

52. Symposium der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Handchirurgie

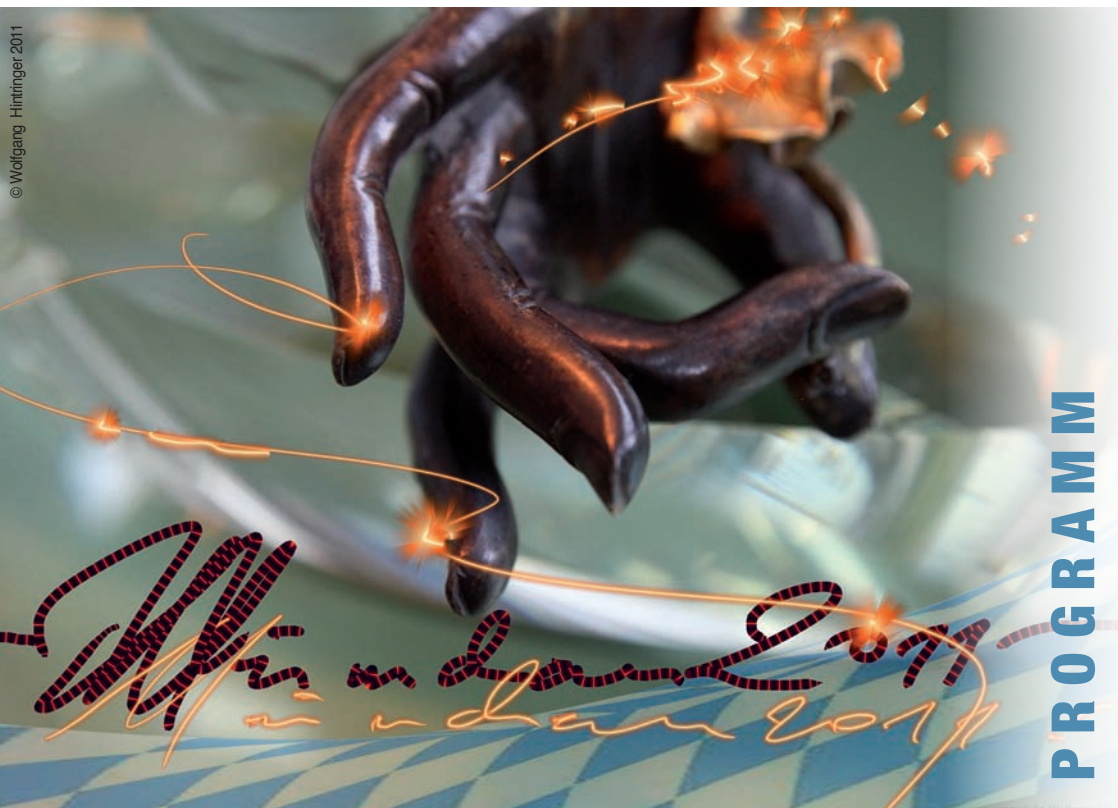
www.dah.at

15. – 17. September 2011

München / Deutschland



2011



PROGRAMM

Eine neue Generation selbstbohrender und kanülierter Schrauben

2.2, 3.0 APTUS kanülierte Kompressionsschraube

- Selbstbohrend und selbstschneidend
- Stark reduzierter Kraftaufwand beim Eindrehen der Schraube durch
 - Schraubenspitze mit SpeedTip Polyongeometrie zum Verdrängen von Knochenmaterial
 - Hochpräzises und scharfes Gewinde
 - Optimierte Schneidgeometrie
- Stabile Kompression und erhöhter Halt im distalen Knochenfragment durch verbesserte Gewindefläche

Medartis ist einer der führenden Hersteller von medizinischen Produkten für die Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, die Hand- und Plastische sowie die orthopädische Traumatologie. Medartis hat sich zum Wohle des Patienten verpflichtet, Chirurgen und OP-Personal mit den innovativsten Titanimplantaten und Instrumenten zu versorgen und den besten Service zu bieten.

medartis®

PRECISION IN FIXATION



Inhaltsverzeichnis

<u>Grußworte</u>	Seite 4 – 5
------------------	-------------

<u>Programmübersicht</u>	Seite 6
--------------------------	---------

Wissenschaftliches Programm

<u>Donnerstag, 15. September 2011</u>	Seite 7
---------------------------------------	---------

<u>Freitag, 16. September 2011</u>	Seite 7 – 11
------------------------------------	--------------

<u>Samstag, 17. September 2011</u>	Seite 12 – 14
------------------------------------	---------------

Allgemeine Informationen

<u>Hinweise für Vortragende</u>	Seite 15
---------------------------------	----------

<u>Tagungsgebühren/Öffnungszeiten der Registratur</u>	Seite 16
---	----------

<u>Allgemeine Tagungsinfos</u>	Seite 17
--------------------------------	----------

<u>Festabend</u>	Seite 18
------------------	----------

<u>Anreise</u>	Seite 19
----------------	----------

<u>Hotel/Kongressort</u>	Seite 20
--------------------------	----------

<u>Unterstützungen / Aussteller</u>	Seite 21 – 22
-------------------------------------	---------------

<u>Referenten und Vorsitzende</u>	Seite 23 – 24
-----------------------------------	---------------

<u>Impressum</u>	Seite 25
------------------	----------

**Liebe Kolleginnen! Liebe Kollegen!
Liebe Freunde der Handchirurgie!**

Es ist mir eine große Freude als Tagungspräsident des 52. Symposiums der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Handchirurgie, Ihnen ein herzliches „Grüß Gott“ zu sagen.



