

DKOU2022

Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie

Berlin, 25.–28. Oktober

#PassionForThePatient

Programm | Programme | Technische Orthopädie



Mit Begeisterung
für unsere Patienten

DGOJ



BVOJ

**Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

mit Begeisterung für unsere Patienten – unter diesem Motto steht unser aller tägliche Arbeit, ob als Arzt oder Orthopädie(schuh)techniker. Deshalb passt das diesjährige Motto des DKOU-Kongresses „Mit Begeisterung für unsere Patienten“ so wunderbar zum Tag der Technischen Orthopädie im Rahmen des DKOU-Kongresses.

Denn gemeinsam ist uns auch der Wunsch für unsere Patienten die jeweils beste Versorgung umzusetzen. Voraussetzung für eine qualitätsgesicherte Versorgung der Patienten ist der interdisziplinäre Austausch von Ärzten und Orthopädie(schuh)technikern, wie er mit dem 11. Tag der Technischen Orthopädie im Rahmen des DKOU bereits Tradition ist.

Ein eindrucksvolles Beispiel, wie Ärzte und nicht-ärztliche Leistungserbringer gemeinsam Standards in der Patientenversorgung setzen können, ist der neue „Qualitätsstandard Fuß und Schuh“ der Deutschen Gesellschaft für interprofessionelle Hilfsmittelversorgung (DGIHV). Das druckfrisch zum DKOU-Kongress vorgestellte Werk wird sicher für regen Austausch unter den Teilnehmern des Tages der Technischen Orthopädie sorgen, zumal Orthopädie(schuh)technik eines der vier Schwerpunktthemen des Tages der Technischen Orthopädie ist.

Neben der Orthopädie(schuh)technik stehen auf der Agenda des interdisziplinären Austausches der aktuelle Stand der orthopädietechnischen Versorgung oder operative Rekonstruktion bei kongenitalen und erworbenen Defekten, Leitlinien und Versorgungspfade der Hilfsmittelversorgung im Alltag sowie interdisziplinäre Behandlung von Amputationen der unteren Extremität.

Wir freuen uns auf die spannenden Beiträge aus Medizin und Technik, die beispielhaft für unsere gemeinsamen Ziele stehen: Zusammen wollen wir die konservativ-rehabilitativen und natürlich auch die operativen Inhalte in der Weiterbildung zum Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie ausbauen, gemeinsame Fortbildungsveranstaltungen gestalten und interprofessionelle Kooperationen in der Forschung auf- und ausbauen.

Wir danken allen Beteiligten für ihre Unterstützung einer lebendigen interdisziplinären Plattform im Rahmen des DKOU 2022 und wünschen allen Initiatoren, Gestaltern, Referenten und Besuchern einen erfolgreichen Kongress 2022.

Alf Reuter, Präsident BIV-OT

Prof. Dr. med. Andreas Halder, Präsident DGOOC 2022

Prof. Dr. med. Benedikt Friemert, Präsident DGOU/DGU 2022

Dr. med. Wolfgang Willauschus, Kongresspräsident BVOU 2022

Prof. Dr. med. Frank Braatz, Vorsitzender VTO



Alf Reuter,
BIV-OT



Prof. Dr. med.
Andreas Halder,
DGOOC



Prof. Dr. med.
Benedikt Friemert,
DGOU/DGU



Dr. med.
Wolfgang Willauschus,
BVOU



Prof. Dr. med.
Frank Braatz,
VTO

Tag der Technischen Orthopädie – eine Kooperation von Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik, Vereinigung Technische Orthopädie, Initiative '93 und Deutsche Gesellschaft für interprofessionelle Hilfsmittelversorgung e.V. (DGIHV)

Mittwoch, 26. Oktober 2022

15:00 – 16:30 Uhr, New York 2

Orthopädietechnische Versorgung oder operative Rekonstruktion bei kongenitalen und erworbenen Defekten

In Kooperation mit Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik (BIV-OT) und Gesellschaft für Extremitätenverlängerung und -rekonstruktion (GEVR)

Vorsitz: Alf Reuter, Dortmund;
Dr. Thomas Kern, Murnau

Operative Rekonstruktion oder Orthetik vor Laufbeginn bei Reduktionsdefekten

Dr. med. Frank Schiedel, Münster

Operative Rekonstruktion, Verlängerung und Korrektur von angeborenen Fehlbildungen an den unteren Extremitäten

Dr. med. Florian Paulitsch, Aschau

Anforderungen an die orthopädie technische Hilfsmittelversorgung von angeborenen Fehlbildungen an den unteren Extremitäten

Dipl.-Ing. Michael Schäfer, Traunstein

Konservativ-orthopädietechnische Behandlung / Hilfsmittelversorgung

Dr. med. Ulrich Hafkemeyer, Coesfeld

Operative Rekonstruktion vs. Amputation nach Tumorresektion

Prof. Dr. med. Jendrik Harges, Essen

Amputation oder Rekonstruktion bei (post-)traumatischen Defekten: Die richtige Entscheidung?
Dr. med. Heiko Baumgartner, Tübingen

Prothesenversorgung an der unteren Extremität
Sabine Drisch, Murnau

17:00 – 18:30 Uhr, New York 2

Orthopädieschuhtechnik

Sektion Vereinigung Technische Orthopädie (VTO) in Kooperation mit dem Zentralverband Orthopädieschuhtechnik (ZVOS)

Vorsitz: Prof. Dr. Bernhard Greitemann,
Bad Rothenfelde; Frank Schievink, Hannover

Wann verordne ich was? Funktionsorientierte Untersuchungstechnik und Verordnung

Dr. Hartmut Stinus, Göttingen/Bovenden

Wie werden qualitativ hochwertige Einlagen hergestellt? Abdrucktechnik (wann welche?), Herstellung, Abnahmekriterien

Frank Schievink, Hannover

Wie müssen Einlagen und Fußbettungen beim Diabetiker aussehen? Hochwertige Qualität durch risiko-studien-orientiertes Vorgehen

Jürgen Stumpf, Künzell

Einlagenversorgung - keine Evidenz? Wie argumentiere ich gegenüber Kostenträgern?

