

27. Fortbildungsseminar Handchirurgie

der Deutschen Gesellschaft für Handchirurgie

Karpale Instabilitäten, distale Radiusfraktur,
Handgelenksarthroskopie
und arthroskopische Operationen



Unfallkrankenhaus Berlin

**13.-14. September
2019**

In Zusammenarbeit mit:



DGOOC Deutsche Gesellschaft für
Orthopädie und Unfallchirurgie

www.handseminare-dgh.de

Karpale Instabilität

Vorsitz: B. Bickert, A. Eisenschenk

9:00 Begrüßung

A. Eisenschenk, M. Richter

9:05 Anatomie und Biomechanik des Karpus

M. Langer

9:20 **Diskussion**

9:30 Klassifikation karpaler Instabilitäten

B. Bickert

9:45 **Diskussion**

9:55 Bildgebende Diagnostik bei karpalen Instabilitäten

S. Mutze

10:10 **Diskussion**

**10:20 Primäre Bandrekonstruktion bei akuten
SL-Bandläsion**

M. Langer

10:30 **Diskussion**

10:40 Bandplastiken der veralteten SL-Bandläsion

F. Eichenauer

10:55 **Diskussion**

11:05 **Pause**

Vorsitz: B. v. Maydell, M. Langer

**11:35 Möglichkeit und Grenzen der arthroskopischen
SL-Bandversorgung**

M. Haerle

11:45 **Diskussion**

11:55 Interkarpale Arthrodesen bei SL-Instabilität

N. Schwalfenberg

12:10 **Diskussion**

12:20 LT-Instabilität

R. Meier

12:30 **Diskussion**

12:40 Mediokarpale Instabilität

Nicola Borisch

12:55 **Diskussion**

13:05 **Mittagspause**

Handgelenksarthroskopie

Vorsitz: Nicola Borisch, F. Eichenauer

14:00 Perilunäre Luxation und Luxationsfrakturen

Ariane Asmus

14:15 **Diskussion**

14:25 Indikation zur diagnostischen Handgelenksarthroskopie

B. Bickert

14:40 **Diskussion**

14:50 Klassifikation und Diagnostik von TFCC-Läsionen

M. Haerle

15:00 **Diskussion**

15:10 Klassifikationsgerechte Behandlung von TFCC-Läsionen

M. Haerle

15:30 **Diskussion**

15:40 **Pause**

Vorsitz: M. Haerle, M. Lautenbach

16:10 Arthroskopische Ganglionentfernung

Nicola Borisch

16:20 **Diskussion**

16:30 Arthroskopische Behandlung des Ulna-impactionsyndroms

B. v. Maydell

16:40 **Diskussion**

16:50 Offene Verfahren bei Ulna-impactionsyndrom

M. Lautenbach

17:00 **Diskussion**

17:10 Differentialdiagnose des ulnaren Handgelenkschmerzes

Th. Pillukat

17:20 **Diskussion**

17:30 **Ende**

Distale Radiusfraktur

Vorsitz: J. Windolf, Th. Pillukat

9:00 Klassifikation der distalen Radiusfraktur und Indikation zur konservativen Therapie

J. Windolf

9:10 Diskussion

9:20 Die winkelstabile palmare Platte bei dist. Radiusfrakturen

P. Laier

9:40 Diskussion

9:55 Wann geht die palmare Platte bei dist. Radiusfrakturen nicht?

M. Hakimi

10:10 Diskussion

10:20 Begleitverletzungen und DRUG-Instabilität bei Radiusfrakturen

M. Richter

10:35 Diskussion

10:45 **Pause**

Vorsitz: M. Richter, M. Hakimi

11:15 Komplikationen und Indikation zur ME nach palmarer Plattenosteosynthese

M. Langer

11:30 Diskussion

11:40 In Fehlstellung verheilte dist. Radiusfraktur

Th. Pillukat

11:55 Diskussion

12:05 Handtherapeutische Behandlungsstrategien nach dist. Radiusfraktur

Katja Karasev

12:20 Diskussion

12:30 Falldiskussionen dist. Radiusfraktur

Moderation M. Richter

Von den Teilnehmenden können bei der Falldiskussion am Samstag gerne Fälle zum Thema vorgestellt und diskutiert werden. Senden Sie bitte eine kurze Info dazu an: martin.richter@malteser.org und bringen Sie den Fall als PowerPoint-Präsentation mit nach Berlin.

13:15 Schlusswort

M. Richter

Vorsitzende und Referierende

Dr. med. Ariane Asmus

Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH, Hand-, Replantations- und Mikrochirurgie, Warener Str. 7, 12683 Berlin

Dr. med. Berthold Bickert

BG Klinik Ludwigshafen, Klinik für Hand-, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie – Schwerbrandverletztenzentrum, Ludwig-Guttman-Str. 13, 67071 Ludwigshafen

Prof. Dr. med. Nicola Borisch

Klinikum Mittelbaden Baden Baden Bühl, Handchirurgie, Plastische und Rekonstruktive Chirurgie, Robert-Koch-Str. 70, 77815 Bühl

Frank Eichenauer

Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH, Hand-, Replantations- und Mikrochirurgie, Warener Str. 7, 12683 Berlin

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Eisenschenk

Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH, Hand-, Replantations- und Mikrochirurgie, Warener Str. 7, 12683 Berlin
Universitätsmedizin Greifswald Hand- und funktionelle Mikrochirurgie F.-Sauerbruch-Str. 17475 Greifswald

Prof. Dr. med. Max Haerle

Orthopädische Klinik Markgröningen, Hand- und Plastische Chirurgie, Kurt-Lindemann-Weg 10, 71706 Markgröningen

