

SPONSOREN

Premiumsponsoren:

albrecht GmbH
www.albrechtgmbh.com

orthomanufaktur grasl GmbH
www.orthomanufaktur.at

Tappe GmbH – Ihr Sanitätshaus
www.tappe.at

Weitere Sponsoren:

Kerkoc GmbH
www.kerkoc.com

Otto Bock HealthCare Products GmbH
www.ottobock.at

Sepin Orthopädietechnik GmbH
www.sepin.at

NEUROORTHO JAHRESTAGUNG 10.–11.11.2023

Veranstaltungsort:

PMU - Paracelsus Medizinische Universität
Haus A, Hörsaal 1
Strubergasse 22
A-5020 Salzburg

Organisation:

Dr. Martina Hübner &
Prof. Dr. Walter Strobl
Team für Kinder- und Neuroorthopädie,
Universitätsklinikum der PMU Salzburg
(Vorstand: Univ. Prof. Dr. Thomas Freude)

Organisationsbüro:



Seerain 32
D-74933 Neidenstein
Phone: +49 (0)7263-60 999 80
FAX: +49 (0)7263-60 999 81
Email: neuroortho@stebis.biz

UNIKLINIKUM
SALZBURG



neuroortho

Internationale Vereinigung
für Neuroorthopädie.
International Association
of Neuroorthopaedics.



NEUROORTHO JAHRESTAGUNG

10.–11.11.2023

www.neuroortho.org

NEUROORTHO-Jahrestagung 2023

10. – 11. November 2023 in Salzburg

Interdisziplinäres wissenschaftliches Programm für Mitglieder der Vereinigung zum Thema:

Klinische Untersuchung & Therapieindikation aus Sicht der Medizin, Orthopädietechnik und Therapieberufe

Diskussion folgender Themen:

Welche Untersuchungen und Assessments – bezogen auf Gelenke und Altersgruppen – werden in der täglichen Praxis verwendet? Welche Konsequenzen können aus klinischen Untersuchungen gezogen werden? Kann die Abstimmung der verschiedenen Assessments der unterschiedlichen Berufsgruppen eine gemeinsame transparente Indikationsstellung für therapeutische, orthetische und operative Behandlungen erleichtern?

Vorläufiges Programm Änderungen vorbehalten

Freitag, 10.11.2023

Ab 13.00 Uhr

Treffen im Foyer PMU - Paracelsus Medizinische Universität, Strubergasse 22, Haus A, Hörsaal 1

14.00-15.30 Uhr

Begrüßung und 1. Interdisziplinäre wissenschaftliche Sitzung: Praktische Anwendung von klinischen Untersuchungsdaten: ROM, Muskellänge, Spastizität, Torsionsmessung, Deformitäten. Wie brauchen wir diese zur Therapieplanung?

Aus dem Blickwinkel der Medizin – Martina Hübner (20min.)

Aus dem Blickwinkel der Physiotherapie – Annett Heitling (20min.)

Aus dem Blickwinkel der Orthopädietechnik – Hannes Willeitner (20min.)

15.30–16.00 Uhr

Pause & Produktausstellung

16.00-17.00 Uhr

2. Interdisziplinäre wissenschaftliche Sitzung: Kritische Beurteilung der klinischen Daten, Hypothesen und Facts

Woher wissen wir? – Reinald Brunner (30min.)

Diskussion (30min.)

19.00 Uhr

Wanderung auf den Mönchsberg mit Gesellschaftsabend im Restaurant Mönchsberg 32 (neben dem Museum der Moderne)

Samstag, 11.11.2023

Kinderorthopädische Ambulanz Raum 1-3, Souterrain der Universitäts-Kinderklinik

09.30-10.30 Uhr

Praktische Untersuchungstechniken in 3 Gruppen

10.30-11.00 Uhr

Fußweg & Pause

PMU - Paracelsus Medizinische Universität, Strubergasse 22, Haus A, Hörsaal 1

11.00-12.00 Uhr

Generalversammlung & Neuwahl des Vorstandes

12.00-13.15 Uhr

3. Interdisziplinäre wissenschaftliche Sitzung: Klinische Untersuchung und spezielle Behandlungsindikationen

Klinische Untersuchung der neurogenen Fußfehlstellung & Indikationen für konservative und operative Therapieverfahren – Walter Michael Strobl (15min.)

Klinische Untersuchung & Therapieindikation für Muskelkräftigung und Stehtherapie bei Säuglingen und Kleinkindern – Claudia Abel (15min.)

Klinische Untersuchung und Indikationen für die Hippotherapie – Thesy Feichtinger-Zrost (15min.)

Diskussion (30min.)

13.15–13.45 Uhr

Pause & Produktausstellung

13.45-15.00 Uhr

4. Interdisziplinäre wissenschaftliche Sitzung: Zusammenfassung

„Weshalb macht der Patient was?“ – Verständnis vor Behandlung – Reinald Brunner (15min.)

Erfahrungen, Facts, Ergebnisse und Nutzen von Suits – Winfried Sepin (15min.)

Gemeinsame interdisziplinäre Indikationsstellung: Voraussetzungen und Vorgehen – Claudia Abel und Walter Michael Strobl (15min.)

Diskussion (30min.)

15.00 Uhr

Verabschiedung und Ende der Jahrestagung