

PRAKTISCHE ANATOMIE AM PRÄPARAT



**UNTERSUCHUNG
ARTHROSKOPIE
SONOGRAPHIE
INJEKTIONEN**

1./2. MÄRZ 2024

DIAGNOSTIK-KURS DER OBEREN EXTREMITÄT

UNIVERSITÄTSKLINIKUM AUGSBURG



DKOE_2023



DKOE_2024



DIAGNOSTIKKURS OBERE EXTREMITÄT

GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

EINE KORREKTE DIAGNOSESTELLUNG STEHT STETS AM ANFANG EINER ERFOLGREICHEN OPERATIVEN THERAPIE. HIERFÜR STEHEN UNS ZAHLREICHE WERKZEUGE ZUR VERFÜGUNG, VON DER KLINISCHEN UNTERSUCHUNG, DER SONOGRAPHIE UND GEZIELTEN INJEKTION BIS HIN ZUR DIAGNOSTISCHEN ARTHROSKOPIE.

UM DIESE TECHNIKEN IM DETAIL ZU BEHERRSCHEN SIND UNSERER MEINUNG NACH GENAUE ANATOMISCHE KENNNISSE EINE ZWINGENDE VORAUSSETZUNG. DOCH IN UNSERER ERFAHRUNG WIRD ZU OFT ÄHNLICHER EINER "GEBRAUCHSANLEITUNG" DIAGNOSTIZIERT UND AUCH OPERIERT - OHNE EIN PROFUNDES ANATOMISCHES VERSTÄNDNIS. DER PRÄPARIERKURS LIEGT OFTMALS LANGE ZURÜCK UND NUR DIE WENIGSTEN VON UNS HABEN DIE MÖGLICHKEIT IHR TÄGLICHES TUN AM ANATOMISCHEN PRÄPARAT NACHZUVOLLZIEHEN.

GERADE JEDOCH DIESE ANATOMISCHEN GRUNDKENNTNISSE SIND ESSENTIELL UM AUCH KOMPLEXE FÄLLE ZU LÖSEN, IN DER NÄHE KRITISCHER STRUKTUREN SICHER ZU NAVIGIEREN UND "OUTSIDE THE BOX" ZU DENKEN. IN DIESEM KURS WOLLEN WIR ZUNÄCHST IN KLEINGRUPPEN GEMEINSAM DIE ANATOMISCHEN GRUNDLAGEN UNSERES ALLTÄGLICHEN TUNS AM PRÄPARAT ERARBEITEN. AM ZWEITEN TAG SOLLEN DANN DIE MÖGLICHKEITEN ABER AUCH DIE GRENZEN DER ARTHROSKOPIE UND DER OFFENEN ZUGANGSWEGE INSBESONDERE HINSICHTLICH NEUROVASKULÄRER STRUKTUREN ERFAHREN WERDEN.

DIESER KURS RICHTET SICH AN KOLLEGEN JEDES AUSBILDUNGS- UND ERFAHRUNGSSTANDS, WELCHE DIE ANATOMIE HINTER IHREM TÄGLICHEN TUN MEHR VERSTEHEN WOLLEN.

WIR FREUEN UNS AUF EINE ERKENNTNISREICHEN KURS

EDGAR MAYR - ANDREAS LENICH - JOHANNES PLATH - ANNABEL FENWICK - ALEXANDER OTTO

ANATOMIE - UNTERSUCHUNG - ARTHROSKOPIE - SONOGRAPHIE - INJEKTIONEN



1. MÄRZ - DIAGNOSTIKKURS OBERE EXTREMITÄT

9 : 3 0 – 1 0 : 0 0 R E G I S T R I E R U N G

ORT: PRÄPARIERSAAL ANATOMIE UK AUGSBURG, 1. UG

1 0 : 0 0 B E G R Ü S S U N G

E. MAYR

**1 0 : 0 0 – 1 1 : 0 0 K L I N I S C H E U N T E R S U C H U N G
S C H U L T E R U N D E L L E N B O G E N**

A. LENICH / A. OTTO / J. PLATH / S. SIEBENLIST

1 1 : 0 0 – 1 3 : 0 0 S O N O G R A P H I E S C H U L T E R / E L L E N B O G E N

A. LENICH / J. PLATH / S. SIEBENLIST

1 3 : 0 0 – 1 4 : 0 0 M I T T A G E S S E N

ORT: KANTINE UNIKLINIKUM AUGSBURG 1 UG.

