

# Allgemeine Informationen

## Veranstaltungsort

- Spitalareal des Luzerner Kantonsspitals  
Luzern, U3 bei der Entsorgung

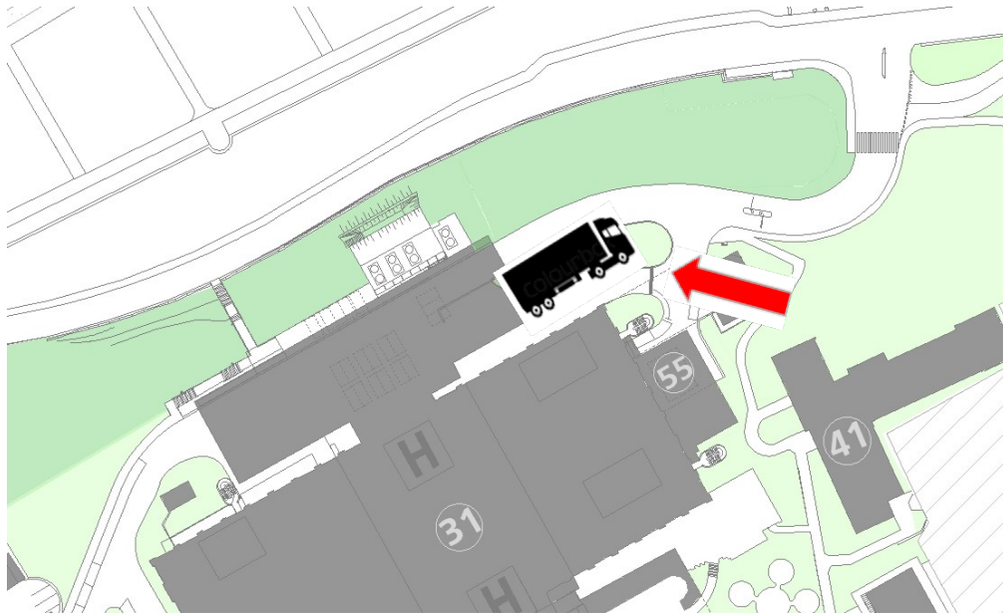
## Anmeldung

- 8 Teilnehmer pro Kurs
- Über elektronisches Anmeldeformular

## Anmeldung

## Teilnahmegebühren

- Die Teilnahme ist kostenlos.



## Credits

Diese Fortbildung wird mit Credits von der Schweizerischen Gesellschaft für Chirurgie (SGC) und CME Credits von Swiss Orthopaedics anerkannt.

Luzerner Kantonsspital | Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie |  
Spitalstrasse | 6000 Luzern 16  
Telefon 041 205 60 78 | [patricia.sabbatini@luks.ch](mailto:patricia.sabbatini@luks.ch) | [luks.ch](http://luks.ch)

Rechtsträger für den Betrieb des Luzerner Kantonsspitals ist die LUKS Spitalbetriebe AG

Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Luzern

## Osteosynthese Fracture Challenge

Donnerstag, 20. Juni 2024

Kurs 1 Obere Extremitäten	13:00 – 15:00 Uhr
Kurs 2 Fuss	15:15 – 17:15 Uhr

# Liebe Kolleginnen und Kollegen

Wir freuen uns, Ihnen mit dem "TEACH mobile lab" in Zusammenarbeit mit der Firma Stryker ein besonderes Kursformat anzubieten: "TEACH mobile lab" ist ein voll funktionsfähiges *Hands-on Labor*, das zur Durchführung von Workshops am frakturierten Synbone-Modell zum Einsatz kommt. Die Teilnehmer erhalten Frakturmodelle, für die sie ein Osteosynthese-Versorgungskonzept entwickeln und umsetzen. Die wissenschaftliche Leitung des Kurses bewertet dann die Qualität der Versorgung. Dieses Kursformat ermöglicht Ihnen, theoretisches Wissen anhand von Fallbeispielen aus dem klinischen Alltag in der Praxis anzuwenden und sich mit Fachexperten über den Best Practice in der Behandlung von Frakturen auszutauschen.

Wissenschaftliche Leitung: **Prof. Dr. Frank Beeres** und  
**PD Dr. med. Sascha Rausch**

Teilnehmer: Assistenzärzte

Freundliche Grüsse



Prof. Dr. Frank Beeres Chefarzt Unfallchirurgie

## Kontakt

Stryker: [gianluca.orsatti@stryker.com](mailto:gianluca.orsatti@stryker.com) +41 79 343 36 13

LUKS: [patricia.sabbatini@luks.ch](mailto:patricia.sabbatini@luks.ch) +41 41 205 60 78

Ärzte/Wissenschaftl. Leitung: [sascha.rausch@luks.ch](mailto:sascha.rausch@luks.ch) +41 41 205 55 71

# Programm

Donnerstag, 20. Juni 2024

## Kurs 1

## Obere Extremitäten

---

**13.00 - 15:00 Uhr** Scapula FX und Clavicula  
"Hands-On" Übungen am Synbone unter  
Leitung von Prof. Dr. Frank Beeres und  
PD Dr. Bryan von de Wall

---

## Kurs 2

## Fuss

---

**15.15 - 17:15 Uhr** Fusswurzelverletzungen  
"Hands-On" Übungen am Synbone unter  
Leitung von PD Dr. Sascha Rausch und  
Dr. Markus Damrau

---

Demo-Material: Stryker