

Workshop Chirurgie zum Mitmachen in Erlangen

Vorträge und praktische Übungen von und mit Profis
Sa, 13.06.2026

**Nur
Mut!**

Kein
Durchschnittsjob:
ChirurgIn
chirurgIn-werden.de

13. Juni 2026
Hands-on-Training

- 09:00 Begrüßung**
PD Dr. med. Christian Krautz
- 09:10 Viszeralchirurgie:
von Nabelhernien bis Pankreastransplantationen**
PD Dr. med. Christian Krautz
- 09:25 Herzchirurgie: vom chirurgischen No-Go zur
innovativen Erfolgsgeschichte**
PD Dr. med. Friedrich Mellert
- 09:40 Gefäßchirurgie: von Dialysefisteln bis Aortenperforationen**
Dr. med. Katharina Zetzmann
- 09:55 Plastische Chirurgie: von der ästhetischen Chirurgie
bis zu komplexen mikrochirurgischen Rekonstruktionen**
PD Dr. med. Wibke Müller-Seubert
- 10:10 Kaffeepause**
- 10:30 MKG-Chirurgie: Ob jung oder alt – wir gestalten Gesichter**
PD Dr. med. Dr. med. dent. Christopher-Philipp Nobis
- 10:45 Chirurg:in – soll ich's wirklich machen oder
lass ich's lieber sein?**
Dr. med. Anke Mittelstädt
- 11:00 Schnuller – Messer – Mikroskop:
der Weg in die Kinderchirurgie**
PD Dr. med. Sonja Diez
- 11:15 Unfallchirurgie: von Radius bis Polytrauma**
Dr. med. Nina Renner
- 11:30 Mittagspause**
- 12:30 Workshops an Arbeitsstationen**
(je 45 Minuten inklusive Wechselzeit)
- ▶ Naht- und Knotentechnik, Aortenmodell
 - ▶ Plastisch rekonstruktive Techniken im Gesicht am porcinen Ex-vivo-Modell
 - ▶ Minimalinvasive Chirurgie am Simulator
 - ▶ Demo und Übungen am Da-Vinci-Roboter
 - ▶ Trauma: Osteosynthesen und Thoraxdrainagenanlage
- 16:15 Abschlussbesprechung**

Referent:innen aus dem Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. med. Sonja Diez

Geschäftsführende Oberärztin der
Kinderchirurgischen Abteilung

PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA

Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für
Allgemein- und Viszeralchirurgie

PD Dr. med. Friedrich Mellert

Stellvertretender Klinikdirektor der Klinik für Herzchirurgie

Dr. med. Anke Mittelstädt

Oberärztin der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie
und stellv. Frauenbeauftragte der Medizinischen Fakultät

PD Dr. med. Dr. med. dent. Christopher-Philipp Nobis

Oberarzt der Klinik für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie

Dr. med. Nina Renner

Geschäftsführende Oberärztin der
Unfallchirurgischen und Orthopädischen Klinik

PD Dr. med. Wibke Müller-Seubert

Geschäftsführende Oberärztin der
Plastisch- und Handchirurgischen Klinik

Dr. med. Katharina Zetzmann

Fachärztin der Abteilung für Gefäßchirurgie

Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. med. Christian Krautz, MHBA

Dr. med. Anke Mittelstädt

Organisatorische Leitung

Dr. med. Anke Mittelstädt

Workshop Chirurgie zum Mitmachen

Die Chirurgie ist eines der größten Fächer der Medizin. Chirurginnen und Chirurgen sind »Macher«. Wir müssen schnell entscheiden und mit den Entscheidungen leben. Kaum ein Fachgebiet ist so vielfältig und täglich überraschend. Wir würden Euch gerne unsere Faszination für die Chirurgie näherbringen. Ohne trockene Theorie – einfach aus unserer täglichen Erfahrung von unserer Leidenschaft berichten! Seid dabei, wenn wir an diesem Samstag mit den renommiertesten Chirurginnen und Chirurgen aus Erlangen für Eure Fragen bereitstehen. Wir präsentieren unsere Gebiete und laden Euch zum Mitmachen ein.

Herzlich willkommen in Erlangen – Nur Mut!

Eure
PD Dr. med. Christian Krautz und
Dr. med. Anke Mittelstädt



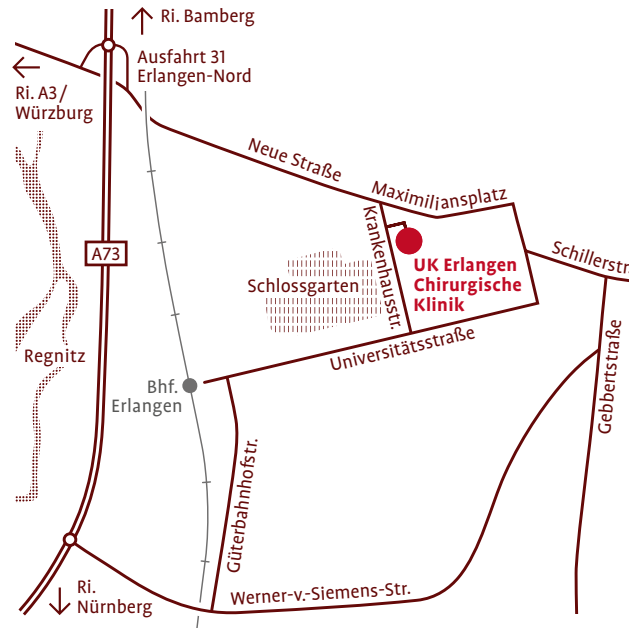
Hier anmelden!

Teilnahmegebühr 35,- €.
Für BDC-Mitglieder kostenfrei!



TIPP: Studierende bezahlen für die BDC-Mitgliedschaft nur 20,- € im Jahr. Alle Leistungen für BDC-Mitglieder unter www.bdc.de/der-bdc-2/mitgliedschaft

Es gelten die Anmeldebedingungen der BDC|Akademie:
www.bdc.de/bdcaademie/fuer-teilnehmer



Veranstaltungsort

Uniklinikum Erlangen, Chirurgische Klinik
Krankenhausstraße 12 (Eingang Maximiliansplatz)
91054 Erlangen

Veranstalter

Berufsverband der Deutschen Chirurgie e. V.
Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstraße 58/59, 10117 Berlin
Telefon 030/280 04-123
Fax 030/280 04-108
chirurg-werden@bdc.de
www.bdc.de

Copyright © BDC Service GmbH, Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin



Wir danken folgenden Sponsoren



ANSCHNITT
chirurgIn-werden.de
Wage den Schnitt!