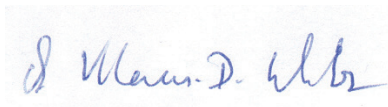
Vielen Dank für Ihre Bemühungen mit Ihren zahlreichen Vortragsanmeldungen zum Gelingen der Veranstaltung beizutragen. Ergänzend zu dem vorgegebenen Thema dient noch ein Expertengespräch über „das instabile Fingermittelgelenk“. Großer Dank gebührt allen aufgeforderten Referenten, die sich auf meine Bitte mit einem speziellen Thema auseinandergesetzt haben.

Auch wir haben uns Bemüht Ihren Aufenthalt so informativ und abwechslungsreich wie nur möglich zu gestalten. Ein umfangreiches Rahmenprogramm wie ein zünftiger Begrüßungs- und Gesellschaftsabend sowie weitere attraktive Möglichkeiten und nicht zuletzt der Reiz von München soll Ihnen und Ihrer Begleitung ein vergnügliches Adjuvant sein.

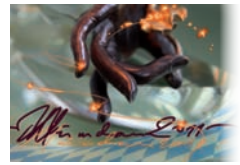
Förderung der Wissenschaft, gegenseitiger Austausch von praktischen Erfahrungen sowie Pflege der persönlichen Beziehungen erscheinen mir als wesentliche Aufgaben dieses Symposiums.

Ich lade Sie sehr herzlich ein und freue mich auf Ihr Kommen in die „Weltstadt mit Herz“.

Ihr



Dr.med. K-D. Werber
Wissenschaftliche Leitung
52. DAH Symposium 2011



Grußworte des Bayrischen Ministerpräsidenten

Die Hand gehört ohne Zweifel zu den wichtigsten Organen des menschlichen Körpers. Ohne sie gäbe es unsere Zivilisation nicht. Erst die Hand ermöglicht es dem Menschen, die Ideen seines Gehirns Realität werden zu lassen und vielen seiner Emotionen Ausdruck zu verleihen. Mit ihrer Kraft, ihrem Feingefühl und ihrer Präzision gelingt es uns, eine Rakete zu bauen, die uns in den Weltraum trägt, eine Violine zu spielen, die uns mit ihrer Melodie erfreut, oder ein Kind zu trösten, das sich gerade wehgetan hat und Geborgenheit bei uns sucht. Was wäre schließlich ein Handchirurg ohne die Perfektion, mit der er seine eigenen Hände zu benutzen versteht!



Gerne heiße ich deshalb die Teilnehmer des 52. Symposiums der DAH in der bayerischen Landeshauptstadt herzlich willkommen. Ich freue mich, dass sie München zu ihrem Tagungsort gewählt haben. Dies ist vor allem eine Anerkennung für die Wissenschaftsstadt, die mit ihren zwei großen Universitäten und den entsprechenden Kliniken zu den angesehensten Medizinstandorten Deutschlands gehört. Ich bin aber überzeugt davon, dass sich die Teilnehmer bei der heiteren Atmosphäre der Stadt, ihren kulturellen Attraktionen und ihrer Gastfreundschaft auch außerhalb des offiziellen Tagungsprogramms hier wohlfühlen werden.

Sie widmen sich vor allem dem Thema: „Luxationen und Bandverletzungen an der Hand und am Handgelenk“. Hierbei wird erneut deutlich, zu welcher großen Leistungen die moderne Medizin fähig ist und wie schnell sie sich entwickelt. Den Handchirurgen danke ich für ihr berufliches Engagement und für die in ihrem Symposium zum Ausdruck kommende Bereitschaft zur kontinuierlichen Fortbildung. Ich wünsche ihnen eine aufschlussreiche Tagung, einen angenehmen Aufenthalt in München – und eine glückliche Hand bei ihrer weiteren Arbeit.

Horst Seehofer
Bayerischer Ministerpräsident

Programmübersicht

Donnerstag, 15. September 2011

Anreise

- 15:00 – 17:00 Vorstandssitzung der DAH
- 17:30 – 20:00 Anmeldung im Holiday Inn Munich – City Centre
- 19:00 – 20:00 Begrüßungsabend im Holiday Inn Munich – City Centre

Freitag, 16. September 2011

- 08:30 – 09:00 Begrüßung und Eröffnung
- 09:00 – 10:30 Funktionelle Anatomie und Diagnostik
- 10:30 – 11:00 Pause
- 11:00 – 12:30 Luxationen und Bandverletzungen der End- und Mittelgelenke
- 12:30 – 13:15 MITGLIEDERVERSAMMLUNG DER DAH**
- 13:15 – 14:15 Mittagspause
- 14:15 – 15:50 Grundphalanxluxationen und Bandverletzungen
- 15:50 – 16:20 Pause
- 16:20 – 18:00 Bandverletzungen des Carpus
- 18:00 – 19:00 Expertengespräch: Behandlungsalgorithmus des instabilen PIP-Gelenkes – was operieren wir wann?