Prof. Dr. med. Mohssen Hakimi

Vivantes Klinikum Am Urban, Dieffenbachstr. 1, 14195 Berlin

Katja Karasev

Praxis für Physiotherapie Daniela Neye, Gorkistr. 7, 13507 Berlin

Dr. med. Peter Laier

Klinikum Karlsruhe, Klinik für Unfall-, Hand- und Orthopädische Chirurgie, Moltkestr. 90, 76133 Karlsruhe

Prof. Dr. med. Martin Langer

Universitätsmedizin Münster, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Sektion Handchirurgie, Waldeyerstr. 1, 48149 Münster

Dr. med. Martin Lautenbach

Krankenhaus Waldfriede Berlin, Abteilung Handchirurgie, obere Extremität und Fußchirurgie, Argentinische Allee 40, 14163 Berlin

PD Dr. med. Reinhard Meier

Helios Klinikum Meiningen, Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Bergstr. 3, 98617 Meiningen

Prof. Dr. med. Sven Mutze

Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH, Institut für Radiologie und Neuroradiologie, Warener Str. 7, 12683 Berlin

Vorsitzende und Referierende

PD Dr. med. Thomas Pillukat

Rhönklinikum Bad Neustadt AG, Klinik für Handchirurgie,
Salzburger Leite 1, 97616 Bad Neustadt a. d. Saale

Dr. med. Martin Richter

Malteserkrankenhaus Seliger Gerhard Bonn/Rhein-Sieg,
Klinik für Hand- und Plastische Chirurgie, Von-Hompesch-Str. 1,
53123 Bonn

Dr. med. Nico Schwalfenberg

Malteserkrankenhaus Seliger Gerhard Bonn/Rhein-Sieg,
Klinik für Hand- und Plastische Chirurgie, Von-Hompesch-Str. 1,
53123 Bonn

Dr. med. Bernd von Maydell

Handzentrum Köln, Zeppelinstr. 2, 50667 Köln

Univ.-Prof. Dr. med. Joachim Windolf

Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Unfall- und
Handchirurgie, Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf

Ausstellende Unternehmen (Stand Juli 2019)

AMT Aromando Medizintechnik GmbH, 40213 Düsseldorf

Arthrex GmbH, 81249 München

arthroven GmbH, 78052 Villingen-Schwenningen

Damm Brillen Berlin, 10717 Berlin

DJO Global, 79100 Freiburg

Innovations Medical Vertrieb GmbH, 78532 Tuttlingen

JuZu – Julius Zorn GmbH, 86551 Aichach

Karl Storz SE & Co. KG, 78532 Tuttlingen

Königsee Implantate GmbH, 07426 Allendorf

LIME medical GmbH, 55116 Mainz

Medartis GmbH, 79224 Umkirch

medi GmbH & Co. KG, 95448 Bayreuth

medi-X Imaging Systems, 90461 Nürnberg

OPED GmbH, 83626 Valley/Oberlaidern

Ruck MEDICALTEC, 48329 Havixbeck

Syntellix AG, 30159 Hannover

Uniprox GmbH, 07937 Zeulenroda

Ziehm Imaging GmbH, 90451 Nürnberg

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPIE

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungsort Unfallkrankenhaus Berlin
Historisches Kesselhaus
Warener Str. 7, 12683 Berlin

Wissenschaftliche Leitung **Dr. med. M. Richter**
Malteser Krankenhaus Bonn/Rhein-Sieg
Malteser Handzentrum
Von-Hompesch-Str. 1, 53123 Bonn

Univ.-Prof. Dr. med. A. Eisenschenk
BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin
gGmbH, Abteilung für Hand-, Replantations-
und Mikrochirurgie
Warener Str. 7, 12683 Berlin
Universitätsmedizin Greifswald
Hand- und funktionelle Mikrochirurgie
F.-Sauerbruch-Str., 17475 Greifswald

Anmeldung www.handseminare-dgh.de

Seminargebühren	Dauerkarte Mitglieder DGH	205 EUR
	Dauerkarte Nichtmitglieder	225 EUR
	Dauerkarte Therapeuten Mitglieder DAHTH	130 EUR
	Dauerkarte Therapeuten Nichtmitglieder	150 EUR
	Tageskarte Freitag Mitglieder DGH	150 EUR
	Tageskarte Freitag Nichtmitglieder	170 EUR
	Tageskarte Freitag Therapeuten Mitglieder DAHTH	110 EUR
	Tageskarte Freitag Therapeuten Nichtmitglieder	130 EUR
	Tageskarte Samstag Mitglieder DGH	110 EUR
	Tageskarte Samstag Nichtmitglieder	130 EUR
	Tageskarte Samstag Therapeuten Mitglieder DAHTH	95 EUR
	Tageskarte Samstag Therapeuten Nichtmitglieder	115 EUR
	Tageskassenzuschlag vor Ort	20 EUR

Allgemeine Hinweise

Zertifizierung

Die Zertifizierung ist bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

Hotel

Ihre Unterkunft in Berlin können Sie bequem über unseren Hotelpartner HRS buchen. Informationen und den Buchungslink finden Sie auf der Kongress-Website www.handseminare-dgh.de



Vorankündigung

28. Fortbildungsseminar Handchirurgie der Deutschen Gesellschaft für Handchirurgie vom 28.-29. Februar 2020 in der Bundeskunsthalle Bonn.

Veranstalter/Kongressorganisation / Organisation Industrieausstellung

Intercongress GmbH
Düsseldorfer Str. 101
40545 Düsseldorf
fon +49 211 585897-70
fax +49 211 585897-99
info.duesseldorf@intercongress.de