1 4 : 0 0 - 1 6 : 0 0 S C H U L T E R :

- D I A G N O S T I S C H E I N F I L T R A T I O N E N
- A S K P O R T A L A N L A G E
- A S K R U N D G A N G

A. LENICH / A. OTTO / J. PLATH / S. SIEBENLIST

1 6 : 0 0 - 1 6 : 3 0 K A F F E E - P A U S E

ORT: SEMINARRAUM ANATOMIE

1 6 : 3 0 - 1 8 : 0 0 E L L E N B O G E N :

- D I A G N O S T I S C H E I N F I L T R A T I O N E N
- A S K P O R T A L A N L A G E
- A S K R U N D G A N G
- S T A B I L I T Ä T S T E S T U N G

A. LENICH / A. OTTO / J. PLATH / S. SIEBENLIST

A B 1 9 : 3 0 G E S E L L S C H A F T S A B E N D

ORT: PASTISSIMA AUGSBURG, JESUITENGASSE 20, AUGSBURG

ANATOMIE - UNTERSUCHUNG - ARTHROSKOPIE - SONOGRAPHIE - INJEKTIONEN



2. MÄRZ - DIAGNOSTIKKURS OBERE EXTREMITÄT

09:00 – 11:00 **ARTHROSKOPISCHE ANATOMIE NEUROVASK
STRUKTUREN / GRENZEN PORTALANLAGE:**

- N SUPRASCAPULARIS
- N AXILLARIS
- PLEXUS BRACHIALIS
- N RADIALIS
- N ULNARIS
- A BRACHIALIS

A. LENICH / A. OTTO / J. PLATH / C. SCHOCH

11:00 – 12:00 **BRUNCH & WEISSWURST-FRÜHSTÜCK**

ORT: SEMINARRARUM ANATOMIE

12:00 – 14:00 **OFFEN ANATOMIE NEUROVASKULÄRER
STRUKTUREN:**

- N SUPRASCAPULARIS
- N AXILLARIS
- PLEXUS BRACHIALIS
- N RADIALIS
- N ULNARIS
- A BRACHIALIS

A. LENICH / A. OTTO / J. PLATH / C. SCHOCH

14:00 **ENDE VERANSTALTUNG & EVALUATION**



ANATOMIE - UNTERSUCHUNG - ARTHROSKOPIE - SONOGRAPHIE - INJEKTIONEN



DIAGNOSTIKKURS OBERE EXTREMITÄT

KURSGEBÜHREN **EUR 450,-**

WORKSHOP - VERPFLEGUNG - GESELLSCHAFTSABEND
(AGA & DVSE MITGLIEDER ERHALTEN EUR 50,- RABATT)

ANMELDUNG: JENNIFER.HEUSER@UK-AUGSBURG.DE

VERANSTALTUNGSORT

UNIVERSITÄTSKLINIKUM AUGSBURG
STENGLINSTRASSE 2
AUGSBURG

VERANSTALTER

PROF. DR. DR. EDGAR MAYR

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

PROF. DR. ANDREAS LENICH
PD DR. JOHANNES PLATH

KURSSEKRETÄRIN

DR. ANNABEL FENWICK

REFERENTEN

PROF. DR. SEBASTIAN SIEBENLIST
DR. CHRISTIAN SCHOCH
DR. ALEXANDER OTTO

ANGESTREBTE ZERTIFIZIERUNG UND PATRONATE

- FORTBILDUNGSPUNKTE BLA EK
- DACH VEREINIGUNG SCHULTER ELLENBOGEN (DVSE)
- GESELLSCHAFT ASK UND GELENKCHIRURGIE (AGA)

ANATOMIE - UNTERSUCHUNG - ARTHROSKOPIE - SONOGRAPHIE - INJEKTIONEN