

### Anmeldung

Die Anmeldung ist im Internet unter «[http://DAVOS1612\\_STUD.aotrauma.org](http://DAVOS1612_STUD.aotrauma.org)» möglich.

Die Platzzahl ist in jedem der beiden Kurse limitiert und die Zulassung erfolgt nach verschiedenen Kriterien (Medizinstudenten, immatrikuliert an einer Schweizer Universität [ab 4. Jahr]).

### Sekretariat

DePuy Synthes

Heidi Küng

Luzernstrasse 21

4528 Zuchwil, Switzerland

Telefon: +41 32 726 58 45

Email: [hkueng@its.jnj.com](mailto:hkueng@its.jnj.com)

### Kurskosten

Die Kurskosten werden von

- AO Trauma Schweiz
- SGC (Schweiz. Gesellschaft für Chirurgie)
- SGTV (Schweiz. Gesellschaft für Traumatologie und Versicherungsmedizin)
- ATLS Schweiz
- DePuy Synthes übernommen.

Die Kosten für die Reise und die Unterkunft werden von den Kursteilnehmern getragen.

### Unterkunft

Eine beschränkte Anzahl von Zimmern wurde unter dem Kontingent Frakturenkurs bis

1. Dezember 2016 vorreserviert

[www.youthhostel.ch/de/hostels/davos](http://www.youthhostel.ch/de/hostels/davos)

[www.zentrumhaus.ch](http://www.zentrumhaus.ch)

## AO Frakturenkurs für Medizinstudenten von Schweizer Universitäten

09./10. Dezember 2016, Davos



## Organisation

### Kursziel

Der Kurs soll einerseits der Wissensvermittlung über Entstehung, Diagnostik und Behandlung häufig vorkommender Wintersportverletzungen dienen. Analog zu den weltweit durchgeführten AO Kursen gehören praktische Osteosynthese-Übungen am Kunststoffknochen mit dazu. Die Informationen über den Parsenn-Rettungsdienst runden dieses Bild ab. Andererseits soll bei dieser Gelegenheit tein erster Kontakt mit der AO Stiftung und dem AO Zentrum geknüpft werden können. Nicht selten führt dieser erste Kontakt zu einer langjährigen beruflichen und wissenschaftlichen Zusammenarbeit. Die Kombination von Lehre, Wissenschaft und lebendigen Diskussionen bewährt sich in Davos seit Jahrzehnten. Wir möchten, dass Sie als Medizinstudierende daran teilhaben können.

### Kursleitung

Dr. med. Raphael Jenni,  
Kantonsspital Graubünden, Chur

### CO Kursleitung

Dr. med. Hans Curd Frei,  
Co-Chefarzt Chirurgie / Orthopädie, Spital Davos

### Partneruniversitäten

CHUV Lausanne  
Hôpital Universitaire de Genève  
Inselspital Bern  
Universitätsspital Basel  
Universitätsspital Zürich

### Kursdaten

Freitag, 9. bis Samstag, 10. Dezember 2016

### Kursort

Congress Centre Davos, Talstrasse 41, CH-7270 Davos Platz  
[www.davoscongress.ch](http://www.davoscongress.ch)

## Programm Freitag, 9. Dezember 2016

ZEIT	AGENDA	WER
12:30	Registrierung Congress Centre Davos	
13:00	Kursbeginn: AO, die Stiftung der Mediziner	Dr. Raphael Jenni
14:00	Management des Polytraumas	Dr. Christian Michelitsch
14:20	Grundlagen der Osteosynthese	Dr. Curd Frei
14:55	Raumwechsel	
15:00	Gruppe 1: Workshop Prinzipien verschiedener Osteosynthesen Skills Lab (Parcours) Gruppe 2: Praktische Übung am Kunststoffknochen	Ärzte
16:15	KAFFEPAUSE	
16:30	Gruppe 2: Workshop Prinzipien verschiedener Osteosynthesen Skills Lab (Parcours) Gruppe 1: Praktische Übung am Kunststoffknochen	Ärzte
17:45	Transfer zum Spital Davos	
18:15	Führung Gruppe 1: Besichtigung Spital Davos (nach 30 Minuten Wechsel)	
18:45	Führung Gruppe 2: AO Research Institute (nach 30 Minuten Wechsel)	
19:00	Kurstagschluss	
	ANSCHLIESSEND GEMEINSAMES ABENDESSEN	

## Programm Samstag, 10. Dezember 2016

ZEIT	AGENDA	WER
08:30	Verletzung untere Extremitäten	Dr. Rene Hutter
09:00	Importance of Soft Tissue Handling	Dr. Raphael Jenni
09:30	Raumwechsel	
09:35	Praktische Übung (Tibia Nagel ETN)	Dr. Raphael Jenni
10:45	KAFFEPAUSE	
11:00	Praktische Übung (Fixateur externe Fix Ex)	Dr. Raphael Jenni
11:45	Sicherheit und Rettung im Wintersport Wintersportstatistik	Daniel Kistler
12:45	Fragen	
13:00	KURSENDE	

**Vortragsraum:**

**Übungsraum:** Davos 2