



Folgen Sie uns auf



Anfahrt und Parken

In Tübingen den Wegweisern „BG Unfallklinik“ folgen. Es stehen Parkplätze im Parkhaus P6 in der Elfriede-Auhorn-Straße 12 sowie in der Tiefgarage der BG Klinik zur Verfügung.

BG Klinik Tübingen
Schnarrenbergstr. 95 / 72076 Tübingen



Referenten und Tutoren

Dr. med. H. Baumgartner

Leitender Arzt der Sektion Septische Chirurgie
Unfallchirurgische Klinik an der Eberhard Karls Universität
Tübingen, BG Klinik Tübingen

PD Dr. med. A. H. Böcker

Chefarzt der Abteilung Handchirurgie, Periphere Nervenchirurgie,
Rehabilitation, Stellvertretender Klinikdirektor der Klinik für
Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie,
Schwerbrandverletztenzentrum, BG Klinik Ludwigshafen

Prof. Dr. med. B. Braun

Geschäftsführender Oberarzt, Leitender Arzt der Sektion
Rekonstruktive Chirurgie (komplexe Gelenkrekonstruktionen und
Pseudarthrosen) Unfallchirurgische Klinik an der Eberhard Karls
Universität Tübingen, BG Klinik Tübingen

Dr. Maximilian Burger

Kaderarzt der Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Ästhetische
und Handchirurgie, Universitätsspital Basel

Univ.-Prof. Dr. med. A. Daigeler

Direktor der Klinik für Hand-, Plastische, Rekonstruktive und
Verbrennungs chirurgie an der Eberhard Karls Universität
Tübingen, BG Klinik Tübingen

Dr. med. univ. A. Heine-Geldern

Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Plastische Chirurgie,
Hand- und Rekonstruktive Mikrochirurgie; Hand-Trauma-Center
BG Unfallklinik Frankfurt am Main

PD Dr. med. J. F. Hernekamp

Chefarzt der Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische
Chirurgie, Vivantes Klinikum im Friedrichshain

Prof. Dr. med. J. Kolbenschlag

Leitender Arzt Funktionelle Rekonstruktion und Periphere
Nervenchirurgie, Klinik für Hand-, Plastische-, Rekonstruktive und
Verbrennungs chirurgie an der Eberhard Karls Universität
Tübingen, BG Klinik Tübingen

Dr. med. H. Lauer

Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Hand-, Plastische,
Rekonstruktive und Verbrennungs chirurgie an der Eberhard Karls
Universität Tübingen, BG Klinik Tübingen

Prof. Dr. med. T. Kremer

Chefarzt an der Klinik für Plastische und Handchirurgie mit
Schwerpunktverletztenzentrum
Klinik St. Georg in Leipzig

Prof. Dr. med. M. Küper

Stv. Leitender Arzt der Sektion Becken- und Acetabulumchirurgie
Unfallchirurgische Klinik an der Eberhard Karls Universität Tübingen,
BG Klinik Tübingen

PD Dr. med. D. Steiner

Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Hand-, Plastische,
Rekonstruktive und Verbrennungs chirurgie an der Eberhard Karls
Universität Tübingen

Dr. med. J. T. Thiel

Leitender Oberarzt und stellvertretender Klinikdirektor der Klinik für
Hand-, Plastische, Rekonstruktive und Verbrennungs chirurgie an der
Eberhard Karls Universität Tübingen

PD Dr. med. C. Wallner

Leitender Oberarzt der Klinik für Plastische Chirurgie und
Schwerbrandverletzte, BG Universitätsklinikum Bergmannsheil Bochum

Prof. Dr. med. Dr. med. dent. R. Zimmerer

Leitender Oberarzt und stellvertretender Klinikdirektor der Klinik für
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie an der Eberhard Karls Universität
Tübingen



Jetzt
anmelden!

2. Tübinger Lappenkurs

Vaskularisierte Knochentransplantate und
Lappenplastiken an der unteren Extremität

23. / 24. März 2026

Sehr geehrte Damen und Herren,

dieser exklusive zweitägige Kurs findet unter der Schirmherrschaft der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie (DAM) statt und richtet sich an erfahrene Assistenz-, Fach-, Oberärztinnen und -ärzte.

Dieser Kurs ermöglicht den Teilnehmenden ihr chirurgisches Armamentarium im Hinblick auf Lappenplastiken an der unteren Extremität zu erweitern. Ein besonderer Fokus liegt hierbei auf den vaskularisierten Knochentransplantaten inklusive der Verwendung von CAD CAM gefertigten Individualimplantaten. Erfahrene Kolleginnen und Kollegen vermitteln die theoretischen und praktischen Grundlagen. Eine engmaschige Betreuung wird durch erfahrene Tutorinnen und Tuteure gewährleistet und jeder Kursteilnehmende hat die Möglichkeit, alle aufgeführten Lappenplastiken selbst zu heben.

