



Moderne Brustrekonstruktion und Onkoplastik praxisnah erlernen

Exklusiver Brustoperationskurs an humanen Präparaten

Dieser spezialisierte Operationskurs richtet sich an Fachärzt:innen und fortgeschrittene Assistenzärzt:innen, die ihre chirurgischen Fertigkeiten im Bereich der Brustrekonstruktion mit Implantaten und Netzen sowie der onkoplastischen Chirurgie vertiefen möchten. Der Operationskurs an realitätsnahen humanen Präparaten ermöglicht eine praxisnahe Anwendung modernster Operationstechniken unter optimalen Bedingungen.

Die Kursinhalte

- **Brustrekonstruktion**
Anwendung und gezielter Einsatz von Implantaten und Netzen
- **Onkoplastische Verfahren**
Kombination ästhetischer und onkologischer Prinzipien zur Optimierung funktioneller sowie ästhetischer Ergebnisse
- **Markertechnologien für Brust und Axilla**
Testung und Vergleich unterschiedlicher Markersysteme für präzises Auffinden des Tumors und des Sentinel-Lymphknoten
- **State-of-the-Art-Technologie**
Einsatz neuester chirurgischer Instrumente und Geräte für maximale Präzision

Die Vorteile

- Realistisches Training an humanen Präparaten mit authentischen Gewebeeigenschaften
- Hands-on-Erfahrung unter Anleitung erfahrener Spezialist:innen
- Individuelles Feedback zur Optimierung der eigenen chirurgischen Technik

Brustchirurgischer Workshop

Moderne Brustrekonstruktion und Onkoplastik praxisnah erlernen

Dienstag, 29. April 2025

Institut für Anatomie, Trainingszentrum MedUni Wien
Währinger Straße 13, 1090 Wien

allgemeinchirurgie.meduniwien.ac.at

UNIVERSITÄTSKLINIK FÜR ALLGEMEINCHIRURGIE
Klinische Abteilung für Viszeralchirurgie



Anmeldung unter:
kerstin.wimmer@meduniwien.ac.at



Institut für Anatomie
Medizinische Universität Wien
Währinger Straße 13
1090 Wien

Mit freundlicher Unterstützung



Wir weisen darauf hin, dass am Veranstaltungsort Fotos und/oder Videos angefertigt werden. Diese können zu Zwecken der Dokumentation und Nachberichterstattung der Veranstaltung in Print- und Online-Medien, auf verschiedenen Social-Media-Plattformen und auf der Website der MedUni Wien veröffentlicht werden.

Programm

8:00 – 8:15 Uhr

Treffpunkt: Institut für Anatomie

Haupteingangshalle

8:15 – 9:15 Uhr

Einführung in die Übungen

9:15 – 10:30 Uhr

1. Teil: Axillachirurgie – Sentinel, TAD und axilläre Dissektion

Innovative Markierungsmethoden für Brust und Axilla

10:30 – 10:00 Uhr

Kaffeepause

11:00 – 12:30 Uhr

2. Teil: Onkoplastik Level-I und Level-II-Techniken

12:30 – 13:30 Uhr

Mittagspause

13:30 – 15:30 Uhr

3. Teil: Rekonstruktionen mit Implantaten

- präpectoral
- submuskulär
- Verwendung von Netzen
- Komplikationsmanagement

Diese Fortbildungsveranstaltung wird für das Diplomfortbildungsprogramm (DFP) der Österreichischen Ärztekammer eingereicht. Bitte geben Sie bei der Anmeldung unbedingt Ihre ÖÄK-Ärztinummer bekannt.



Die Teilnahme an dieser Veranstaltung wird mit 9 DFP-Punkten der Ärztekammer für Wien akkreditiert.

Tutoren

Ruth Exner*

Werner Haslik, Universitätsklinik für Frauenheilkunde, MedUni Wien/AKH Wien

Michael Hubalek, Bezirkskrankenhaus Schwaz Brustzentrum

Peter Schrenk, Leitung Brustkompetenz Zentrum, Kepler Universität Klinikum Linz

Christoph Tausch, Klinik Hirslanden, Schweiz

Organisation und Veranstaltungsleitung

Kerstin Wimmer*, Ruth Exner*

Arbeitsgruppe Brustchirurgie

Kosten

Die Teilnahmegebühr beträgt 500 Euro

Bitte vor Kursbeginn auf folgendes Konto überweisen:

Medizinische Universität Wien Hauptkonto
Verwendungszweck (bitte unbedingt anführen):

BGZ 1 Innenauftragsnummer **UE 73109007**

Erste Bank

BLZ: 20111

BIC: GIBAAATWW

IBAN: AT36 2011 1404 1007 0700

* Klinische Abteilung für Viszeralchirurgie
Universitätsklinik für Allgemeinchirurgie,
MedUni Wien/AKH Wien