

Ausstellende Firmen und Partner

Für die großzügige Unterstützung des Kongresses sowie die Teilnahme an der Industrieausstellung danken wir ganz herzlich folgenden Firmen:

Arthrex GmbH 2.000 EUR	81249 München	
arthroven GmbH 897 EUR	78052 Villingen-Schwenningen	
Innovations Medical Vertrieb GmbH 1.656 EUR	78532 Tuttlingen	
mectron Deutschland 2.000 EUR	51069 Köln	
Ofa Bamberg GmbH 1.656 EUR	96052 Bamberg	
RUCK MedicalTec 828 EUR	48329 Havixbeck	
Thieme & Froberg GmbH 800 EUR	10829 Berlin	

Stand: 26. September 2018

Referierende und Vorsitzende

Dr. B. Bickert
Klinik für Hand-, Plastische- und Rekonstruktive Chirurgie
Schwerbrandverletzentzentrum
BG-Unfallklinik Ludwigshafen

Prof. Dr. A. Eisenschenk
Hand- und funktionelle Mikrochirurgie
Universitätsmedizin Greifswald
Abteilung für Hand-, Replantations- und Mikrochirurgie
Unfallkrankenhaus Berlin

Prof. Dr. J. Frank
Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. S. Gehrmann
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. med. Hermann Krimmer
Zentrum für Hand- und Fußchirurgie
Krankenhaus St. Elisabeth
Ravensburg

Dr. P. Laier
Klinik für Unfall-, Hand- und Orthopädische Chirurgie
Klinikum Karlsruhe

Prof. Dr. M. Langer
Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. W. Linhart
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Handchirurgie
Klinikum am Gesundbrunnen
Heilbronn

Prof. Dr. T. Lögters
Abteilung für Unfall-, Hand- und Orthopädische Chirurgie
St. Antonius Krankenhaus Köln

Prof. Dr. M. Mentzel
Klinik für Unfallchirurgie, Hand-, Plastische und
Wiederherstellungschirurgie
Unfallchirurgische Universitätsklinik Ulm

PD Dr. T. Pillukat
Klinik für Handchirurgie
Rhönklinikum
Bad Neustadt a.d. Saale

Dr. M. Richter
Abteilung für Hand- und Plastische Chirurgie
Malteser Krankenhaus Bonn/Rhein-Sieg

Prof. Dr. M. Schädel-Höpfner
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie
Lukaskrankenhaus
Städtische Kliniken Neuss

Dr. W. Schäfer
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Hand-, Fuß- und
Wiederherstellungschirurgie
Kreis Krankenhaus Gummersbach
Klinikum Oberberg

PD Dr. S. Thelen
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. J. Windolf
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf


HEINRICH HEINE
UNIVERSITÄT DÜSSELDORF
Unfall- und Handchirurgie

 DEUTSCHE
GESELLSCHAFT FÜR
UNFALLCHIRURGIE

14. Jahrestagung der Sektion Handchirurgie der DGU

Kontroverses in der Handchirurgie: Knöcherner Verletzungen

Einladung und Vorprogramm

Samstag, 16. März 2019

Universitätsklinikum Düsseldorf
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Direktor Univ.-Prof. Dr. J. Windolf

www.handchirurgie-duesseldorf.com



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

herzlich laden wir Sie auch in diesem Jahr zur mittlerweile 14. Jahrestagung der Sektion Handchirurgie der DGU nach Düsseldorf ein.

Unter dem Motto „Kontroverses in der Handchirurgie“ beschäftigen wir uns im Jahr 2019 mit den etwas selteneren knöchernen Verletzungen am Handskelett und wollen die Fragen beantworten, was man operativ versorgen sollte und welches Konzept bei den einzelnen Verletzungen am erfolgversprechendsten ist.

Für die vier Regionen Phalangen, Metakarpus, Karpus und distaler Radius haben wir jeweils drei Verletzungskonstellationen herausgegriffen, die in der täglichen Praxis ein zielgerichtetes und konsequentes Handeln erfordern.

Wir wollen zusammen mit Ihnen in die Tiefen der Handtraumatologie vordringen und uns gemeinsam mit unseren hochkarätigen Referenten Strategien für die nicht alltäglichen Verletzungen erarbeiten. An Fallbeispielen, wollen wir zwischen den vier Vortragsblöcken ganz praktische Lösungsvorschläge unserer Sektionsmitglieder diskutieren.

Wir freuen uns darauf, diese vielfältigen Fragestellungen mit Ihnen in regen Diskussionen zu erörtern und Sie dafür erneut in Düsseldorf begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. Wolfgang Linhart
Leiter der Sektion Handchirurgie der DGU
SLK-Klinikum Am Gesundbrunnen Heilbronn

Univ.-Prof. Dr. med. Joachim Windolf
Direktor der Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Wolfgang Linhart
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Handchirurgie
SLK-Kliniken Heilbronn
Am Gesundbrunnen 20-26
74078 Heilbronn

Univ.-Prof. Dr. Joachim Windolf
Klinik für Unfall- und Handchirurgie
Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Termin

Samstag, 16. März 2019

Veranstaltungsort

Hörsaal 13A der MNR-Klinik
Universitätsklinikum Düsseldorf
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt.

Veranstalter und Kongressorganisation

Düsseldorfer Str. 101
40545 Düsseldorf
Telefon +49 211 585897-70
info.duesseldorf@intercongress.de



Organisation der Industrieausstellung

Friedrichstraße 6
65185 Wiesbaden
Telefon +49 611 97716-60
info.wiesbaden@intercongress.de

Veranstaltungsw Webseite

www.handchirurgie-duesseldorf.com

Wissenschaftliches Programm

08⁴⁵–09¹⁵ Registrierung

09¹⁵ Begrüßung und Einführung

J. Windolf, W. Linhart

09³⁰ Phalangen

Vorsitz: A. Eisenschenk, M. Schädel-Höpfner

Behandlungsstrategie bei knöchernen Beugesehnenaustrissen

B. Bickert

Luxationsfrakturen der Mittelgliedbasis – Grenzen dynamischer Fixateure

M. Langer

Torsionsabweichungen der Phalangen – wann und wie korrigieren?

M. Richter

Fallvorstellungen

Sektionsmitglieder

11⁰⁰–11²⁰ Pause und Besuch der Industrieausstellung

11²⁰ Metakarpus – Timing, Strategie und Prognose

Vorsitz: W. Schäfer, P. Laier

Kopffrakturen

T. Lögters

Schaftfrakturen

S. Thelen

CMC-Verletzungen

S. Gehrman

Fallvorstellungen

Sektionsmitglieder

12³⁰–13³⁰ Pause und Besuch der Industrieausstellung

13³⁰ Karpus – was geht konservativ, was sollte operiert werden?

Vorsitz: B. Bickert, H. Krimmer

Triquetrumfrakturen

M. Schädel-Höpfner

Pisiformefrakturen

J. Frank



Heinle, Wischer & Partner, Architekten

Hamulus- und Hamatumfrakturen

M. Mentzel

Fallvorstellungen

Sektionsmitglieder

14⁴⁵–15¹⁵ Pause und Besuch der Industrieausstellung

15¹⁵ Distaler Radius – jenseits der palmaren Plattenosteosynthese

Vorsitz: J. Windolf, W. Linhart

Welche Kantenfragmente müssen adressiert werden?

H. Krimmer

Im Fokus: Sigmoid-Notch

T. Pillukat

Wann soll das Ulnastyloid fixiert werden?

P. Laier

Fallvorstellungen

Sektionsmitglieder

17⁰⁰ Ende