Der Kurs findet vom 23.-24.03.2026 am Institut für Klinische Anatomie und Zellanalytik in Tübingen statt und wird durch die Klinik für Hand-, Plastische, Rekonstruktive und Verbrennungschirurgie (HPRV) der BG Klinik Tübingen organisiert. Neben Vorträgen über die Indikationen und Einsatzmöglichkeiten von vaskularisierten Knochentransplantaten erhalten die Kursteilnehmenden informatives Lehrmaterial.

Wir freuen uns über Ihr Kommen.



Univ.-Dr. med. A. Daigeler
Klinikdirektor HPRV
BG Klinik Tübingen



PD Dr. med. D. Steiner
Geschäftsführender
Oberarzt HPRV
BG Klinik Tübingen



Dr. med. H. Lauer
Geschäftsführender
Oberarzt HPRV
BG Klinik Tübingen

Montag, 23.03.2026

- 08:30 - 08:45 Uhr
Begrüßung und Einführung
- 08:45 - 09:15 Uhr
Vortrag I: Indikationen und Einsatzmöglichkeiten vaskularisierter Knochentransfer an der oberen Extremität
- 09:15 - 09:45 Uhr
Vortrag II: Indikationen und Einsatzmöglichkeiten vaskularisierter Knochentransfer an der unteren Extremität
- 10:00 - 11:30 Uhr
Übung I: Hebung vaskularisierte Femurkondyle (osteochondral, kortikospongios inklusive Saphena Lappenplastik)
- 11:30 - 12:30 Uhr
Übung II: Lappenplastiken medialer Unterschenkel (mediale M. gastrocnemius Lappenplastik, MSAP)
- 12:30 - 13:30 Uhr
Lunch und Besuch der Industrieausstellung
- 13:30 - 14:15 Uhr
Vortrag III: Rekonstruktion von Knochendefekten mittels freier Fibula und Individualimplantaten
- 14:15 - 15:45 Uhr
Übung III: Hebung freie vaskularisierte Fibula inklusive Monitorinsel, Peroneus brevis Lappenplastik, laterale Gastrocnemius Lappenplastik
- 15:45 - 17:15 Uhr
Übung IV: Rekonstruktion von knöchernen Defekten mit freier Fibula
- Ab 19:00 Uhr
Gemeinsames Abendessen

Dienstag, 24.03.2026

- 08:30 - 09:00 Uhr
Vortrag IV: Indikationen und Möglichkeiten des Zweitzehentransfers
- 09:15 - 10:45 Uhr
Übung V: Hebung Zweitzehe
- 10:45 - 11:45 Uhr
Übung VI: Hebung Plantaris medialis Lappenplastik
- 11:45 - 13:00 Uhr
Demo I: Vaskularisierter Beckenkamm
- 13:00 - 13:15 Uhr
Gruppenfoto
- 13:15 - 14:00 Uhr
Lunch und Besuch der Industrieausstellung
- 14:00 - 14:45 Uhr
Übung VII: Steigbügelplastik
- 14:45 - 15:15 Uhr
Vortrag V: Tipps und Tricks bei der OP Planung
- 15:15 - 15:45 Uhr
Vortrag VI: Der besondere Fall
- 15:45 - 16:00 Uhr
Offene Fragerunde und Diskussion
- 16:00 Uhr
Ausgabe der Zertifikate und Verabschiedung

Anmeldung bis 20.02.2026

Veranstaltungsort:

Institut für Klinische Anatomie und Zellanalytik,
Neue Anatomie,
Elfriede-Auhorn-Straße 8, 72076 Tübingen

Parken:

Parkhaus P6 Oberer Schnarrenberg
Elfriede-Auhorn-Straße 12, 72076 Tübingen

Kursgebühr und Zahlung:

Die Kursgebühr beträgt 1750 EUR pro Teilnehmenden. Die Zahlung ist spätestens 10 Tage nach Rechnungsstellung zu leisten. Die Zahlung erfolgt auf das folgende Konto des Veranstalters:

Volksbank in der Region eG Tübingen

BIC: GENODES1VBH

IBAN: DE25 6039 1310 0566 5550 42

Verwendungszweck: BGTUEB260002

Die Veranstalter behalten sich vor, den Kurs bei zu geringer Teilnehmerzahl (bis spätestens 21 Tage vor dem geplanten Kurstermin) oder sonstigen nicht durch die Veranstalter zu vertretenden Gründen abzusagen. In einem solchen Fall wird die bereits bezahlte Teilnahmegebühr nach Erhalt der entsprechenden Kontoverbindung innerhalb von 14 Tagen erstattet. Weitergehende Haftungs- und Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.

Kontakt bei Fragen:

PD Dr. med. D. Steiner
Geschäftsführender Oberarzt HPRV
Tel. 07071 606 - 1038
dsteiner@bgu-tuebingen.de

Fortbildungspunkte für die Veranstaltung werden beantragt.

Mit freundlicher Unterstützung von:

