



Fortbildungskurs

Sonographie der Hand und peripheren Nerven

Donnerstag, 12. September 2024

14.00 – 18.15 Uhr

Universitätsklinik Balgrist, Zürich

Fortbildungskurs Sonographie der Hand und peripheren Nerven

Vortragsthemen und praktische Übungen:
Repetition sonographische Anatomie und sonographische Diagnostik häufiger Verletzungen und Erkrankungen an der Hand und peripheren Nerven

Schwerpunkte

- Gelenksinstabilität/Bandrupturen
- Sehnenpathologien
- Nervensonographie

Akkreditierung

Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin: 4 Credits
Schweizerische Gesellschaft für Handchirurgie: 4 Credits

Teilnehmende

Personen mit einem Fähigkeitsausweis «Sonographie Bewegungsapparat».
Die Teilnehmerzahl ist auf 40 beschränkt, max. 5 Teilnehmende pro Ultraschallgerät.

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
Dr. med. Sebastian Kluge
Dr. med. David Lorenzано
PD Dr. med. Lisa Reissner
Prof. Dr. med. Andreas Schweizer
Prof. Dr. med. Esther Vögelin

Durchführungsort

Universitätsklinik Balgrist
Seminarräume
Forchstrasse 340
8008 Zürich

Kurskosten

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

Registration

www.balgrist.ch/kongresse



Kontakt

Stefanie Pfister
Kongress-Sekretariat
Universitätsklinik Balgrist
T + 41 44 386 38 33
kongresse@balgrist.ch

Programm

Donnerstag, 12. September 2024

ab 14.00 *Registration*

14.15 Begrüssung & Einführung A. Schweizer & L. Reissner

14.30 Sonographische Stabilitätsprüfung DRUG L. Reissner

14.45 Praktische Übungen an Patienten/Probanden alle

15.15 SL-Bandläsion und Pulleyverletzungen A. Schweizer

15.30 Praktische Übungen an Patienten/Probanden alle

16.00 *Kaffeepause*

16.15 Sonographische Darstellung peripherer Nerven an der oberen und unteren Extremität B. Juon / E. Vögelin

16.30 Praktische Übungen an Patienten/Probanden alle

17.30 Sonographische Darstellung Plexus brachialis D. Lorenzano

17.45 Praktische Übungen an Probanden alle

18.15 *Ende des Kurses*

In Zusammenarbeit mit:



SAMSUNG



Universitätsklinik Balgrist

Forchstrasse 340
8008 Zürich, Schweiz
T + 41 44 386 11 11
F + 41 44 386 11 09
info@balgrist.ch
www.balgrist.ch

