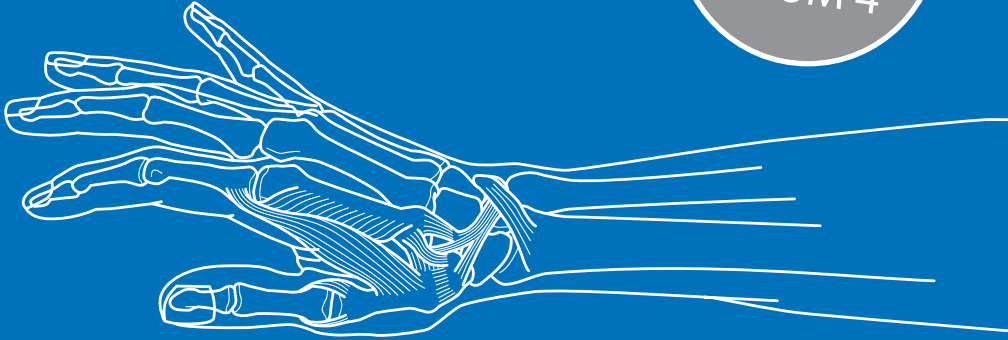


Credits:
SGH 4
SGUM 4



Fortbildungskurs

Sonographie der Hand und ultraschallgesteuerte Infiltrationstechnik

Donnerstag, 28. Mai 2026

14.00 – 18.15 Uhr

Universitätsklinik Balgrist, Zürich



Universität
Zürich

swiss olympic MEDICAL
olympic CENTER

Fortbildungskurs Sonographie der Hand und ultraschallgesteuerte Infiltrationstechnik

Vortragsthemen und praktische Übungen:
Repetition sonographische Anatomie der Hand
und sonographische Diagnostik häufiger Ver-
letzungen und Erkrankungen an der Hand sowie
ultraschallgesteuerte Infiltrationstechnik.

Schwerpunkte

- Ultraschallgesteuerte Infiltration-/Punktions-
technik (Übung am 3D-Modell)
- Gelenksinstabilität/Bandrupturen
- Sehnenpathologien

Teilnehmende

Personen mit einem Fähigkeitsausweis «Sonographie
Bewegungsapparat».

Die Teilnehmerzahl ist auf 40 beschränkt, 5 Teilneh-
mende pro Ultraschallgerät.

Akkreditierung

Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der
Medizin: 4 Credits

Schweiz. Gesellschaft für Handchirurgie : 4 Credits

Kursleitung

Prof. Dr. med. Andreas Schweizer

PD Dr. med. Lisa Reissner

Referenten / Tutoren

Dr. med. Christof Bollmann

Dr. med. Frederik Hahn

Dr. med. Bettina Juon

Dr. med. Martin Keller

PD Dr. med. Lisa Reissner

Prof. Dr. med. Andreas Schweizer

In Zusammenarbeit mit:



SAMSUNG



Kurskosten

350 Franken (inkl. Verpflegung
& Untersuchungstool zur Stabili-
tätsprüfung des DRUG's oder SL)

Registration

www.balgrist.ch/kongresse



Kontakt

Stefanie Pfister

Kongress-Sekretariat

Universitätsklinik Balgrist
Forchstrasse 340
8008 Zürich, Schweiz
T + 41 44 386 38 33
kongresse@balgrist.ch
www.balgrist.ch



Programm

Donnerstag, 28. Mai 2026

ab 13.30 Registration

14.00	Begrüssung & Einführung	A. Schweizer & L. Reissner
-------	-------------------------	----------------------------

14.15	Sonographische Stabilitätsprüfung DRUG	L. Reissner
-------	--	-------------

14.30	Praktische Übungen	
-------	--------------------	--

15.00	Infiltrationstechnik Handgelenk	A. Schweizer
-------	---------------------------------	--------------

15.15	Praktische Übungen am 3D-Modell	
-------	---------------------------------	--

15.45 Kaffeepause

16.00	Infiltrationstechnik Fingergelenk / Sehnen	A. Schweizer
-------	--	--------------

16.15	Praktische Übungen am 3D-Modell	
-------	---------------------------------	--

17.00	SL-Bandläsion	L. Reissner
-------	---------------	-------------

17.15	Ringbandverletzungen	A. Schweizer
-------	----------------------	--------------

17.30	Praktische Übungen	
-------	--------------------	--

18.15 Ende des Kurses
