

Referenten

Dr. med. Tamara Babasiz
PD Dr. med. Davide Cucchi
Tobias Gruber
Dr. med. Michael Kimmeyer
PD Dr. med. Tim Leschinger
Prof. Dr. med. Lars Peter Müller
Sebastian Olbrück
Dr. med. Oliver Swietek
Prof. Dr. med. Arasch Wafaisade
Dr. Tobias Weimer

Allgemeine Informationen

Datum

05. bis 06. Juni 2026

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Köln (AÖR)
Biomechanik und Experimentelle
Unfallchirurgie und Orthopädie
Prof. L.P. Müller, Prof. P. Eysel
Anatomie Prosektur Geb. 22
Gleueler Str. 30
50931 Köln

Wissenschaftliche Leitung

Priv.-Doz. Dr. Tim Leschinger
Univ.-Prof. Dr. Lars Peter Müller

Organisation

Dr. Tamara Babasiz
Tobias Gruber
Sebastian Olbrück

Teilnahmegebühren

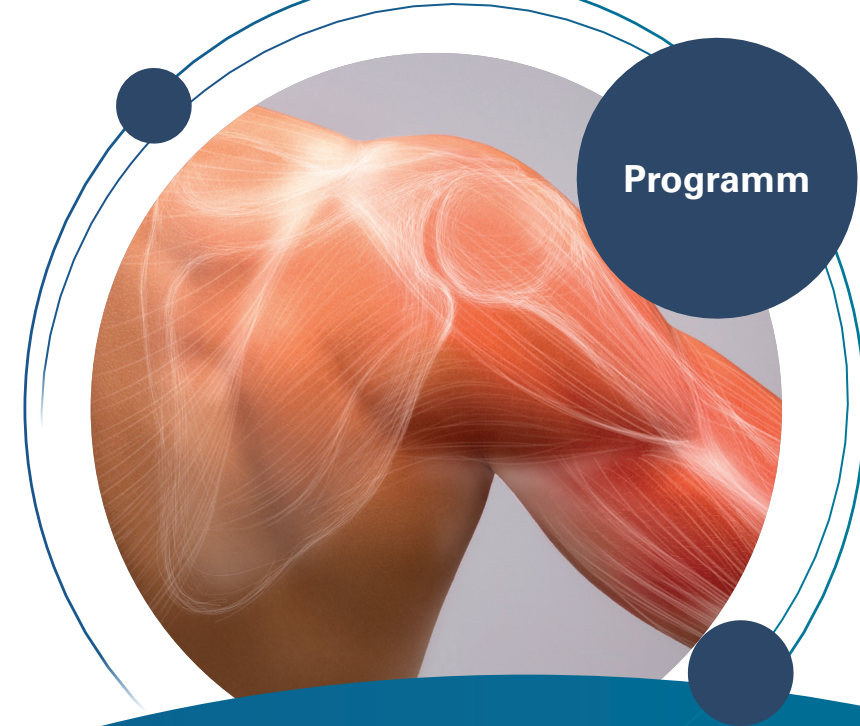
Mitglieder 119 €
Nichtmitglieder 178,50 €
max. 30 Teilnehmer

Anmeldung und Informationen

D-A-CH Vereinigung für Schulter und
Ellenbogenchirurgie e. V. (DVSE)

Geschäftsstelle: Sandra Ruttkowski
Joachimsthaler Straße 31-32
10719 Berlin

Tel.: + 49 30 887273740
Mai.: info@dvse.info
Internet: www.dvse.info



15. DVSE Residents' Summit

Modul C: Traumatologie

05.-06. Juni 2026

Köln

D-A-CH Vereinigung für
Schulter- und Ellenbogen-
chirurgie e. V. (DVSE)



www.dvse.info

Sponsoren

DVSE Residents unterstützt durch

enovis

ORTIVITY

Materialbereitstellung

Arthrex

stryker

Einladung

Es freut uns sehr, Sie zum Modul C Traumatologie der DVSE Residents Summit Fortbildungsreihe im schönen Köln einzuladen!

Der Fokus liegt auf der Praxis, und wir sind besonders erfreut, sowohl erfahrene und renommierte als auch aufstrebende Schulter- und Ellenbogenchirurg:innen als Dozent:innen gewonnen zu haben.

Gemeinsam möchten wir alle Weiterbildungsstufen ansprechen – von den ersten eigenen Osteosynthesen bis hin zu komplexen Luxationsfrakturen.

Am Freitagabend laden wir Sie herzlich zu einem gemeinsamen Abendessen und geselligen Beisammensein ein.

Wir freuen uns darauf, Sie vom 5. bis 6. Juni in Köln begrüßen zu dürfen!

Herzliche Grüße
Tim Leschinger, Fabian Lanzerath, Tamara Babasiz und Tobias Gruber

Programm

TAG 1

Freitag, den 05.06.2026

Ellenbogen

11:00 Begrüßung, organisatorischer Ablauf

11:05 Juristisches Polytrauma, Frakturfolgen und mehr

Weimer

11:45 Nachbehandlung von Frakturen der OE

Swietek

12:00 Orthesen-Workshop Enovis

12:30 Anatomie des Ellenbogens

Gruber

12:40 Fallbeispiel Luxationsfrakturen

Babasiz

12:50 Pause

13:10 Impulsvortrag / Demonstration: Radiuskopffraktur, Osteosynthese und Prothetik (20 Min)

Cucchi

13:30 Praxis-Workshop am Präparat: Osteosynthese und Zugang, Radiuskopffraktur (60 Min)

14:30 Impulsvortrag / Demonstration: Olekranonfraktur (15 Min)

Müller

14:45 Praxis-Workshop am Präparat: Osteosynthese und Zugang, Olekranonfraktur (60 Min)

15:45 Pause

16:00 Impulsvortrag distale Humerusfraktur (15 min)

Leschinger

16:15 Praxis-Workshop am Präparat: Osteosynthese und Zugang, distale Humerusfraktur Humerusfraktur (60 Min)

18:30 Gemeinsames Abendessen

Programm

TAG 2

Samstag, den 06.06.2026

Schulter

09:00 Begrüßung, organisatorischer Ablauf

09:05 Operative und topografische Anatomie der Schulter

Olbrück

09:10 Vom stationären OP zur ambulanten Versorgung - Wie sich Operieren und Alltag wirklich verändern

09:30 Interaktive Fallbesprechung: Proximale Humerusfraktur (10 Min)

09:40 Impulsvortrag: Strategien bei proximalen Humerusfrakturen inkl. Zugangsdemonstration am Präparat (10 Min)

Kimmeyer

09:50 Praxis-Workshop am Präparat: Osteosynthese und Zugang, Proximale Humerus (60 Min)

10:50 Pause

11:10 Impulsvortrag: Klavikulafraktur – erste eigene Frakturversorgung Pearls & Pitfalls (15 Min)

Wafaisade

11:25 Praxis-Workshop am Präparat: Osteosynthese und Zugang der Klavikula (60 Min)

12:30 freies Präparieren

15:00 Ende der Veranstaltung