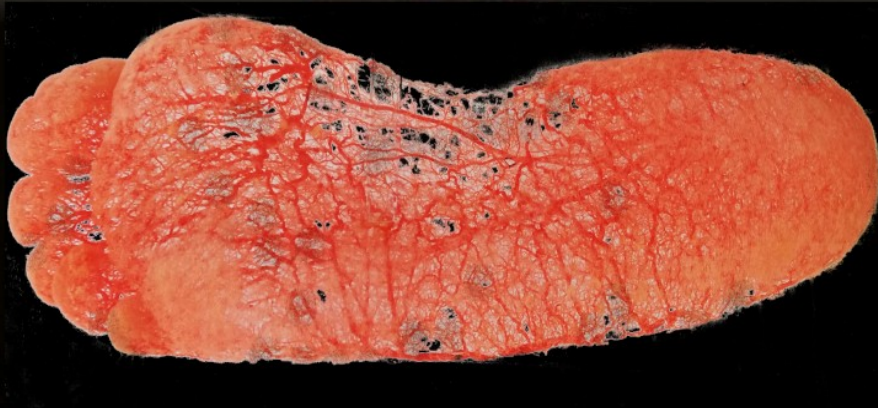


EINLADUNG

Feet On - Operationskurs

Defektrekonstruktionen der unteren Extremität



© Anatomie Kiel

SAVE THE DATE :
Mi. 09. und
Do. 10. Juli 2025
Anatomie Kiel

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Wir freuen uns, Sie 2025 wieder zu einem unserer Hands-On-Operationskurse für Defektrekonstruktionen am humanen Frischpräparat in Kiel begrüßen zu dürfen!

Mit dieser Veranstaltung setzen wir ein persönliches Pilotprojekt fort, welches 2015 an der Kieler Anatomie begonnen hat und mit dem wir seit 2019 spezialisierte Kurse zu freien und gestielten Lappenplastiken auf Deutsch und Englisch im kleinen kollegialen Rahmen anbieten.

Dieser Kurs ist auf max. 24 TeilnehmerInnen limitiert und soll dem fortgeschrittenen Operateur theoretische und besonders praktische Alltagstauglichkeit vermitteln.

Kiel ist eine traditionsreiche Universitätsstadt mit maritimer Atmosphäre direkt an der Ostsee. Wir sind davon überzeugt, dass diese Veranstaltung auch optimale Bedingungen zur Bildung neuer und fachgesellschaftsübergreifender kollegialer Kontakte bietet.

Wir hoffen, Ihnen ein attraktives Kursprogramm zusammengestellt zu haben!

Wir freuen uns im Namen des gesamten Teams auf einen intensiven Erfahrungsaustausch, eine rege Diskussion und interessante neue Kontakte!

Ihr Organisationsteam

Prof. Dr. Bodo Kurz, Dr. Roland Bertolini und Dr. Bernhard Moser

Referenten und Tutoren:

Dr. Dr. Bernhard F. Moser

Plastische und wiederherstellende Chirurgie
Wien, Salzburg, Stuttgart

Dr. Roland Bertolini

Sektion für Hand-, Plastische, und
Mikrochirurgie, UKSH Schleswig-Holstein
Campus Kiel

Prof. Dr. Bodo Kurz

Zentrum für klinische Anatomie,
Anatomisches Institut der Christian-Albrechts-
Universität Kiel

Priv.-Doz. Dr. Daniel Drücke

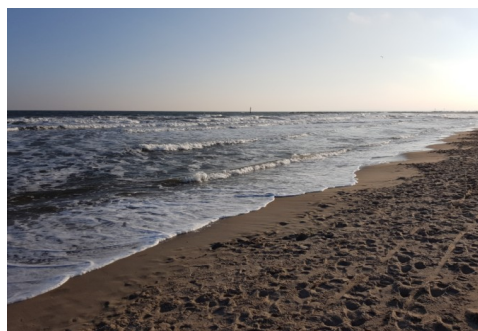
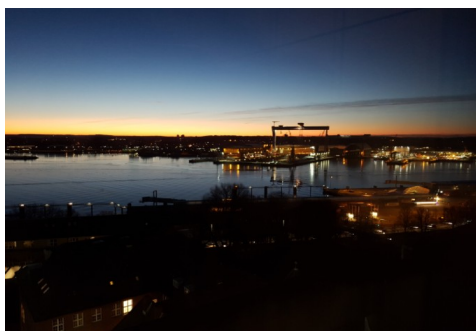
Sektion für Hand-, Plastische und
Mikrochirurgie, UKSH Schleswig-Holstein
Campus Kiel

Dr. Julia Bertolini

Sektion für Hand-, Plastische, und
Mikrochirurgie, UKSH Schleswig-Holstein
Campus Kiel

Dr. Tino Schulz

Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische
Chirurgie Uniquaesthetics, Unna





Was wir in diesem Kurs anbieten:

- Erlernen und Vertiefen üblicher Lappenplastiken zur Rekonstruktion von (kombinierten) Weichteildefekten an den Beinen mit 80% Praxisanteil.
- Selbstständiges Operieren in Zweier-Teams an nativen Humanpräparaten.
- Effizientes Lernen durch genaue Schritt-für-Schritt-Anleitungen und Darstellung der Key-Points der einzelnen Lappenpräparationen durch klinisch erfahrene Tutoren.
- Freie Trainingseinheiten zwischendurch mit individueller Betreuung.
- Voroperierte Humanpräparate zur interaktiven Demonstration der Lappenplastiken.
- Exzellente technische Ausstattung und langjährige didaktische Expertise im Zentrum für Klinische Anatomie.

Kursmodule

- Zugänge: ATA - A. tibialis anterior, ATP - A. tibialis posterior
- Fußdefekte: A. dorsalis pedis Flap, Extensor digitorum brevis Flap A. arcuata, A. plantaris medialis Flap / Instepflap, Calcaneusflap
- Unterschenkeldefekte: A. Suralis Flap, M. gastrocnemius Flap medial/lateral, M. Hemisoleus medialis Flap, M. paeroneus brevis Flap, Gestielte/Freie Fibula
- Oberschenkeldefekte: M. rectus medialis Flap, M. tensor fasciae latae Flap - TFL, Anterolateraler Tigh Flap - ALT Septokutan und Myokutan, M. gracilis Flap - TMG Myokutan, rein muskulär, M. biceps femoris Flap - Hamstring Flap
- Optional: Inferor gluteal art. Perforator Flap - IGAP, Superficial circumflex ilium art. Perforator Flap - SCIP Flap



Allgemeine Information

Veranstaltungsort:

Zentrum für Klinische Anatomie
Anatomisches Institut
Christian-Albrechts-Universität Kiel
Otto-Hahn-Platz 8, 24118 Kiel

Programmzeiten:

Mittwoch, 09.07.2025:
08.00 - 18.00 Uhr
Donnerstag, 10.07.2025:
09.00 - 13.00 Uhr

Fortbildungspunkte wurden bei der Landesärztekammer SH beantragt (Bisherig 24 DFP)

Verantwortlich für Organisation und Kursinhalt:

Dr. Dr. Bernhard Moser
Dr. Roland Bertolini
Prof. Dr. Bodo Kurz

Kursanmeldung und Kontakt:

Bitte registrieren Sie sich online ab 01.01.2025 unter **www.flaplab.org**

Teilnahmegebühr: 1800,00 Euro (enthält alle Übungen und die Tagesverpflegung)

Mit freundlicher Unterstützung:



TapMed 