

HYBRIDKURS MIT VORTRÄGEN UND  
FALLVORSTELLUNGEN VORAB ONLINE AUF  
[DIGITAL.OTC-GERMANY.DE](https://digital.otc-germany.de) AM 19.10.2022

SIE  
ARBEITEN AN  
VORFRAK-  
TURIERTEN  
HUMAN-  
PRÄPARATEN.

PROGRAMM

## Fußtraumatologischer Operationskurs:

Operationsverfahren und -techniken  
am Mittelfuß, Fersenbein und Talus

**19. Oktober 2022:** ONLINEKURS  
mit themenbezogenen Übersichtsvorträgen

**03.–04. November 2022:** OPERATIONSKURS  
MÜLHEIM AN DER RUHR European Anatomy Campus



# Vorwort / Referenten

## **Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,**

mit dem diesjährigen Kurs ist ein neues Format entwickelt worden, um Sie noch gezielter auf den klinischen Alltag vorbereiten zu können.

Der theoretische Teil des Kurses wird im Rahmen eines Webinars zeitnah vor dem praktischen Kurs abgearbeitet. Der praktische Teil des Kurses ist für Sie und auch die Instruktoren ungewöhnlich aufwendig, so dass, auch bei stringentem Ablauf, ein gewisses Durchhaltevermögen der Beteiligten erwartet wird.

Bei den Präparaten handelt es sich um Füße, an denen – auch dies als Pilotprojekt der Universität Köln – maschinell Frakturen erzeugt werden, deren Ausmaß variabel ist und damit dem klinischen Alltag entsprechen wird.

Einleitend werden vor den Präparationsübungen Fälle diskutiert und deren Behandlung dann am Präparat umgesetzt. In kleinen Gruppen werden Sie unter Anleitung der Instruktoren und unter Röntgenkontrolle die Frakturen versorgen können und sicher dafür genügend Zeit haben.

Das gesamte Team freut sich auf Ihre Teilnahme an einem wegweisenden neuen Operationskurs zur Behandlung von Frakturen am Mittel- und Rückfuß.

**Thomas Mückley und Kai Olms**  
**Wissenschaftliche Leitung**

---

## **REFERENTEN**

- Dr. med. J. Gabel, BG Unfallklinik Murnau
- Dr. med. L. Gaul, BG Unfallklinik Murnau
- A. Gräfenstein, Helios Klinikum Erfurt
- Dr. med. S. Jazra, DIAKO Flensburg
- Prof. Dr. med. T. Mückley, Helios Klinikum Erfurt
- Dr. med. K. Olms, DIAKO Flensburg

Mit freundlicher Unterstützung von

**stryker**

Oktober 2022

Mo Di Mi Do Fr Sa So  
3 4 5 6 7 8 9  
10 11 12 13 14 15 16  
17 18 19 20 21 22 23  
24 25 26 27 28 29 30  
31

## ONLINEKURS mit themenbezogenen Übersichtsvorträgen

### Mittwoch, 19.10.

<b>18:00 – 18:20</b>	Lisfranc Fraktur/Luxation (Jazra)
<b>18:20 – 18:25</b>	Diskussion
<b>18:25 – 18:45</b>	Chopart Gelenk Verletzung (Gräfenstein)
<b>18:45 – 18:50</b>	Diskussion
<b>18:50 – 19:10</b>	Talusfraktur/Luxation (Gabel)
<b>19:10 – 19:15</b>	Diskussion
<b>19:15 – 19:35</b>	Calcaneusfraktur (Gräfenstein)
<b>19:35 – 19:45</b>	Abschlussdiskussion

Übersichtsvorträge und Fallvorstellungen auf  
[www.digital.otc-germany.de](http://www.digital.otc-germany.de)

# Fußtraumatologischer Operationskurs: Operations- verfahren und -techniken am Mittelfuß, Fersenbein und Talus

## Donnerstag, 03.11.

<b>07:45 – 08:00</b>	Registrierung
<b>08:00 – 08:15</b>	Begrüßung und Organisatorisches
<b>08:15 – 08:30</b>	Fallvorstellung Chopart Verletzung/Naviculare-Fraktur
<b>08:30 – 08:50</b>	Interaktive Erarbeitung des Vorgehens in der Versorgung, inkl. Teilnehmerabstimmung
<b>08:50 – 09:05</b>	Fallvorstellung Chopart Verletzung/Cuboid-Fraktur
<b>09:05 – 09:20</b>	Interaktive Erarbeitung des Vorgehens in der Versorgung, inkl. Teilnehmerabstimmung
<b>09:20 – 09:40</b>	Pause
<b>09:40 – 10:00</b>	Einweisung Präparationsaal: Implantatvorstellung und Geräteeinweisung
<b>10:00 – 12:30</b>	Demonstration am Master-Table sowie anschließend eigene Präparation
<b>12:30 – 13:15</b>	Mittagspause
<b>13:15 – 13:35</b>	Vorstellung Nachbehandlung Naviculare- und Cuboidfrakturen. Versorgung des aktuell vorgestellten Falls demonstrieren inkl. postop. Bilder und Diskussion.
<b>13:35 – 13:50</b>	Fallvorstellung Calcaneusfraktur
<b>13:50 – 14:10</b>	Interaktive Erarbeitung des Vorgehens in der Versorgung, inkl. Teilnehmerabstimmung
<b>14:10 – 14:30</b>	Pause
<b>14:30 – 14:40</b>	Implantat Vorstellung
<b>14:40 – 17:40</b>	Demonstration am Master-Table sowie anschließend eigene Präparation
<b>17:40 – 18:00</b>	PAUSE
<b>18:00 – 18:15</b>	Vorstellung Nachbehandlung Calcaneus-Verletzungen. Versorgung des aktuell vorgestellten Falls demonstrieren inkl. postop. Bilder und Diskussion.
<b>18:15 – 18:30</b>	Abschlussdiskussion erster Kurstag

November 2022

Mo Di Mi Do Fr Sa So  
1 2 3 4 5 6  
7 8 9 10 11 12 13  
14 15 16 17 18 19 20  
21 22 23 24 25 26 27  
28 29 30

# Fußtraumatologischer Operationskurs: Operations- verfahren- und Techniken am Mittelfuß, Fersenbein und Talus

## Freitag, 04.11.

- |                      |   |
|----------------------|---|
| <b>08:00 – 08:15</b> | Registrierung   |
| <b>08:15 – 08:25</b> | Begrüßung und Organisatorisches   |
| <b>08:25 – 08:40</b> | Fallvorstellung Lisfranc-Luxationsfraktur   |
| <b>08:40 – 08:55</b> | Interaktive Erarbeitung des Vorgehens in der Versorgung, inkl. Teilnehmerabstimmung   |
| <b>08:55 – 09:10</b> | Pause   |
| <b>09:10 – 09:20</b> | Einweisung Präparationsaal: Implantatvorstellung und Geräteeinweisung   |
| <b>09:20 – 11:20</b> | Demonstration am Master-Table sowie anschließend eigene Präparation   |
| <b>11:20 – 11:35</b> | Vorstellung Nachbehandlung Lisfranc-Luxationsfraktur. Versorgung des aktuell vorgestellten Falls demonstrieren inkl. postop. Bilder und Diskussion.           |
| <b>11:35 – 12:20</b> | Mittagspause  |
| <b>12:20 – 12:35</b> | Fallvorstellung Talus-Fraktur   |
| <b>12:35 – 12:50</b> | Interaktive Erarbeitung des Vorgehens in der Versorgung, inkl. Teilnehmerabstimmung   |
| <b>12:50 – 13:05</b> | Pause   |
| <b>13:05 – 16:00</b> | Eigene Präparation: bilateraler Zugang und IK-Osteotomie  |
| <b>16:00 – 16:15</b> | Vorstellung Nachbehandlung Talus-Verletzungen. Versorgung des aktuell vorgestellten Falls demonstrieren inkl. postop. Bilder und postop. CT, plus Diskussion. |
| <b>16:15 – 16:30</b> | Abschlussdiskussion   |

Es arbeiten jeweils zwei Teilnehmer an einem Präparat.



Aufgrund der derzeitigen **COVID-19** Situation finden alle Veranstaltung unter derzeit gültigen Hygiene- und Abstandsregeln statt. Nähere Informationen dazu erhalten Sie mit Ihren Anmeldeunterlagen, per Email unter [info@otc-akademie.de](mailto:info@otc-akademie.de) und beim Kurskoordinator vor Ort.

Programm

**Fußtraumatologischer Operationskurs:** Operationsverfahren und -techniken am Mittelfuß, Fersenbein und Talus



Osteosynthesis & Trauma Care

Germany



### **Akademie der OTC Germany**

Postfach 21 01 35 · 45065 Essen

Fon: +49 201 29 44 86 – 00 · Fax: +49 201 42 60 240

info@otc-akademie.de

**Anmeldung:** [www.otc-akademie.de](http://www.otc-akademie.de)

Der Online-Kurs am 19.10.2022 ist fester Bestandteil des Workshops. Die zugehörigen Links zu dem Webinar erhalten Sie in Ihrem internen Kursbereich nach erfolgreicher Anmeldung.

### **Veranstaltungsort:**

EAC European Anatomy Campus

Am Stoot 5 · 45481 Mülheim an der Ruhr

### **Wissenschaftliche Leitung:**

Prof. Dr. med. T. Mückley, Erfurt · Dr. med. K. Olms, Flensburg

### **Organisatorische Leitung:**

Dr. med. S. Jazra, Flensburg

### **Teilnahmegebühren**

Mitglieder des OTC Germany e.V.: 530,- Euro

Assistenz-Ärzte: 580,- Euro

Nichtmitglieder: 630,- Euro

### **Stornobedingungen:**

Es gelten die allgemeinen Anmelde- und Teilnahmebedingungen der OTC Germany gGmbH. Diese finden Sie auf [www.otc-akademie.de](http://www.otc-akademie.de). Eine Stornierung muss schriftlich erfolgen.

### **Zertifizierung:**

Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Der Kurs wird veranstaltet unter dem Patronat der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e. V.

### **Hotel:**

Ein Hotel ist nach der Kursanmeldung über das Kongressbüro der OTC Germany buchbar.

Die Firma Stryker GmbH & Co.KG sponsert diesen Kurs mit einer Summe von 16.370,- EUR. Die Lehrinhalte der Veranstaltung sind produkt- bzw. firmenneutral.

**Information**