

## Referentenverzeichnis

**Alimusaj**, Merkur, Universitäts-Klinikum Heidelberg, Schlierbacher Landstraße 200a, 69118 Heidelberg  
**Arbab**, Priv.-Doz. Dr. med Dariusch, Klinikum Dortmund gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund  
**Baier**, Adam, Blatchford Europe GmbH, 65479 Raunheim  
**Biber**, Gerhard, Adviva GmbH, Eppelheimer Straße 64, 69123 Heidelberg  
**Blumentritt**, Prof. Dr. rer. nat. habil. Siegmund, PFH Private Hochschule Göttingen, Weender Landstraße 3-7, 37073 Göttingen  
**Böni**, KD Dr. med. Thomas, Universitätsklinik Balgrist Zürich, Forchstraße 340, CH-8008 Zürich  
**Brehm**, Martin, Sanitätshaus Klein, Zuckerstraße 30, 64807 Dieburg  
**Fischer**, Lukas, Fischer Fussfit GmbH & Co KG, Regensburger Straße 36, 93133 Burglengenfeld  
**Fuchs**, Alfons, Pohlig GmbH, Waldhofer Str. 98, 69123 Heidelberg  
**Hafkemeyer**, Dr. med. Ulrich, Christophorus-Kliniken GmbH, Südring 41, 48653 Coesfeld  
**Hannen**, Sebastian, Fuchs & Möller, Hasenackerstraße 13-17, 68163 Mannheim  
**Happes**, Klaus, Adviva GmbH, Eppelheimer Straße 64, 69123 Heidelberg  
**Hildebrand**, Univ.-Prof. Dr. med. Reinhard, Universität Münster, Institut für Anatomie und vaskuläre Biologie, Vesaliusweg 2-4, 48149 Münster  
**Hofmann-Kuropka**, Britta, Gemeinschaftspraxis für Podologie, Königsallee 55, 41747 Viersen  
**Jahrling**, Lothar, Footpower Gießen GmbH, Schifftenberger Weg 59, 35394 Gießen  
**Klinz**, Sanitätshaus Klinz GmbH, Ernest-Solvay-Straße 2, 06406 Bernburg  
**Knabe**, Prof. Dr. Wolfgang, Universität Münster, Institut für Anatomie und vaskuläre Biologie, Vesaliusweg 2-4, 48149 Münster  
**Kramer**, Carsten, Unternehmensgruppe Kramer-LanCas, Gasthauskanal 2, 26871 Papenburg  
**Krebs**, Matthias, Heilwigstraße 99, 20249 Hamburg  
**Küpper**, Sebastian, Siebeneck Orthopädie-Technik GmbH, Rudolf-Diesel-Straße 14, 48157 Münster  
**Kuster**, Norbert, Praxis Dr. Lousie Bushoven, Dinxperloer Str. 5, 46399 Bocholt  
**Lüring**, Prof. Dr. med. Christian, Klinikum Dortmund gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund  
**Manig**, Dr. med. Matthias, Klinikum Dortmund gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund  
**Möller**, Michael, Möller Orthopädie Schuh Technik, Johann-Krane-Weg 40, 48149 Münster

**Müller-Gliemann**, Dr. med. Claudia, Orthopädie am Grünewald, Grünewalder Straße 55, 42657 Solingen  
**Pusch**, Martin, Otto Bock SE & Co KGaA, Max-Näder-Straße 15, 37115 Duderstadt  
**Ruepp**, Basler Orthopädie René Ruepp AG, Austrasse 109, CH-4051 Basel  
**Scheitza**, Dr. med. Wolf, Medielin Fachklinik Rhein-Ruhr, Auf der Röttsch 2, 45219 Essen  
**Schickert**, Jochen, Orthovital GmbH, Magdeborner Straße 19, 04416 Markkleeberg  
**Senst**, Dr. med. Sebastian, Schön-Klinik Hamburg-Eilbek, Dehnhaiide 120, 22081 Hamburg  
**Sommermann**, Ralf, Össur Deutschland, Augustinusstraße 11 a, 50226 Frechen  
**Washausen**, Dr. Stefan, Universität Münster, Institut für Anatomie und vaskuläre Biologie, Vesaliusweg 2-4, 48149 Münster  
**Wendel**, Sebastian, Medielin Fachklinik Rhein-Ruhr, Auf der Röttsch 2, 45219 Essen  
**Woltring**, Stefan, motioncheck Orthopädie-Schuhtechnik Stefan Woltring, Mettinger Str. 50, 49479 Ibbenbüren-Laggenbeck