20:00 Festabend im Künstlerhaus München

Samstag, 17. September 2011

- 08:30 – 10:30 Carpale-Luxationen
- 10:30 – 11:00 Pause
- 11:00 – 13:00 Radio-Carpale, Radio-Ulnare Luxationen
- 13:00 Verabschiedung**
- im Anschluss: Buffet**



Wissenschaftliches Programm

Donnerstag, 15. September 2011

**17:30 – 20:00 ANMELDUNG IM HOLIDAY INN MUNICH –
CITY CENTRE**

**19:00 – 20:00 BEGRÜSSUNGSABEND IM HOLIDAY INN MUNICH –
CITY CENTRE**

Freitag, 16. September 2011

08:30 – 09:00 BEGRÜSSUNG UND ERÖFFNUNG

*durch den Generalsekretär der DAH –
A. Pachucki (Amstetten-AT)*

*durch den Staatsminister a. D. –
T. Goppel (München-DE)*

*durch den Kongresspräsidenten –
K-D. Werber (München-DE)*

09:00 – 10:30 FUNKTIONELLE ANATOMIE UND DIAGNOSTIK

***Vorsitz: M. Langer (Münster-DE),
M. Leixnering (Wien-AT)***

VT1 Funktionelle Anatomie der Luxation und Band-
verletzung an den Fingern und am Handgelenk
W. Hintringer (Korneuburg-AT) 20 min

VT2 Radiologie: Systematik in den bildgebenden
Verfahren inkl. CT+MRT zur Diagnostik von
Luxationen und Bandverletzungen
R. Stober (Aarau-CH) 10 min

	VT3 Kinematographie, wie zuverlässig ist sie in der Diagnostik von Luxationen und Bandverletzungen? <i>K-D. Werber (München-DE)</i>	<i>10 min</i>
	VT4 Der Ultraschall - eine neue Ära in der Diagnostik von Bandläsionen an der Hand <i>B. Forster (Winterthur-CH), I. Forster</i>	<i>10 min</i>
	VT5 Auswirkungen der Luxationen und Bandverletzungen an den Gelenken <i>M. Langer (Münster-DE)</i>	<i>15 min</i>
	<i>Diskussion</i>	<i>25 min</i>
10:30 – 11:00	Pause	30 min
11:00 – 12:30	<u>LUXATIONEN UND BANDVERLETZUNGEN</u>	
	<u>DER END- UND MITTELGELENKE</u>	
	Vorsitz: A. Pachucki (Amstetten-AT), N. Borisch (Baden-Baden-DE)	
	VT6 Systematik der Behandlung von Fingergelenkluxationen und Bandverletzungen <i>M. Jung (Heidelberg-DE)</i>	<i>10 min</i>
	VT7 Behandlungen von Endgliedluxationen <i>A. Kreidler (München-DE)</i>	<i>10 min</i>
	VT8 Dorsolaterale Luxation des proximalen Interphalangealgelenkes: Geschlossene Reposition und frühe aktive Mobilisation und Gipsruhigstellung <i>R. Arora (Innsbruck-AT), M. Lutz, M. Gabl, P. Angermann</i>	<i>10 min</i>
	VT9 Suzukimethode zur Behandlung der PIP-Luxation <i>R. Arora (Innsbruck-AT)</i>	<i>10 min</i>
	VT10 Mittelgliedbasisfrakturen - entscheidet die Rekonstruktion oder die Mobilisation über den Behandlungserfolg? <i>J. Haubold (Karlsruhe-DE)</i>	<i>10 min</i>



VT11 Zur Behandlung der PIP-Luxation nach palmar
C. Peimer (Michigan-USA) 10 min

VT12 Die Gelenkrekonstruktion des Fingermittelgelenkes durch ein Transplant von Os Hamatum
T. Pillukat (Bad Neustadt-DE) 10 min

Diskussion 20 min

12:30 – 13:15

MITGLIEDERVERSAMMLUNG DER DEUTSCHSPRACHIGEN ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR HANDCHIRURGIE

TAGESORDNUNG

1. **Annahme des Protokolls der Mitgliederversammlung in Pamhagen vom 17.09.2010**
2. **Beschluss der Tagesordnung**
3. **Mitglieder**
4. **Finanzen**
5. **Bericht der Kassenprüfer**
6. **Entlastung des Vorstandes**
7. **Wechsel Generalsekretariat**
8. **Künftige Symposien 2012 bis 2017**
9. **Allfälliges**

13:15 – 14:15

Mittagspause 60 min

14:15 – 15:50

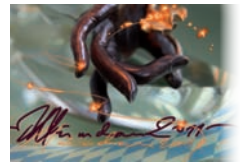
GRUNDPHALANXLUXATIONEN UND BANDVERLETZUNGEN

**Vorsitz: W. Hintringer (Korneuburg-AT),
M. Sauerbier (Bad Soden am Taunus-DE)**

VT13 Irreponible Luxationen der MCP-Gelenk, Geschichte, Formen, Therapie
M. Langer (Münster-DE) 15 min

VT14 Ultraschallanatomie der palmaren Platte am MCP- und PIP-Gelenk und deren Relevanz in der Diagnose von palmaren Plattenausrisen
*N. Müller (Zürich-CH), T. Lanaras,
P. Ducommun, P. Giovanoli, M. Calcagni* 10 min

