



D.A.F.
Deutsche Assoziation für
Fuß und Sprunggelenk e.V.

D.A.F. Symposium 2021

The „German Open“ Online Foot & Ankle Meeting

15.-16.04.2021 Online



Durchgeführt von der



Akademie
Orthopädie · Unfallchirurgie

Internationales Symposium „D.A.F. goes global“ 15.-16.04.2021

An zwei Abenden bieten wir Ihnen ein Update in der orthopädisch-traumatologischen Fußchirurgie. Das Format als Online-Seminar ermöglicht es dabei, internationale Experten zusammenzubringen und die neuesten Entwicklungen in der Fußchirurgie zu präsentieren und zu diskutieren.

Programmstruktur D.A.F. International

Montag 15.04.2021		Dienstag 16.04.2021
17.00 - 18.00 Uhr	Session 1 Digitale Volumetomographie (DVT) Weight-Bearing CT (WBCT)	Session 4 Joint preserving techniques for the ankle
18.00 - 18.30 Uhr	Breakout 1	Breakout 4
18.30 - 19.30 Uhr	Session 2 Sprunggelenk- Hotspot für akute Verletzungen – Ein Update	Session 5 Flatfoot Reconstruction
19.30 - 20.00 Uhr	Breakout 2	Breakout 5
20.00 - 21.00 Uhr	Session 3 Controversies in Foot & Ankle Trauma	Session 6 Hallux valgus / Forefoot Surgery
21.00 - 21.30 Uhr	Breakout 3	Breakout 6

Das ausführliche Programm (Stand 24.02.2021) finden Sie auf den folgenden Seiten.

Programmblöcke 1 und 2

Block 1

Digitale Volumentomographie (DVT) - Weight-Bearing CT (WBCT)

Moderation: Martinus Richter, Alexej Barg

Alexej Barg (Hamburg, D): WBCT bei Mittelfußarthrose

Weight Bearing CT in midfoot arthritis

Arne Burssens (Brüssel, B): The role of a weightbearing CT in acute and chronic syndesmotic ankle injuries"

Die Rolle der Digitalen Volumentomographie bei der Diagnostik akuten und chronischer Verletzungen der Syndesmose

Francois Lintz (Toulouse, F): Hidden secrets of WBCT datasets

DVT - Verborgene Schätze des Datensatzes

Martinus Richter (Schwarzenbruck, D): Automatische 3D-Winkelmessung

Automatic 3D angular measurement

Block 2

Sprunggelenk- Hotspot für akute Verletzungen – ein update

Was, wann und wie therapieren?

Hot Spot Ankle Joint – Update on Trauma Treatment

(What, when and how to treat?)

Moderation: Sebastian Manegold, Sabine Ochman

Sebastian Manegold (Frankfurt, D) - Die Achillessehnenruptur

Achilles Tendon rupture

Tim Schepers (Rotterdam, NL) - Tibiofibular Instability

Instabilitäten des Tibiofibulargelenks

Sabine Ochman (Münster, D) - Die laterale Sprunggelenkinstabilität

Lateral ankle Joint Instability

Markus Knupp (Basel, CH) - Die mediale Sprunggelenkinstabilität

Medial ankle Joint Instability

Programmblöcke 3 und 4

Block 3

Controversies in Foot & Ankle Trauma

Kontroversen bei der Behandlung von Verletzungen von Fuß und Sprunggelenk

Moderation: Stefan Rammelt, Michael Swords

Cristian Bastias (Santiago de Chile): Rethinking Allgöwer and Rüedi: New concepts in the treatment of Pilon fractures.

Allgöwer udn Rüedi neu gedacht: Neue Behandlungskonzept für Pilon Tibiale Frakturen

Stefan Rammelt (Dresden, D): The anterior malleolus: Fractures of the anterolateral distal tibia

Frakturen der anterolateralen Tibia.

Michael Swords (Lansing, USA): Calcaneal fractures: Which approach for which fracture? Kalkaneusfrakturen: Welchen Zugang bei welcher Fraktur.

German Joannas (Buenos Aires, ARG): How to detect and treat unstable Lisfranc injuries?

Wie diagnostiziert man instabile Lisfranc-Verletzungen.

Block 4:

Joint preserving techniques for the ankle

Gelenkerhaltende Chirurgie des Sprunggelenks

Moderation: Christina Stukenborg-Colsman, Christian Plaass

Christoph Becher (Heidelberg, D): Was ist ohne Operation möglich? Additive Verfahren zur Knorpelregeneration

Non-operative Cartilage Repair Techniques.

Christian Plaass (Hannover, D): Was gibt es Neues in der arthroskopischen Knorpeltherapie?

Update on arthroscopic cartilage treatment.

Christina Stukenborg-Colsman (Hannover, D): Wann und wie sollten wir die knöcherne Achse korrigieren?

When and how to correct malalignment of the ankle joint.

Nik van Dijk (Amsterdam, NL): Partial surface implants for cartilage repair?

Teilersatz im Rahmen der Knorpelrekonstruktion?

Programmblöcke 5 und 6

Block 5

Flatfoot Reconstruction

Operative Behandlung des Plattfußes des Erwachsenen

Moderation: Natalia Gutteck, Jörn Dohle

Reinhard Schuh (Wien, A): Instabilität der medialen Säule: Welche Strategie Osteotomie/Arthrodesis?

Medial Column instability. Corrective Osteotomies versus fusion.

Fabian Krause (Bern, CH): Weichteileingriffe: Zentrales Element oder überflüssig?
Soft tissue reconstruction: essential or unnecessary adjunct?

Jörn Dohle (Wuppertal, D): Evolution und Probleme der Rückfußarthrodesen
Evolution of Hindfoot arthrodesis for stabilization.

Beat Hintermann (Liestal, CH): Behandlungsstrategien im Stadium 4
Treatment strategies in Stage 4 flatfoot.

Block 6

Forefoot Surgery - Vorfußchirurgie

Moderation: Dariusch Arbab, Hazibullah Waizy

Emilio Wagner (Santiago de Chile): Rotational Osteotomy for Hallux valgus
Rotationsosteotomien in der Hallux valgus Chirurgie

Joel Vernois (Paris, F): Minimally Invasive TMT I Fusion
Minimalinvasive Lapidus-Arthrodesis

Hazibullah Waizy (Hannover, D): Hallux rigidus: Gelenkerhaltende Verfahren – ein Update
Hallux rigidus – update on joint preserving techniques

Dariusch Arbab (Dortmund, D): Hallux rigidus: Wenn nichts mehr geht –
Gelenkersetzende Verfahren
Hallux rigidus: Fusion as last resort