## ZIELGRUPPE

Orthopädie- und Rehateniker,  
Orthopädienschuhtechniker, Physiotherapeuten, Ärzte

## FORTBILDUNGSPUNKTE

Orthopädietechniker 4 IQZ-Fortbildungspunkte (Donnerstag)  
8 IQZ-Fortbildungspunkte (Freitag)  
6 IQZ-Fortbildungspunkte (Samstag)  
Physiotherapeuten beantragt  
Ärzte Punkte ÄKWL: beantragt

## ANMELDUNGEN BITTE AN

Bundesfachschule für Orthopädie-Technik  
- Seminarverwaltung -  
Schliepstraße 6 - 8  
44135 Dortmund  
email: [M.Kirmse@ot-bufa.de](mailto:M.Kirmse@ot-bufa.de)

## DIE TEILNEHMERGEBÜHREN BETRAGEN

Anatomiekurs 17. Juni 2021	120,00 €
Symposium 18./19. Juni 2021	310,00 €
Symposium 18. Juni 2021	160,00 €
Symposium 19. Juni 2021	160,00 €

Beide Veranstaltungen ONLINE!



**BUFA**  
Bundesfachschule für Orthopädie-Technik

**WWU**  
MÜNSTER

**ANATOMIEKURS 17.06.2021**



**BUFA**  
Bundesfachschule für Orthopädie-Technik

**KLINIKUM DO**

**12. SYMPOSIUM 18./19.6.2021**

Der Fuß: DIAGNOSTIK und VERSORGUNGSKONZEPTE

## Donnerstag, 17. Juni 2021

### Anatomiekurs

- 14:00 - 14:15 Uhr Begrüßung  
*Prof. Dr. W. Knabe, S. Bieringer*
- 14:15 - 15:15 Uhr Funktionelle Anatomie des Fußes  
*Prof. Dr. R. Hildebrand, Münster*
- 15:15 - 15:30 Uhr Pause
- 15:30 - 16:30 Uhr Somatosensorische Systeme  
*Prof. Dr. W. Knabe, Münster*
- 16:30 - 16:45 Uhr Pause
- 16:45 - 17:45 Uhr Sensomotorik und neurologische Störungen  
*Dr. S. Washausen*
- 17:45 - 18:00 Uhr Fragen und Diskussionen

## Freitag, 18. Juni 2021

- 09:00 Uhr Registrierung
- 10:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung  
*Prof. Dr. C. Lüring, S. Bieringer*

### Der Fuß: Diagnostik und Versorgungskonzepte Anatomie, Pathologie und Diagnostik

- 10:15 Uhr Vom Greiforgan zum Lokomotionsorgan -  
die Entwicklungsgeschichte des Fußes  
*Prof. Dr. R. Hildebrand, Münster*
- 10:30 Uhr Der Stellenwert des Fußes in der Orthopädie  
*Dr. T. Böni, CH-Zürich*
- 10:45 Uhr Knochen, Gelenke, Muskeln -  
der Fuß als funktionelle Einheit  
*Priv.-Doz. Dr. D. Arbab, Dortmund*
- 11:00 Uhr Deformitäten am Fuß:  
Häufigkeit und Prognose  
*Prof. Dr. C. Lüring, Dortmund*
- 11:15 Uhr Klinische Untersuchung und Bildgebung:  
Diagnostik am Fuß  
*Priv.-Doz. Dr. D. Arbab, Dortmund*
- 11:30 Uhr Diskussion
- 11:45 Uhr Pause

### Biomechanik und Sensomotorik

- 12:45 Uhr Funktion und Dysfunktion des Fußes  
zwischen Biomechanik und Sensomotorik  
*Dr. S. Senst, Hamburg*
- 13:15 Uhr Der Gang des ICP-Patienten - welches Potential  
bieten Fuß- und Unterschenkelorthesen?  
*G. Biber, Heidelberg*
- 13:45 Uhr Spiraldynamik: Konzept und Möglichkeiten  
*S. Wendel, Essen*
- 14:05 Uhr Sensomotorische Einlagen -  
Aufbau und Funktion, Fallbeispiele  
*S. Woltring, Ibbenbüren*
- 14:25 Uhr Diskussion
- 14:45 Uhr Pause

