

Bern, 14. – 16. November 2019

# CHECKLIST AND PROCEDURE TRAINING FOR SPINE SURGEONS

WIRBELSÄULENOPERATIONSTRAINING FÜR ANGEHENDE WIRBELSÄULENCHIRURGINNEN UND -CHIRURGEN

## LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN

Während sich die Wirbelsäulenchirurgie im Wandel befindet, schreitet die medizinische Technologie unbeirrt voran. Gleichzeitig nimmt der Druck auf die chirurgische Ärzteschaft stetig zu: Ansteigende Patientenzahlen müssen trotz zunehmenden Auflagen und administrativem Aufwand während einer verkürzten Aufenthaltsdauer immer sicherer und effizienter behandelt werden.

Unser Kurs vereint diese wichtigen Aspekte: Operationsplanung und Erstellen eines Behandlungstracks nach EBM Kriterien, Operationstraining und korrektes Verhalten im Team sowie in Stresssituationen, analog der Crisis Resource Management Prinzipien wie auch eines konsequenten Fehlermanagements.

Ralph Läubli  
Chairman

Timo Ecker  
Educational Advisor

### Chairman

Dr. med. Ralph Läubli  
Leiter Wirbelsäulenchirurgie,  
Spitäler fmi AG

### Educational Advisor

PD Dr. med. Timo Ecker  
Leiter Wirbelsäulenchirurgie,  
CHUV Lausanne

### National Faculty

Dr. med. Moritz Deml  
Oberarzt Wirbelsäulenchirurgie,  
Inselspital Bern

Dr. med. Harry Gebhard  
Leitender Arzt Wirbel-  
säulenchirurgie, Kantonsspital  
Baden

Dr. med. Marc Studer  
Kommandant Fliegergeschwader  
13, Berufsmilitärpilot und  
Fluglehrer

Gunnar Jansen  
Berufsmilitärpilot und Leader  
der Patrouille Suisse,  
Fluglehrer und CRM-Trainer

## KURSBESCHREIB

Im Operationstrainingskurs bieten wir einerseits ein intensives zweitägiges Operationstraining an Specimen an – je zwei, maximal drei Teilnehmenden steht ein Specimen zur Verfügung.

Auf der anderen Seite lernen die Teilnehmenden anhand von praktischen Beispielen aus der Aviatik die Kultur im Cockpit kennen. Erfahrene Fluglehrer und Militärpiloten zeigen, wie man anhand von Checklisten im Team kritische Situationen sicher meistern kann. Ergänzend wird über eine Einführung in das Process Communication Model die Kommunikation im Team geschult und in den praktischen Übungen sowie im Debriefing angewandt.

## KONTAKT UND ANMELDUNG

Tel: +41 79 226 80 97 | Mail: [education@nodus.ch](mailto:education@nodus.ch)  
[www.nodus-education.ch](http://www.nodus-education.ch)

## ZIELPUBLIKUM

Unser Kurs richtet sich an erfahrene Assistenzärztinnen und Assistenzärzte und an junge Oberärztinnen und Oberärzte, die ihr Wissen und chirurgisches Können im Bereich der Wirbelsäulenchirurgie weiter verbessern möchten.

## PROGRAMM

### 14. November 2019, SITEM Insel AG, Bern

13.00 Empfang der Teilnehmer und Einführung in die Grundlagen des Crew Resource- und Safety Management sowie Briefing, Debriefing und Entscheidungsfindung in Krisensituationen

15.30 Einführung in die Arbeit mit Checklisten und Nodus Software mit Erstellung von Behandlungstracks nach EBM

18.30 Nachtessen (fakultativ, nicht im Kursgeld inbegriffen)

### 15. November 2019, SITEM Insel AG und Institut für Anatomie, Universität Bern

8.00 Einführung Process Communication Model

10.00 Anwendung Process Communication Model

12.00 Mittagessen

13.00 Briefing Operationstraining

13.30 Checklisten- und Operationstraining (Ventrale Zugänge, Dekompression HWS mit ACIF & Prothesen)

18.00 Debriefing 2. Trainingstag

19.00 Nachtessen (fakultativ, nicht im Kursgeld inbegriffen)

### 16. November 2019, Institut für Anatomie, Universität Bern

8.00 Checklisten- und Operationstraining (Dorsale Dekompression C2 – C7, Foraminotomie und Laminoplastie)

12.00 Mittagessen

13.30 Checklisten- und Operationstraining (Dorsale Foraminotomie und Dorsale Stabilisation C2 – Th4)

17.30 Debriefing 3. Trainingstag

18.00 Kursende

## ORGANISATION

**Teilnehmerzahl** begrenzt

**Sprache** Deutsch

**Kursgeld** CHF 1'700 (inkl. Lunch, Dokumentation, Kurszertifikat)

**Credits** Veranstaltung erhält 16 Credits von swiss orthopaedics

Gesponsert durch

