich

Daten: 4. und 5. September 2025
9:00 bis 12:00 Uhr und 13:00 bis 16:30 Uhr

Kursort: B'VM, Altenbergstrasse 29, 3000 Bern 8

Leistungsnachweis:

Schriftliche Prüfung mit Fallbeispielen, Dauer 60 Minuten

Ort: BVM, Altenbergstrasse 29, 3013 Bern

Datum: Dienstag, 23. September 2025

Zeit: 9:00 bis 10:00 Uhr

Kosten:	Kurs inkl. Leistungsnachweis:	CHF 837.- Mitglieder labmed
		CHF 1'395.- Nichtmitglieder
	Kurs ohne Leistungsnachweis:	CHF 711.- Mitglieder labmed
		CHF 1'186.- Nichtmitglieder
	Leistungsnachweis ohne Kurs:	CHF 628.- Mitglieder labmed
		CHF 1'046.- Nichtmitglieder

Anmeldeschluss: Donnerstag, 14. August 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.