Prof. Dr. Bernhard Greitemann, Bad Rothenfelde

Donnerstag, 27. Oktober 2022

09:00 - 10:30 Uhr, New York 1

Leitlinien und Versorgungspfade der Hilfsmittelversorgung im Alltag?

Sektion Vereinigung Technische Orthopädie (VTO) in Kooperation mit Deutsche Gesellschaft für interprofessionelle Hilfsmittelversorgung e.V. (DGIHV)

Vorsitz: Prof. Dr. Frank Braatz, Göttingen,
Prof. Dr. Wolfram Mittelmeier, Rostock

Aktueller Stand der Leitlinien in der Hilfsmittelversorgung

Prof. Dr. Frank Braatz, Göttingen

Komplexer Fall in der Orthetik: Reicht der Stand der Leitlinien?

Ingo Pfefferkorn, Rostock und
Mona Seifert-Maciejczyk, Bad Krozingen

Welche Versorgungspfade gibt es in der Orthetik aus der DGIHV?

Claudia Pohlig-Wetzelsperger, Traunstein und
Kirsten Abel, Dortmund

Hilfsmittel im Sport: Gibt es klare Versorgungspfade oder Leitlinien?

Prof. Dr. Martin Engelhardt, Osnabrück

Komplexer Fall aus der Exoprothetik obere Extremität: Was leisten hier Versorgungspfade?

Boris Bertram, Heidelberg

Versorgungspfade aus der Exoprothetik am Beispiel der oberen Extremität

Dipl.-Ing. Merkur Alimusaj, Heidelberg

11:00 - 12:30 Uhr, New York 1

Interdisziplinäre Behandlung von Amputationen der unteren Extremität

Sektion Vereinigung Technische Orthopädie (VTO) in Kooperation mit Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik (BIV-OT)

Vorsitz: Prof. Dr. Frank Braatz, Göttingen,
Dipl.-Ing. Merkur Alimusaj, Heidelberg

Amputationen an der unteren Extremität

Dr. med. Rainer Eckhardt, Ulm

Pasteile für Prothesen:

Funktion und Biomechanik

Lutz Jenckel, Göttingen

Biomechanische Aspekte der Prothesenversorgung

Dipl.-Ing. Merkur Alimusaj, Heidelberg

Prothesentraining und Gangschulung

Lisan Scheepers, Eindhoven, NL

14:30 - 15:30 Uhr, Lindau 3

VTO – Sektion Vereinigung Technische Orthopädie (DGOU): Vorstandssitzung

15:30 - 17:00 Uhr, Lindau 3

VTO – Sektion Vereinigung Technische Orthopädie (DGOU): Mitgliederversammlung

17:00 - 18:00 Uhr, Lindau 3

Beratungsausschuss Orthopädieschuhtechnik

Den vollständigen Programmablauf finden

Sie auch im Web-Programm unter

www.dkou.org



Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie

25. - 28. Oktober 2022, Messe Berlin, Eingang Süd, Jaffestraße, 14055 Berlin
Kongressbüro DKOU: Intercongress GmbH, Wiesbaden, dkou@intercongress.de

Tag der Technischen Orthopädie

Veranstalter: Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik (kooperierende Fachgesellschaft) und
Vereinigung Technische Orthopädie in Kooperation mit Initiative '93 und
Deutsche Gesellschaft für interprofessionelle Hilfsmittelversorgung e.V. (DGIHV)

Organisation: Confairmed GmbH, Reinoldistraße 7-9, 44135 Dortmund,
Phone +49 231 557050-84, Fax +49 231 557050-88, antje.feldmann@confairmed.de, www.confairmed.de



Eintrittspreise (Auszug)

Die Registrierung ist online bis zum 28.10.2022 möglich über www.dkou.org.
Ohne vorherige Registrierung ist kein Zutritt möglich.

Mitwirkende, Studierende, Ehrengäste

Berufstätig in Vollzeit

Medizinische Assistenzberufe

(u.a. Orthopädie-Technik)

*BVOU, DG00C, DGOU, DGU

kostenfrei

Tages-/Dauerkarte

Mitglied* 125,-/250,- €

Nichtmitglied 150,-/300,- €

Tages-/Dauerkarte

Mitglied* 100,-/200,- €

Nichtmitglied 125,-/250,- €

Eintrittskarten können elektronisch über www.dkou.org erworben werden. Eine Kongresskarte ist für den Besuch des Tages der Technischen Orthopädie auf dem DKOU erforderlich. Die vollständigen Eintrittspreise finden Sie unter <https://dkou.org/registrierung/>.

Fachausstellung

Aus dem Bereich Orthopädie-Technik finden Sie vor Ort u.a. folgende Firmen:
albrecht GmbH // Bauerfeind AG // ORMED GmbH // Julius Zorn GmbH // medi GmbH & Co. KG //
ORTEMA GmbH // SPORLASTIC GmbH //THUASNE DEUTSCHLAND GmbH

Impressum, Inhalt und Redaktion

Bundesinnungsverband für Orthopädie-Technik, Reinoldistraße 7-9,
44135 Dortmund, Phone +49 231 557050-0, Fax +49 231 557050-40

Titelmotiv: DKOU 2022

Drucklegung: August 2022, Änderungen vorbehalten.