	VT15 Operative Versorgung der Seitenbrandruptur am Langfingergrundgelenk <i>C. Pazourek (Amstetten-AT), G. Steindl, A. Pachucki</i>	10 min
	<i>Diskussion</i>	15 min
	VT16 Zur Behandlung von CMC Luxationen und Bennett/Baby-Bennett <i>H. Baader (Landau an der Isar-DE)</i>	10 min
	VT17 Ergebnisse der Eaton-Littler Bandplastik <i>C-T. Radda (Wien-AT), F. Landsiedl, R. Polke, C. Krasny</i>	10 min
	VT18 Nervenläsionen bei Luxationen im Fingerbereich <i>R. Hierner (Essen-DE)</i>	10 min
	<i>Diskussion</i>	15 min
15:50 – 16:20	Pause	30 min
16:20 – 18:00	<u>BANDVERLETZUNGEN DES CARPUS</u>	
	Vorsitz: R. Stober (Aarau-CH), H. Krimmer (Ravensburg-DE)	
	VT19 Systematik der frischen und alten Bandverletzungen am Handgelenk und deren Behandlung <i>H. Krimmer (Ravensburg-DE)</i>	15 min
	VT20 Die Aussagekraft konventioneller radiologischer Parameter bei der Diagnose skapholunäre Bandläsionen <i>K. Megerle (Ludwigshafen-DE), S. Pöhlmann, G. Germann, M. Sauerbier</i>	10 min
	VT21 Die Kombinationsverletzung Diskusriss und SL-Bandruptur <i>R. Stober (Aarau-CH)</i>	10 min



- VT22** Zweifach transossär geführtes Transplantat für die skapholunäre Bandrekonstruktion: Erste Resultate
A. Schweizer (Zürich-CH), L. Nagy 10 min
- VT23** Langzeitergebnisse nach modifizierter Blatt-Kapsulodese zur Behandlung skapholunärer Bandläsionen
K. Megerle (Ludwigshafen-DE), B. Bickert, M. Lehnhardt, S. Hellmich 10 min
- VT24** Die Operation nach Brunelli zur Stabilisierung der chronischen SL-Bandinstabilität
A. Zadra (Bad Radkersburg-AT) 10 min
- VT25** 15 Jahre Erfahrung mit der dynamischen Stabilisierung des Skaphoid; Vergleich mit der Brunelli-Plastik
R. Stober (Aarau-CH) 10 min
- Diskussion* 25 min

18:00 – 19:00 **EXPERTENGESPRÄCHE:**

- Behandlungsalgorithmus des instabilen PIP-Gelenkes – was operieren wir wann?
A. Pachucki (Amstetten-AT), W. Hintringer (Korneuburg-AT), C. Ludwig (Mannheim-DE), J. Rudigier (Offenburg-DE) 60 min

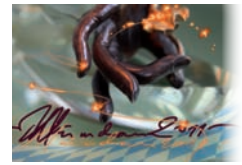
20:00 **FESTABEND**
im Künstlerhaus München

Samstag, 17. September 2011

08:30 – 10:30 CARPALE-LUXATIONEN

**Vorsitz: M. Gabl (Innsbruck-AT),
J. v. Schoonhoven (Bad Neustadt/Saale-DE)**

- VT26** Axiale Luxationen des Carpus
M. Langer (Münster-DE), C. Surke, E. Lötters 10 min
- VT27** Behandlungsalgorithmus der midcarpalen Instabilität
B. Freudenschuss (Amstetten-AT),
P. Aspalter, A. Muhm, A. Pachucki 10 min
- VT28** Fenton-Läsion, Fallstricke und Lösungen
N-K. Borniger (Würzburg-DE),
R. Zahn, R. Meffert 10 min
- VT29** Die Fraktur und Pseudarthrose eine Lunotriquetralen Fusion
C. Surke (Münster-DE), M. Langer 10 min
- VT30** 5 Jahresergebnisse nach perilunären transskaphoidalen Luxations-frakturen – funktionelles Outcome und MRI Follow Up
A. Krumboeck (Zürich-CH), U. Strobel,
I. Tami, P. Giovanoli, M. Calcagni 10 min
- VT31** Primäre Proximal Row Carpectomie nach traumatischer Handwurzelluxationen
C. Pezzei (Wien-AT) 10 min
- VT32** Mediocarpale Teilversteifung: alternative Ostesynsetechniken durch winkelstabile Platten vs. K-Drähte
H-C. Erne (München-DE), D. Vonier,
A. Elgamal, B. Lukas 10 min



	VT33 Systematik von PRC und mediocarpale Teilarthrosen <i>M. Gabl (Innsbruck-AT)</i>	10 min
	VT34 Ulnalängenvarianz bei Frakturen und Pseudarthrosen des Kahnbeins <i>U. Hug (Luzern-CH), S. Rogalski, U. v. Wartburg</i>	10 min
	<i>Diskussion</i>	30 min
10:30 – 11:00	Pause	30 min
11:00 – 13:00	<u>RADIO-CARPALE, RADIO-ULNARE LUXATIONEN</u>	
	Vorsitz: K-D. Werber (München-DE), C. Ludwig (Mannheim-DE)	
	VT35 Gelenkinfektionen und deren Behandlung <i>J. v. Schoonhoven (Bad Neustadt/Saale-DE)</i>	10 min
	VT36 Die Behandlung Radio-Ulnarer Luxationen <i>M. Sauerbier (Bad Soden am Taunus-DE)</i>	10 min
	VT37 Sagitaler Bewegungsumfang nach dorsalen Radio-Carpalen Luxationsfrakturen <i>S. Erhart (Innsbruck-AT), J. Oberladstätter, M. Lutz</i>	10 min
	VT38 Die veraltete verhakte Luxation des distalen Radio-Ulnar-Gelenkes <i>M. Langer (Münster-DE), C. Surke, I. Budweg, E. Lötters, B. Wieskötter</i>	10 min
	VT39 Veraltete perilunäre Luxationsfrakturen und deren Behandlung <i>I. Dahabra (Amman-JO)</i>	10 min
	VT40 Luxationsfrakturen bei distalen Radiusfrakturen <i>P. Biberthaler (München-DE)</i>	10 min