### Therapie und Rehabilitation

- 15:15 Uhr Fußdeformitäten im Kindesalter  
*Dr. M. Manig, Dortmund*
- 15:30 Uhr Vom Kind zum Erwachsenen,  
zeitliche Verläufe von Fußdeformitäten und Therapie  
*Dr. T. Böni, CH-Zürich*
- 15:45 Uhr Sensomotorisches Training  
in der Rehabilitation  
*Dr. W. Scheitza, Essen*
- 16:00 Uhr Fußversorgungen und Schmerz:  
Möglichkeiten und Grenzen  
*M. Alimusaj, Heidelberg*
- 16:15 Uhr Diskussion
- 16:30 Uhr Pause

### Der ganze Mensch mit seinem Fuß

- 16:45 Uhr Der Fuß in der Selbstwahrnehmung  
neuropathischer Patienten  
*N. Kuster, Bocholt*
- 17:00 Uhr Die Pflege des Fußes im Spannungsfeld zwischen  
Eigenverantwortung des Patienten  
und professioneller Podologie  
*B. Hofmann-Kuropka, Viersen*
- 17:15 Uhr Fuß und Sport: Möglichkeiten und Grenzen  
*K. Happes, Heidelberg*
- 17:30 Uhr Diskussion

## Samstag, 19. Juni 2021

### Der Fuß: Diagnostik und Versorgungskonzepte Einlagen und Schuhversorgung

- 08:30 Uhr Beachtung der Weichteilstrukturen der  
Planta pedis als Interface zwischen  
Fußorthese und Fußskelett  
*M. Krebs, Hamburg*
- 08:45 Uhr Scannen und Fräsen in der Einlagenversorgung  
*N.N., Fa. Klinz, Bernburg*
- 09:00 Uhr Therapie und Versorgungen bei Sichel- und  
Klumpfuß  
*Dr. C. Müller-Gliemann, Solingen*
- 09:15 Uhr Wechselwirkung zwischen Fuß,  
Bettung und Schuh  
*J. Schickert, Markkleeberg*
- 09:30 Uhr Risikomanagement in der Einlagenversorgung  
nach den Kriterien der MDR  
*M. Möller, Münster*
- 09:45 Uhr Diskussion
- 10:00 Uhr Pause

### Der Fuß im sensomotorischen System

- 10:15 Uhr Sensomotorische Einlagen:  
Systematik, Wirkung, Indikation  
*Dr. U. Hafkemeyer, Coesfeld*

- 10:30 Uhr Propriozeption und Sensomotorik  
in der Einlagenversorgung  
*L. Jahrling, Gießen*
- 10:45 Uhr Prozess und Outcome sensomotorischer  
Fußversorgung  
*L. Fischer, Burglengenfeld*
- 11:00 Uhr Fußdeformitäten und Physiotherapie  
*Dr. U. Hafkemeyer, Coesfeld*
- 11:15 Uhr Diskussion
- 11:30 Uhr Pause

### Fuß-Unterschenkel-Orthetik

- 12:15 Uhr Digitale Formerfassung der Fußsohle  
*N.N., Fa. Ruepp, CH-Basel*
- 12:30 Uhr Unterschenkelorthesen bei ICP  
*C. Kramer, Papenburg*
- 12:45 Uhr Indikationsorientierte Orthesenversorgung  
des Fußes am Beispiel der ICP  
*A. Fuchs, Heidelberg*
- 13:00 Uhr 20 Jahre DAFO: Versorgungsergebnisse  
*S. Küpper, Münster*
- 13:15 Uhr 3-D-Druck in der Herstellung von AFO's  
*S. Hannen, Mannheim*
- 13:30 Uhr Diskussion
- 13:45 Uhr Pause

### Prothetik

- 14:00 Uhr Die Biomechanik des Fußes  
nach Beinamputation: erhaltene Seite  
versus amputierte Seite  
*Prof. Dr. S. Blumentritt, Göttingen*
- 14:15 Uhr Fußprothetik:  
Konstruktion und Funktionalität  
*M. Brehm, Dieburg*
- 14:30 Uhr Klinischer Anwendernutzen des biomimetischen,  
hydraulischen Knöchelgelenks von Blatchford  
*A. Baier, Raunheim*
- 14:45 Uhr Aktuelle Entwicklung  
in der Konstruktion von Fußpassteilen  
*R. Sommermann, Frechen*
- 15:00 Uhr Was ein Prothesenfuß der Zukunft leistet -  
konstruktive Ansätze  
*M. Pusch, Duderstadt*
- 15:15 Uhr Diskussion
- 15:30 Uhr Resümee und Verabschiedung
- 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung