

73. Jahrestagung der VSOU e.V.

LEIDENSCHAFT mit TRADITION

Das bewegt uns!



Liebe Kolleginnen und Kollegen, vom 1.–3. Mai 2025 wird Baden-Baden wieder zum Mittelpunkt für O und U! Wir laden herzlich ein zur Jahrestagung der Vereinigung Süddeutscher Orthopädie und Unfallchirurgie (VSOU), die in diesem Jahr unter dem Motto „Leidenschaft mit Tradition – Das bewegt uns“ stattfindet.

Die VSOU blickt auf eine lange Tradition zurück und hat sich als Plattform für den fachlichen Austausch sowie die Weiterentwicklung des Berufsstandes etabliert. Als Tagungsteam fühlen wir uns dieser Tradition verpflichtet und sind überzeugt, Ihnen einen Kongress bieten zu können, der sich durch wissenschaftliche Fundiertheit, wegweisende Themen

und einen hohen praktischen Nutzen auszeichnet. Ganz im VSOU-Spirit möchten wir mit Ihnen gemeinsam die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse, Technologien und Entwicklungen diskutieren, die das Fachgebiet prägen und in Zukunft prägen werden.

Ein besonderes Augenmerk gilt auch in diesem Jahr wieder dem chirurgischen Nachwuchs. Unter dem Motto „Voneinander lernen“ wird jungen Talenten aus der gesamten O&U-Community die einmalige Gelegenheit geboten, sich in speziellen Sitzungen und Veranstaltungen weiterzubilden, einzubringen und mit erfahrenen Kolleginnen und Kollegen auszutauschen. Wir sind überzeugt, dass die Zukunft des Faches maßgeblich von den jungen Ärztinnen und Ärzten geprägt wird und möchten sie

bestmöglich auf ihrem Weg unterstützen.

Freuen Sie sich gemeinsam mit uns auf eine unvergessliche Jahrestagung in Baden-Baden!

**Ihre Tagungsleitung & Team
Univ.-Prof. Dr. Tina Histing &
Dr. med. Martin Volz**

Research for science

Das Programm umfasst Basic- und Advanced-Sessions zu einer Vielzahl von Themen, darunter (Revisions-)Endoprothetik, Fuß & Sprunggelenk, Hand & Ellenbogen, Kindertraumatologie, Kniechirurgie, Osteologie, Osteoporose, Longevity, Muskeln & Faszien, Rehabilitation, Rheumatologie, Schmerz, Schulter sowie Wirbelsäule.

Berufspolitische Aspekte zu ambulanter & sektorenübergreifender Versorgung sowie Nachwuchs & Karriere ergänzen das Angebot.

An allen Kongresstagen finden außerdem wissenschaftliche Abstract-Sessions statt, in denen die neuesten Forschungsergebnisse präsentiert werden.

Themen

1. Sportverletzungen & Sportschäden
2. Alterstraumatologie
3. Beckenverletzungen & -pathologien
4. Frakturheilung
5. Gelenk- & Knorpelrekonstruktion
6. Pseudarthrose
7. Krankenhausreform
8. Wehrmedizin
9. Digitalisierung
10. Ambulantisierung
11. Karrierewege



Foto: © Intercongress/T. Tarczyńska

Abbildung Dr. med. Martin Volz, Ravensburg & Univ.-Prof. Dr. med. Tina Histing, Tübingen

Think outside the box

Ob „Tag der Studierenden“ am Donnerstag, „Tag der Orthopädietechnik“ am Freitag oder „Tag der Pflege“ am Samstag: Erstklassige Vorträge, Battles und Highlights an 3 verschiedenen Thementagen versprechen eine interprofessionelle und generationsübergreifende Zusammenarbeit.

Feed your brain

Neu ist der exklusive Kurs für Studierende unter der Leitung von Prof. Dr. Tina Histing, der jungen Teilnehmenden praxisnahe Einblicke in moderne O- und U-Techniken vermittelt. Die STAGE bietet auch in diesem Jahr wieder die Möglichkeit, spezifische Inhalte, insbesondere für die junge Generation zu präsentieren.

Zur „Prime Time“ vor und nach der Mittagspause moderiert Dr. Martin Volz 60-minütige Sitzungen zu speziellen Fachthemen, in denen

die Inhalte interaktiv behandelt werden.

Kurse und Seminare wie die beliebten Formate von AE, ADO, AO, IGOST, DGUV und MWE sowie Neuzugänge wie die NADA (Anti-Doping) vermitteln praktische Fertigkeiten, Firmenworkshops in den Mittagspausen runden das Programm ab.

Push your network

Neben all dem Fachlichen soll der kollegiale Austausch nicht zu kurz kommen.

Regelmäßige Pausen laden zum Ausstellungsbesuch ein: Rund 80 Firmen und Startups präsentieren ihre Produkte und Dienstleistungen auf über 1000 m².

Abends heißt es wieder „Genuss pur“ für alle bei unvergesslichen Events. Dieses Jahr neu dabei: „Meet the Expert“ in der Trinkhalle und „Schwarzwaldzauber“ in der Geroldsaauer Mühle.

Bring the family

Zum verlängerten Maiwochenende bietet Baden-Baden die optimale Gelegenheit, Fortbildung und Familie zu vereinen: Kulturelle Highlights für Begleitpersonen sowie familienfreundliche Aktivitäten für die kleinen Gäste umrahmen die Tagung.

**Seien Sie dabei,
gestalten Sie mit!**



**Mehr Informationen:
www.vsou-kongress.de**

VSOU TV-Serie

Winglet-Session

„Sportlerschulter und -ellbogen“



Unter der Leitung von Dr. med. Martin Volz präsentiert die VSOU in Kooperation mit Winglet die nächste hochkarätige TV-Sendung am **Mittwoch, 12. März 2025 von 19:00–20:45 Uhr** zum Thema „Sportlerschulter und Sportlerellbogen“.

Prof. Dr. med. Marc Beirer, Prof. Dr. med. Tobias Fabian, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas B. Imhoff, Prof. Dr. med. Sebastian Siebenlist, Prof. Dr. med. Andreas Voss und Dr. med. Martin Volz informieren Sie mit Kurzvorträgen, differenzierten Expertengesprächen und interaktiven Falldiskussionen in einem innovativen Videoformat – bequem von zu Hause oder unterwegs. Seien Sie live dabei und sichern Sie sich **Ihre kostenlose Teilnahme**.

Live & interaktiv

Schalten Sie live ein und stellen Sie Ihre Fragen direkt an unsere renommierten Experten. Teilen Sie Ihre Meinung in interaktiven Live-Votings und gestalten Sie die Expertendiskussion aktiv mit.

Zertifiziert

Erwerben Sie wertvolle CME-Punkte bei erfolgreicher Absolvierung des Wissensquiz innerhalb von 12 Monaten. Die Punkte werden automatisch Ihrem Fortbildungskonto bei der Ärztekammer gutgeschrieben.

Praxisnah & am Puls der Zeit

Erhalten Sie ein Update mit evidenzbasierten Live-Talks, Tipps & Tricks, spannenden Videoeinblicken in den OP und prägnanten Take-Home-Zusammenfassungen.

Sie haben die letzten VSOU-Sessions verpasst?

Für unschlagbare 29 € kann die Post-Live-Version erworben werden.

Für **VSOU-Mitglieder ist diese kostenfrei**: Ein Gutscheincode ist erhältlich über die VSOU-Geschäftsstelle (vsou-geschaeftsstelle@intercongress.de).

Erfahren Sie mehr!

www.vsou007.winglet.live