- VT41** Denevierung zur Schmerztherapie an Fingern und Handgelenken
J. Rudigier (Offenburg-DE) *10 min*
- VT42** Sicherheit der prä- und postoperativen Orthesenbehandlung bei Bandverletzungen der Hand
N. Hüper (Cloppenburg-DE), M. Citak, L. Olivier *10 min*
- VT43** Hands App - mentors support virtually in hand surgery treatment with smartphones using image and video technologies
P. Weber (Liestal-CH), U. Genewein, C. Pimmer, D-J. Schaefer *10 min*
- VT44** Auswirkungen von Nervenläsionen durch Luxationen im Ellenbogen und Schulterbereich
H. Millesi (Wien-AT) *10 min*
- Diskussion* *20 min*

13:00

VERABSCHIEDUNG
im Anschluss: Buffet



Hinweise für Vortragende

Redezeit

Die Referenten werden darauf hingewiesen, dass die vorgegebene Redezeit unbedingt einzuhalten ist.

Diskussionsbeiträge

Es wird gebeten, zu Beginn des Diskussionsbeitrages deutlich Ihren Namen und Ihre Klinik/Praxis zu nennen.

Powerpointvorträge

- Es werden nur Powerpoint-Vorträge angenommen.
- Präsentationen am eigenen Laptop sind nur in Ausnahmefällen (Apple-Anwender) möglich.
- Um einen reibungslosen Ablauf der Projektion zu gewährleisten, müssen die Powerpoint-Vorträge auf CD-Rom bzw. USB-Stick jeweils spätestens eine Stunde vor Sitzungsbeginn abgegeben werden.
- Der Techniker spielt die Powerpointvorträge in korrekter Reihenfolge von seinem PC direkt ab.

Registratur

Wir möchten darauf hinweisen, dass wir Referenten aus budgetären Gründen leider keine Gratis-Registraturen zur Verfügung stellen können. Als Dankeschön für Ihre Mühe, können aber alle Referenten kostenlos am Festabend teilnehmen.

Tagungsgebühren / Öffnungszeiten der Registratur

Tagungsgebühr

	Mitglieder der DAH	Nichtmitglieder
Facharzt	180,00	280,00
Arzt in Ausbildung*	130,00	220,00
Ergo/PhysiotherapeutIn/ StudentIn	80,00	120,00

Inkludiert: Eintritt zu allen Sitzungen, Kaffeepausen, Mittagsbuffet, Begrüßungsabend, Eintritt zur Industrieausstellung

**schriftliche Bestätigung des Chefarztes erforderlich!*

Festabend

Festabend im Münchner Künstlerhaus € 50,00

Um Anmeldung mittels Anmeldeformular wird ersucht.

Öffnungszeiten der Registratur

Donnerstag, 15. September 2011	17:30 – 20:00 Uhr
Freitag, 16. September 2011	08:00 – 19:00 Uhr
Samstag, 17. September 2011	08:00 – 12:00 Uhr



Allgemeine Tagungsinfos

Wissenschaftliche Leitung

Dr.med. Klaus-Dieter Werber
ATOS-Klinik München
Zentrum für Handchirurgie
Effnerstrasse 38, D-81925 München
E-mail: kwerber@gmx.de
URL: www.handchirurgie-muenchen.de

Industrierausstellung, Symposiumssekretariat und Symposiumsanmeldung

c/o vereint: Vereins- und Konferenzmanagement GmbH
Ariane Pobst
Hollandstrasse 14/Mezzanin, A-1020 Wien
Tel: +43-(0)1-533 35 42, Fax: +43-(0)1-533 35 42-19
E-mail: a.pobst@vereint.com, URL: www.dah.at

Fortbildungspunkte

Die DAH hat Fortbildungspunkte beantragt. Diese werden auf der vor Ort ausgehändigten Teilnahmebestätigung vermerkt sein.

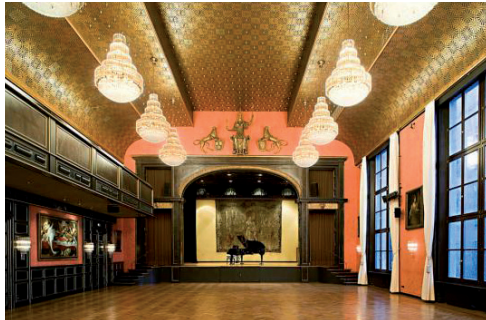
Tagungsort

Holliday Inn Munich – City Centre
Frau Lucie Rösgen
Hochstrasse 3, D-81669 München
Tel: +49-(0)89-4803 3333, Fax: +49-(0)89-4487 170
E-mail: Lucie.Roesgen@whgeu.com, URL: www.holidayinn.com/munich

Festabend – 16. September 2011

Am Abend des 16. September 2011 findet ab 20:00 Uhr ein Festabend im Künstlerhaus München statt.

Künstlerhaus München
Leopoldstraße 28
80802 München



Der Festabend ist ein „Get Together“ aller DAH Teilnehmer und bietet auch außerhalb des wissenschaftlichen Programms die Möglichkeit zum Diskutieren, Unterhalten und Kennenlernen.

Während des Abends werden ein 3-gängiges Menü und eine Auswahl an Getränken serviert. Auch für Ihre Unterhaltung wird bestens gesorgt sein.

