

# PROGRAMMÜBERSICHT – 33. ÄRZTEFORUM DAVOS

Stand 25.8.2025, Änderungen vorbehalten

Montag, 2. März 2026 Universitätsklinikum Freiburg Chair: Prof. Dr. Robert Thimme		Dienstag, 3. März 2026 Ostschweizer Spitäler Chair: Prof. Dr. Andreas Kistler		Mittwoch, 4. März 2026 Universitäts-Kinder-Poliklinik Bern Chair: Dr. Andrea Duppenenthaler		Donnerstag, 5. März 2026 Kantonsspital Graubünden Chair: Prof. Dr. Thomas Fehr		Freitag, 6. März 2026 UniversitätsSpital Zürich Chair: Prof. Dr. Johann Steurer	
08.45–09.00	Beginn Begrüssung	08.15–09.00	Respiratorische Infekte, wo lauern die Gefahren? Prof. Dr. Robert Thurnheer	08.15–09.00	Impfen – News, Tipps und Tricks Prof. Dr. Christoph Aebi	08.15–09.00	Rückenschmerz aus rheumatologischer Sicht Dr. Jürg Wick	08.15–09.00	Neurologische Notfälle PD. Dr. Christoph Globas
09.00–09.45	Prävention in der Hepatogastroenterologie Prof. Dr. Robert Thimme	09.00–09.45	Vaskulitiden: was Hausärztinnen und Spitalinternisten wissen sollten Prof. Dr. Andreas Kistler	09.00–09.45	Floppy infant – der hypotone Säugling Dr. Bettina Henzi	09.00–09.45	Sinnvolle Abklärung nach Thromboembolie Dr. Raphael Jeker	09.00–09.45	Lungen CT-Screening Dr. Carolin Steinack
09.45–10.30	Die Volkskrankheit MASH: Diagnose und Therapie Prof. Dr. Elke Roeb	09.45–10.30	Kaffeepause	09.45–10.30	Kaffeepause	09.45–10.30	Kaffeepause	09.45–10.15	Kaffeepause
10.30–11.00	Kaffeepause	10.30–11.15	Devicetherapie bei Herzinsuffizienz: CRT/ICD Dr. Florian Schliephake	10.30–11.15	Hot and spotty Dr. Andrea Duppenenthaler	10.30–11.15	Hyponatriämie – Altes & Neues für die Praxis Prof. Dr. Thomas Fehr	10.15–11.00	Altes wissen für neue Medizin – neue Wege in der Ausbildung Prof. Dr. Jörg Goldhahn
11.00–11.45	Welche Bildgebung wann? – Ein praxisorientierter Leitfaden für die Hepatogastr-oenterologie Dr. Michael Schultheiss	11.15–12.00	Muskelgesundheit bei Diabetes Mellitus Prof. Dr. Jan Krützfeldt	11.15–12.00	Diagnostik bei Bauchschmerzen – Interpretation auffälliger Resultate Dr. Susanne Schibli	11.15–12.00	Im Gegenwind lernt der Drachen fliegen (FMH) In Spannungsfeld zwischen Eigenverantwortung – politischer Realität und berechtigten Bedürfnissen tba / ReferentIn FMH	11.00–11.45	Polypharmazie-Fälle aus der Praxis Dr. Berta Truttmann
11.45–12.30	Reizdarmsyndrom: psychosomatische Aspekte Prof. Dr. Claas Lahmann	12.00–13.00	Mittagspause	12.00–13.00	Mittagspause	12.00–13.00	Mittagspause	11.45–12.30	HNO-Notfälle Prof. Dr. Tobias Kleinjung
12.30–13.30	Mittagspause	13.00–15.00	WORKSHOP Reanimation – BLS Training Dr. Christoph Elbl & Team	13.00–15.00	WORKSHOP Dermatologie PD Dr. Florian Anzengruber	13.00–15.00	WORKSHOP KI in der Hausarztpraxis Dr. Daniel Müller	12.30 Ende	
13.30–15.30	WORKSHOP Hüftuntersuchung PD. Dr. Armando Hoch		WORKSHOP Rückenuntersuchung Dr. Frédéric Cornaz		WORKSHOP KI in der Hausarztpraxis Dr. Daniel Müller		WORKSHOP Dermatologie PD Dr. Florian Anzengruber		
	WORKSHOP Rückenuntersuchung Dr. Frédéric Cornaz		WORKSHOP Hüftuntersuchung PD. Dr. Armando Hoch		Kurze Pause		Kurze Pause		
15.30–15.45	Kurze Pause	15.00–15.15	Kurze Pause	15.00–15.15	Kurze Pause	15.00–15.15	Kurze Pause		
15.45–16.30	Infektionen im Gastrointestinaltrakt Prof. Dr. Gerhard Rogler	15.15–16.00	Endokrine Hypertonie – Diagnostik und Therapie Prof. Dr. Michael Brändle	15.15–16.00	(zu) Früh geboren – Lungenkrank fürs Leben? PD. Dr. Carmen Casaulta	15.00–15.15	Kurze Pause		
16.30–17.00	Kaffeepause	16.00–16.30	Kaffeepause	16.00–16.30	Kaffeepause	15.15–16.00	Osteoporose Update 2026 Dr. Rebecca Locher		
17.00–19.00	Interaktive Fallvorstellungen zu den Tagesthemen Prof. Dr. Gerhard Rogler und Prof. Dr. Robert Thimme	ab 18.30	Vollmond-Fakelwanderung und Fondueplausch	ab 18.30	Besuch im Medizinemuseum	16.00–16.30	Kaffeepause		
						16.30–18.30	Interaktive Fallvorstellungen zu den Tagesthemen Wick, Camartin, Jeker, Fehr		
						ab 18.30	Führung im WSL-Institut für Schnee- und Lawinenforschung (SLF)		

Ultraschall-Refresherkurs // Prof. Dr. Vavricka & Team

Ultraschall POCUS-Basis-Notfall // Prof. Dr. Vavricka & Team

**Farblgende**  
 Grau: Fachvorträge  
 Gelb: Workshops  
 Orange: Ultraschallkurse  
 Grün: Rahmenprogramm

**Anmeldung**  
 Die aufgeführten Workshops finden in Kleingruppen statt. Für die Teilnahme an Workshops, Ultraschallkursen oder Aktivitäten des Rahmenprogramms ist eine zusätzliche Anmeldung erforderlich.

**Credits**  
 Die Teilnahme wird mit folgenden Fortbildungspunkte anerkannt:  
**AIM:** 36 Credits  
**Pädiatrie:** 8 Credits  
**SGUM:** Refresherkurs: 8 Credits  
 POCUS Basis-Notfall: 4 Credits

