



SPRUNGGELENK UND FUSS: schmerzhafte zustände und arthrosen


SCHMERZKLINIK
Basel

SWISS MEDICAL NETWORK MEMBER

Referent



Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano

Facharzt für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des
Bewegungsapparates, Mitglied FMH
Sportmedizin SGSM, GOTS Sportarzt, PhD in Biomechanics

SWISS ORTHO CENTER, Schmerzlinik Basel
Hirschgässlein 15
CH-4010 Basel

mail@swissorthocenter.ch
www.swissorthocenter.ch
www.schmerzlinik.ch

Sprunggelenk & Fuss: Schmerzhaft Zustände und Arthrosen

Donnerstag, 23. Januar 2020, 18:00 bis 20:30 Uhr
Schmerzlinik Basel, Hirschgässlein 11-15, 4010 Basel

Das Sprunggelenk und der Fuss, bestehend aus 28 verschiedenen Knochen und über 30 Gelenken, die durch unzählige Bänder und Sehnen stabilisiert und geführt werden, weist eine komplexe funktionelle Anatomie und Biomechanik auf. Doch warum sind Probleme am Sprunggelenk und Fuss so komplex und schmerzhaft?

Professor Valderrabano vom SWISS ORTHO CENTER der Schmerzlinik Basel schildert in diesem öffentlichen Vortrag die wichtigsten Punkte zum Thema "Sprunggelenk & Fuss: Schmerzhaft Zustände und Arthrose" .

Gerne geben wir Ihnen das Programm des Abends bekannt:

18.00 Uhr Begrüssung **Andreas Rehmann, Direktor Schmerzlinik Basel**
18.30 Uhr Referat **Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano**
19.15 Uhr Fragerunde mit anschliessendem **Apéro riche**

Gerne nehmen wir Ihre Anmeldung per Mail an info@schmerzlinik.ch oder per Telefon unter +41 61 295 89 89 entgegen. Wir möchten darauf aufmerksam machen, dass die Platzanzahl beschränkt ist und die Anmeldungen daher nach Eingangsdatum berücksichtigt werden.

Wir freuen uns, Sie zahlreich bei uns in der Schmerzlinik zu begrüßen.

Freundliche Grüsse

Andreas S. Rehmann

Direktor Schmerzlinik Basel

Prof. Dr. med. Dr. phil. Victor Valderrabano

Leiter SWISS ORTHO CENTER

Facharzt für Orthopädische Chirurgie

Traumatologie des Bewegungsapparates, Mitglied FMH

Schmerzlinik Basel · Hirschgässlein 11-15 · 4010 Basel · Tel. +41 61 295 89 89 · www.schmerzlinik.ch

Mit freundlicher Unterstützung von:

