

Trauma Academy BioSkills Kurse KURSPROGRAMM 2020

L5 | Specialist | Für Fach- und Oberärzte



Zertifiziert durch die Ärztekammer Nordrhein¹

Trauma Academy Zertifikat „L5-Silver“

16 CME-Punkte²



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

angelehnt an den Flugsimulator in der Luftfahrt vereint diese praxisorientierte Kursreihe modernste Technologien und vermittelt in beindruckend realistischer Weise die Versorgung verschiedener komplexer Frakturen.

Der Kurs richtet sich an erfahrene Chirurgen, die ihre praktischen Fähigkeiten und Kenntnisse spezifischer Frakturen im Austausch mit Kollegen vertiefen und erweitern möchten. Unmittelbares Feedback erfahrener Instruktoren begleitet Sie bei allen Schritten, so dass Sie nach dem Kurs über umfangreiches Expertenwissen bei der Versorgung der jeweiligen Fraktur verfügen.

Kommen Sie an Bord und lassen Sie uns gemeinsam die chirurgische Aus- und Weiterbildung neu denken.

Ich freue mich, Sie in Köln begrüßen zu dürfen,



Ihr Bertil Bouillon

Professor Dr. Bertil Bouillon,
Direktor der Klinik für Orthopädie,
Unfallchirurgie und Sporttraumatologie

KURSABLAUF „OK, DOC“-Prinzip

Während der zweitägigen, praxisorientierten Kurse trainieren Sie die Versorgung komplexer Frakturen an lebensecht vorfrakturierten Humanpräparaten (AATB akkreditiert) im stetigen Austausch mit unseren erfahrenen Instruktoren. Das „OK, DOC“-Prinzip besteht aus den folgenden Schritten:

- 01 Organize your Plan**
 - › Fallbasierte Diskussionen
 - › Frakturmanagement
 - › Vorträge mit Tipps & Tricks zum Meistern von Herausforderungen und gutem Risikomanagement
- 02 Know your Implant**
 - › Kennenlernen verschiedener Implantatsysteme
 - › Industrie Speed-Dating
- 03 Define your Plan**
 - › OP-Planung anhand von patientenbezogenen Falldaten, Röntgen- und CT-Bildgebung, VR-Segmentierung und 3D-Druck
 - › Vorstellung und Diskussion der OP-Strategie
- 04 Operate your Plan**
 - › Eigenständige Operation am vorfrakturierten Humanpräparat mit intraoperativer 3D-Bildgebung
Fr.: Dist. Radiusfraktur, Sa.: Dist. Radiusfraktur mit Scaphoid
- 05 Challenge your Plan**
 - › Präsentation des Behandlungsergebnisses
 - › Diskussion & Erkenntnis-austausch

VERPFLEGUNG

Die zweitägigen Kurse beinhalten Kaffeepausen mit Snacks, Mittagessen und ein gemeinsames Abendessen.



¹ Die Zertifizierung durch die Ärztekammer Nordrhein bezieht sich auf die Trauma Academy BioSkills Kurse innerhalb Deutschlands.



KURSPROGRAMM 2020



**SPRUNGGELENK
PILON**
CADLAB COLOGNE
AUC

11/12.03.2020
DEUTSCH



**SPRUNGGELENK
PILON**
CADLAB COLOGNE
AUC

09/10.10.2020
DEUTSCH



**HANDGELENK
DIST. RADIUS & SCAPHOID**
CADLAB COLOGNE
AUC

17/18.04.2020
DEUTSCH



**SCHULTER
PROX. HUMERUS**
CADLAB COLOGNE
AUC

30/31.10.2020
DEUTSCH



**SCHULTER
PROX. HUMERUS**
CADLAB COLOGNE
BG-Kliniken

24/25.04.2020
DEUTSCH



**ELLENBOGEN
DIST. HUMERUS / PROX. RADIUS**
CADLAB COLOGNE
AUC

06/07.11.2020
ENGLISCH



**SCHULTER
PROX. HUMERUS**
CADLAB COLOGNE
AUC

10/11.06.2020
DEUTSCH



**SPRUNGGELENK
PILON**
Skills Lab Luzern
+

06/07.11.2020
DEUTSCH/ENGLISCH



**SCHULTER
PROX. HUMERUS**
Skills Lab Luzern
+

11/12.09.2020
DEUTSCH/ENGLISCH



**HANDGELENK
DIST. RADIUS & SCAPHOID**
CADLAB COLOGNE
AUC

20/21.11.2020
ENGLISCH



**KNIE
PROX. TIBIA**
CADLAB COLOGNE
AUC

14/15.09.2020
DEUTSCH



**SPRUNGGELENK
PILON**
CADLAB COLOGNE
BG-Kliniken

04/05.12.2020
DEUTSCH



**ELLENBOGEN
DIST. HUMERUS / PROX. RADIUS**
CADLAB COLOGNE
AUC

16/17.09.2020
DEUTSCH



**SCHULTER
PROX. HUMERUS**
CADLAB COLOGNE
AUC

11/12.12.2020
ENGLISCH



**ELLENBOGEN
DIST. HUMERUS / PROX. RADIUS**
CADLAB COLOGNE
BG-Kliniken

18/19.09.2020
DEUTSCH

KURSORTE

CADLAB COLOGNE
Nattermannallee 1
50829 Cologne
Surgical Education Center
www.cadlab-cologne.com

Skills Lab – Luzerner Kantonsspital
Haus 10, 1. Stock
Spitalstrasse
6000 Luzern 16, Switzerland
www.luks.ch/standorte/standort-
luzern/skills-lab

Kursgebühr

AUC: 1.350,- EUR
Skills Lab Luzern: 1.600,- CHF

JETZT ANMELDEN

Kursanmeldung erfolgt über unseren Partner BIKMED.
Bikmed – Bildungsinstitut für Kompetenz in der Medizin GmbH
T: +49 89 540 481 400
www.bikmed.de

info@trauma-academy.com
[zur Anmeldung](#)

