

Sponsoren

enovis™

Arthrex®

medartis®

Welcome

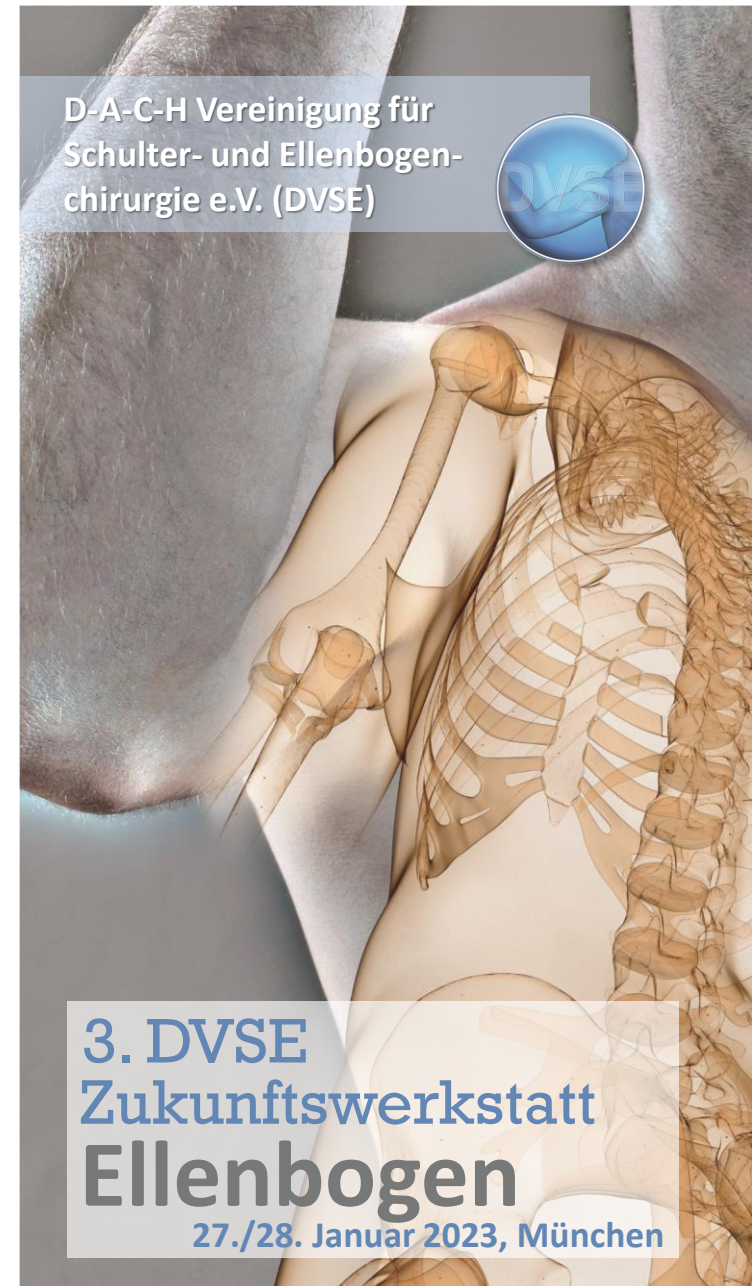
Liebe Kolleginnen
und Kollegen

Nach der erfolgreichen Etablierung der DVSE-Wissenschaftsplattform im Juli 2021 und einer gelungenen zweiten Veranstaltung im Mai 2022, freuen wir uns, Sie am 27. und 28. Januar 2023 zur dritten Zukunftswerkstatt nach München einladen zu dürfen!

Nachdem im vergangenen Jahr die offenen Fragen der Schulterchirurgie genauer beleuchtet wurden, widmen wir uns dieses Mal den wissenschaftlichen Fragen der Ellenbogenchirurgie. Wir wollen die bisherigen Ellenbogen-Projekte rekapitulieren, bisherige Fortschritte miteinander teilen und gemeinsam mit den anwesenden Experten und Expertinnen die Probleme lösen, auf welche die Forschungsgruppen in der Zwischenzeit gestoßen sind. Zusätzlich wollen wir in neuen Gruppen weitere, bisher unbehandelte Fragestellungen der Ellenbogenchirurgie diskutieren.

Wir freuen uns auf eine erfolgreiche Veranstaltung in München und verbleiben bis dahin mit freundlichen kollegialen Grüßen.

Prof. Dr. med. Lars-Johannes Lehmann
Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist
Prof. Dr. med. Markus Scheibel
Dr. med. Sebastian Lappen



Informationen

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist
Dr. med. Sebastian Lappen

Veranstaltungsort:

TranslatTUM, Technische Universität München
Einsteinstraße 25
81675 München

Datum, Zeit:

Freitag, den 27. Januar 2023 von 14:00-17:30 Uhr

Samstag, den 28. Januar 2023 von 09:00 bis 14:30 Uhr

Anmeldung und Information:

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

Geschäftsstelle

Sandra Winter

Joachimsthaler Straße 31-32

10719 München

Tel.: +49 30 887273740

E-Mail: info@dvse.info

Internet: www.dvse.info



Teilnahmegebühr:

Kostenfrei für DVSE-Mitglieder sowie Nichtmitglieder

Patronat, Zertifizierung:

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

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist bei der Ärztekammer beantragt

Freitag, 27.01.2023

09:00-12:30

Modul „Wissenschaft & Karriere“
Junges Forum der DVSE e.V.

14:00

Begrüßung
L. Lehmann

14:15-14:45

Distale Humerusfrakturen
K. Wegmann

Offene Fragen & Studienideen
M. Hinz, L. Eckl

14:45-15:15

Olecranon-Frakturen
K. Mader

Offene Fragen & Studienideen
S. Lappen, J. Greiser

15:15-15:45

Osteochondrale Läsionen
K. Thiele

Offene Fragen & Studienideen
P. Siegert, P. Dominitz

Pause und Besuch der Industrierausstellung

16:15-16:45

Distale Bizepssehnenrupturen
S. Siebenlist

Offene Fragen & Studienideen
J. Rippke & M. Kraus

16:45-17:15

Epicondylitis
S. Geyer

Rekapitulation & neue Projekte
R. Vieider, F. Rudolph

Ab 19:00

Bayerischer Abend
Hofbräu Keller am Wienerplatz
Innere Wiener Straße 19, 81667
München

Samstag, 28.01.2023

09:00-09:30

Radiuskopffrakturen
A. Lenich

Offene Fragen & Studienideen
P. Kadantsev, D. Bohnet

09:30-10:00

Proc. coronoideus-Frakturen
K. Burkhart

Rekapitulation & neue Projekte
S. Lappen, M. Farkondeh Fal

10:05-10:30

Ellenbogenprothetik
L.-P. Müller

Rekapitulation & neue Projekte
L. Schröder, Y. Ahlheit

Pause und Besuch der Industrierausstellung

11:00-11:30

Posterolaterale Rotationsinstabilität
C. Gerhardt

Rekapitulation & neue Projekte
S. Wegmann, A. Ellafi

11:30-12:00

Mediale Instabilität
N. Ott

Offene Fragen & Studienideen
P. Kadantsev, A. Doucas

12:30-13:00

Ellenbogensteife
P. Kasten

Rekapitulation & neue Projekte
M. Jessen, L. Hauer

Pause und Besuch der Industrierausstellung

13:30-13:45

Multicenterstudien: Tipps & Tricks
B. Schliemann

13:45-14:30

Abschlussdiskussion
S. Siebenlist, S. Lappen

14:30-14:45

Verabschiedung
S. Siebenlist, S. Lappen