Preis € 50,- pro Person

Um Anmeldung mittels Anmeldeformular wird ersucht.



Anreise

Holiday Inn Munich – City Centre
Hochstraße 3
D-81669 München

So erreichen Sie den Kongressort...

Anfahrtsbeschreibung vom Flughafen:

Munich Airport (Franz-Josef-Strauß) (MUC)
Anfahrtszeit per Taxi: 45 min
Anfahrtszeit per Bahn: 35 min

Auto/Taxi:

Auf der A92 bis zum Autobahnkreuz Eching fahren und dort den Schildern Richtung München auf die A9 folgen. Bis zum Autobahnende durchfahren und dem Schild „Stadtmitte“ folgend auf den Mittleren Ring Ost fahren. Die Ausfahrt „Tucherpark“ nehmen und der Ifflandstraße folgen (ca. 2 km). An der Ludwigsbrücke links abbiegen und die Isar überqueren. Halten Sie sich auf der rechten Spur und biegen in die Rosenheimer Straße ab. Nach ca. 50 m rechts in die Hochstraße einbiegen. Das Hotel ist zu Ihrer Linken.

Bahn:

Nehmen Sie die S8 und steigen Sie bei der Station „Rosenheimer Platz“ aus. Folgen Sie den Schildern „Holiday Inn Munich - City Centre“ und nehmen Sie den Ausgang „Hochstraße/Gasteig“. Am Ende des Säulengangs führen Stiegen bzw. ein Lift direkt in die Hotel Lobby.

Anfahrtsbeschreibung vom Hauptbahnhof:

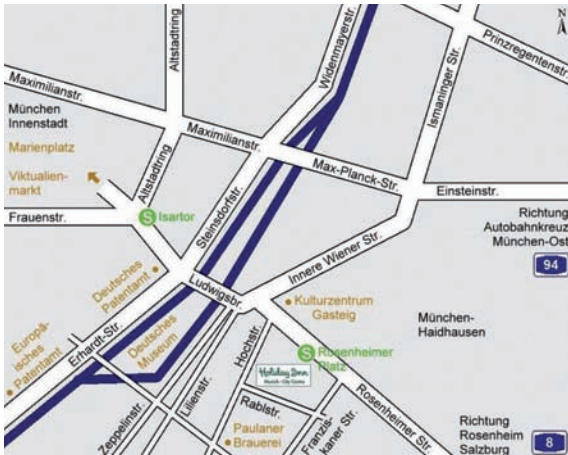
München Hauptbahnhof (Central Station)
 Anfahrtszeit per Taxi: 10 min
 Anfahrtszeit per Bahn: 8 min

Bahn:

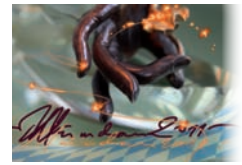
Sie können jede S-Bahn in Richtung „Ostbahnhof“ nehmen. Steigen Sie bei der Station „Rosenheimer Platz“ aus. Folgen Sie den Schildern „Holiday Inn Munich - City Centre“ und nehmen Sie den Ausgang „Hochstraße/Gasteig“. Am Ende des Säulengangs führen Stiegen bzw. ein Lift direkt in die Hotel Lobby.

Hotel/Kongressort

Die DAH hat mit dem Holiday Inn Munich – City Centre vergünstigte Konditionen für alle DAH 2011 Teilnehmer ausgehandelt. Dieses Kontingent steht bis 15. August 2011 zur Verfügung und wird mit dem Gruppenbuchungscode „Q49“ reserviert. Ihre Hotelreservierung schicken Sie bitte mit dem beiliegenden Anmeldeformular direkt zum Holiday Inn Munich – City Centre. Sie haben auch die Möglichkeit Ihr Hotelzimmer mit dem Gruppenbuchungscode „Q49“ online zu reservieren.



Achtung!
 Die DAH Tagung findet gleichzeitig mit dem Münchner Oktoberfest statt, wir raten Ihnen daher Ihre Hotelbuchung rechtzeitig vorzunehmen.



Unterstützungen / Aussteller

AMT Aromando Medizintechnik GmbH



Arthrex GmbH



Bauerfeind AG



KLS Martin Group - Gebrüder Martin GmbH & Co KG



Königsee Implantate GmbH



Medartis GmbH



Medi-X / OrthoScan



MEMOMETAL DEUTSCHLAND GmbH



normed Medizin - Technik GmbH



OPED GmbH



OrthoAktiv GmbH



Pfizer Pharma GmbH



SYNTHES GmbH



WALDEMAR LINK GmbH & Co. KG

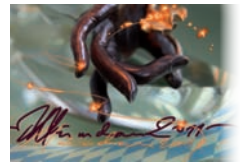


Wirmsberger & Böhm fachbuchhandlung für Medizing GmbH



Wolfgang Herdlíčka - Medizintechnik GmbH





Referenten und Vorsitzende

Legende: VS/Vorsitz, VT/Vortrag, RT/Runder Tisch

Arora Rohit Priv.Do. Dr., Univ. Klinik für Unfallchirurgie Innsbruck, 6020 Innsbruck (AT), rohit.arora@uki.at (VT8, VT9)

Baader Heidi Dr., Kreisklinikum Dingolfing/Landau, 94405 Landau an der Isar (DE), heidi.baader@kkh-lan.de (VT16)

Biberthaler Peter Univ.-Prof. Dr., Klinikum rechts der Isar, TU München, 81675 München (DE), peter.biberthaler@mri.tum.de (VT40)

Borisch Nicola Priv.Do. Dr., DRK Klinik Baden-Baden, 76530 Baden-Baden (DE), nicola_borisch@drk-klinikbb.de (VS)

Borniger Nina-Kathrin Dr., Universitätsklinik Würzburg, 97070 Würzburg (DE), Borniger_N@chirurgie.uni-wuerzburg.de (VT28)

Dahabra Issam Dr., King Hussein Hospital Aman, 11195 Amman (JO), issam.dahabra@index.com.jo (VT39)

Erhart Stefanie Dr., Univ.-Klinik Innsbruck, 6020 Innsbruck (AT), markus.gabl@uki.at (VT37)

Erne Holger C. Dr., Schön Klinik, 81547 München (DE), h_erne@hotmail.com (VT32)

Forster Berndt Dr., Praxis für Handchirurgie, 8049 Winterthur (CH), handchirurgie@hispeed.ch (VT4)

Freudenschuss Barbara OA Dr., Klinikum Mostviertel Amstetten, 3300 Amstetten (AT), barbara.freudenschuss@amstetten.lknoe.at (VT27)

Gabl Markus Univ.-Doz. Dr., Univ.-Klinik Innsbruck, 6020 Innsbruck (AT), markus.gabl@uki.at (VS, VT33)

Haubold Jutta Dr., Städtisches Klinikum Karlsruhe GmbH, 76133 Karlsruhe (DE), peter.laier@klinikum-karlsruhe.com (VT10)

Hierner Robert Prof. Dr., Universität Duisburg-Essen, 45147 Essen (DE), robert.hierner@uk-essen.de (VT18)

Hintringer Wolfgang Prim. Dr., LK Weinviertel, Korneuburg-Stockerau, 2100 Korneuburg (AT), w@hintringer.at (VS, VT1, RT)

Hug Urs Dr., Luzerner Kantonsspital, 6016 Luzern (CH), urs.hug@ksl.ch (VT34)

Hüper Norman Dr., St.Josefs-Hospital Cloppenburg, 49661 Cloppenburg (DE), l.olivier@kh-clp.de (VT42)

Jung Martin PD Dr., Universitätsklinik Heidelberg, 69120 Heidelberg (DE), martin.jung@med.uni-heidelberg.de (VT6)

Kreidler Adelheid Dr., TU München, 80333 München (DE), ga29pem@mytum.de (VT7)

Krimmer Hermann Prof. Dr., Zentrum für Handchirurgie, 88212 Ravensburg (DE), info@handchirurgie-ravensburg.de (VS, VT19)

Krumboeck Anna Dr., Universitätsspital Zürich, 8091 Zürich (CH), anna.krumboeck@usz.ch (VT30)



52. Symposium der Deutschsprachigen

Langer Martin Dr., Universitätsklinikum Münster, 48129 Münster (DE),
martin.langer@uni-muenster.de (VS, VT5, VT13, VT26, VT38)

Leixnering Martin Prim. Dr., Lorenz Böhler Unfallkrankenhaus, 1200 Wien (AT),
martin.leixnering@auva.at (VS)

Ludwig Christian Dr., Praxis für Hand- u. Fußchirurgie, 68169 Mannheim (DE),
ch.ludwig@cmhf.de (VS, RT)

Megerle Kai Dr., BG Unfallklinik Ludwigshafen, 67071 Ludwigshafen (DE),
megerle@uni-heidelberg.de (VT20, VT23)

Millesi Hanno Prof. Dr., Wiener Privatklinik, 1090 Wien (AT), (VT44)

Müller Nadja Dr., Universitätsspital Zürich, 8091 Zürich (CH),
nadjaalexandra.mueller@usz.ch (VT14)

Pachucki Andreas Prim. Dr., KH Amstetten, 3300 Amstetten (AT),
andreas.pachucki@amstetten.lknoe.at (VS, RT)

Pazourek Charlotte OA Dr., Landesklinikum Mostviertel Amstetten, 3300 Amstetten (AT),
pamela.kail@amstetten.lknoe.at (VT15)

Peimer Clayton Dr., Michigan State University, MI48824 Michigan (US),
peimer@mgh.org (VT11)

Pezzei Christoph Dr., Unfallkrankenhaus Lorenz Böhler, 1200 Wien (AT),
christoph@pezzei.net (VT31)

Pillukat Thomas Dr., Rhönklinikum Bad Neustadt, 97616 Bad Neustadt (DE),
t.pillukat@handchirurgie.de (VT12)

Radda Christian-Thomas Dr., Orthopädisches Spital Speising, 1130 Wien (AT),
christian.radda@oss.at (VT17)

Rudigier Jürgen Prof. Dr., Ortenau Klinikum Offenburg-Gengenbach, 77654 Offenburg
(DE), traumatologie@og.ortenau-klinikum.de (VT41, RT)

Sauerbier Michael Prof. Dr., Akademisches Lehrkrankenhaus der Johann Wolfgang
Goethe Universität, 65812 Bad Soden am Taunus (DE), msauerbier@kliniken-mtk.de
(VS, VT36)

Schweizer Andreas PD Dr., Uniklinik Balgrist, 8008 Zürich (CH),
andreas.schweizer@balgrist.ch (VT22)

Stober Reinhold Prof. Dr., Hirslanden Klinik Aarau, 5001 Aarau (CH),
reinhold.stober@hirslanden.ch (VS, VT2, VT21, VT25)

Surke Carsten Dr., Universitätsklinikum Münster, 48129 Münster (DE),
Carsten.Surke@ukmuenster.de (VT29)

v. Schoonhoven Jörg Priv. Doz. Dr., Klinik für Handchirurgie, 97616 Bad Neustadt/Saale
(DE), hafu@handchirurgie.de (VS, VT35)

Weber Philip Dr., Kantonsspital Liestal, 4410 Liestal (CH), philip.weber@ksli.ch (VT43)

Werber Klaus-Dieter Dr., Klinikum rechts der Isar, 81675 München (DE),
kwerber@gmx.de (VS, VT3)

Zadra Armin Dr., Landeskrankenhaus Bad Radkersburg, 8390 Bad Radkersburg (AT),
armin.zadra@lkh-badradkersburg.at (VT24)



Impressum

Herausgeber

Deutschsprachige Arbeitsgemeinschaft für Handchirurgie – DAH
c/o vereint: Vereins- und Konferenzmanagement GmbH
Hollandstrasse 14/Mezzanin
A-1020 Wien
Tel: +43-(0)1-533 35 42
Fax: +43-(0)1-533 35 42-19
E-mail: office@dah.at
URL: www.dah.at



Wissenschaftliche Leitung

Dr.med. K-D. Werber

Redaktion

Dr.med. K-D. Werber
Prim. W. Hintringer
A. Pobst (DAH Sekretariat)

DAH Vereins- und Konferenzmanagement

c/o vereint: Vereins- und Konferenzmanagement GmbH
Ariane Pobst
Hollandstrasse 14/Mezzanin
A-1020 Wien
Tel: +43-(0)1-533 35 42
Fax: +43-(0)1-533 35 42-19
E-mail: a.pobst@vereint.com
URL: www.vereint.com



Inhalt

Alle Angaben ohne Gewähr, Redaktionsschluss: 20. Juli 2011

Layout und Gestaltung

Kreativ Mag. Evelyne Sacher
A-1140 Wien, Tel: +43-(0)1-4165227



Herstellung

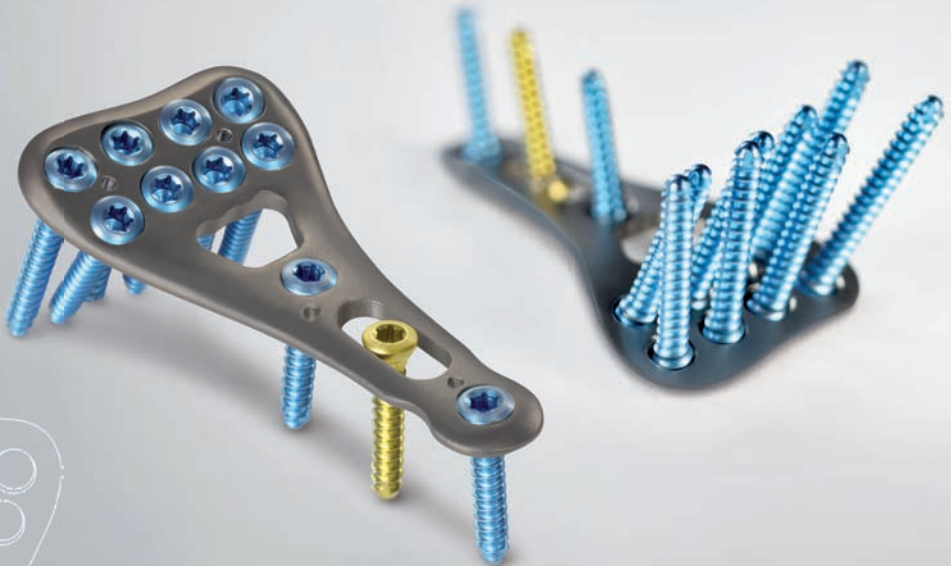
Laber-Druck Ges.m.b.H.
A-5110 Oberndorf, Tel: +43-(0)6272-7135 426





IXOS®

Einfach clever!



Mit IXOS® steht ein ganzheitliches, einfach zu handhabendes Radiusplattensystem zur Verfügung. Das System beinhaltet palmare, dorsale und laterale Platten. Alle Platten werden mit modernen Smart-Drive®-Schrauben fixiert. Nur vier Instrumente sind für eine sichere Osteosynthese notwendig – einfach clever! Überzeugen Sie sich selbst!



Gebrüder Martin GmbH & Co. KG
Ein Unternehmen der KLS Martin Group
Ludwigstaler Str. 132 · D-78532 Tuttlingen
Tel. +49 7461 706-0 · Fax +49 7461 706-193
info@klsmartin.com · www.klsmartin.com

Pyrocarbonimplantate

RCPI



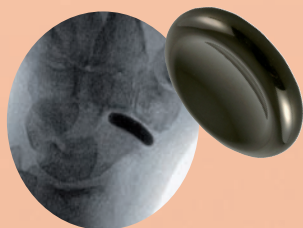
PI²



CMI



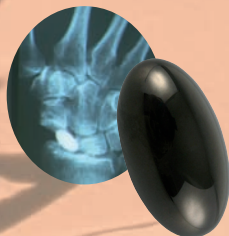
STPI



Eclipse



APSI



OrthoAktiv
Medizintechnik

OrthoAktiv GmbH

Augsburger Straße 9
Tel.: 0821 / 228 190-15
dialog@orthoaktiv.de

86157 Augsburg
Fax: -20
www.orthoaktiv.de