


INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Dirk Maier, Freiburg 

Priv.-Doz. Dr. med. Wolfgang Nebelung, Düsseldorf 

Priv.-Doz. Dr. med. Thilo Patzer, Düsseldorf 

Veranstaltungszeiten

Freitag, 6. März 2020, 12:00 – 18:30 Uhr

Samstag, 7. März 2020, 08:30 – 14:30 Uhr

Kursgebühren

AGA-Mitglieder 400 €

Nichtmitglieder 800 €

Veranstalter

AGA

Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie

Sitz der Gesellschaft: CH-8034 Zürich, Schweiz

E-Mail: info@aga-online.ch

www.aga-online.ch

Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH

Daria Pigulevska, Luisa Göde

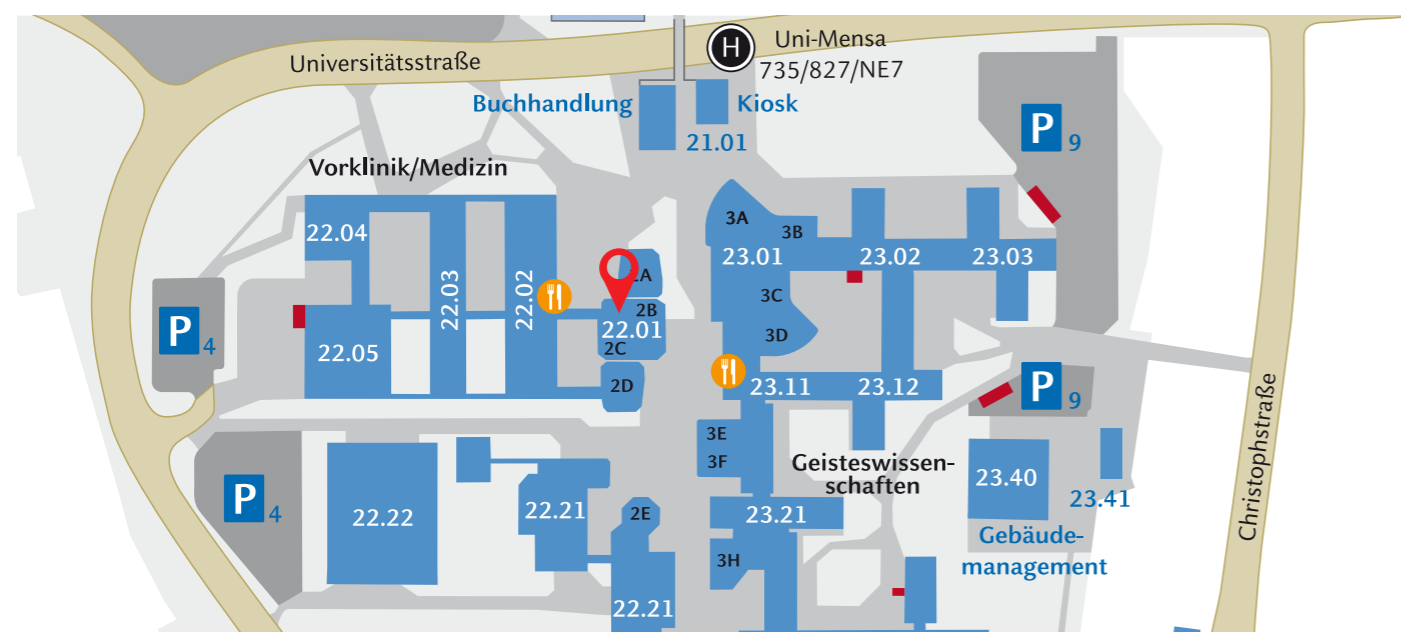
Joachimsthaler Straße 10 | 10719 Berlin

Telefon +49 30 88727370

Fax +49 30 887273710

E-Mail info@congress-compact.de

Lageplan



Anmeldung unter

www.aga-online.ch

Zertifiziert für das AGA-Kurscurriculum

	Theorie	Workshop
Modul 8: Schulter – Aufbaukurs Subacromialraum	2.5	2
Modul 9: Schulter – Aufbaukurs Glenohumeralgelenk	3	2.5

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Teilnahme an der Veranstaltung wird bei der Ärztekammer Nordrhein angefragt.

Bitte denken Sie daran Ihren Barcode mitzubringen!

Veranstaltungsort

Registrierung und theoretischer Teil

Universität Düsseldorf

Hörsaal 2B (Roy-Lichtenstein-Saal)

Gebäude 22.01. Ausschilderung ab Parkplatz 4

Universitätsstraße 1

40225 Düsseldorf

Praktischer Teil

Anatomisches Institut der Universität Düsseldorf

Präpariersaal

Universitätsstraße 1

40225 Düsseldorf



AGA-AKADEMIE Neues und Bewährtes in der arthroskopischen Schulterchirurgie

Düsseldorf, 6. – 7. März 2020

in Zusammenarbeit mit dem
AGA-Schulter – Komitee

www.aga-online.ch

Freitag, 6. März 2020

11:00 - 11:45 Registrierung

Theoretischer Teil 1

11:45 - 11:55 Begrüßung *Maier, Nebelung, Patzer*11:55 - 12:00 AGA-Education-Komitee *John*

12:00 - 13:30 SESSION I

Vorträge

13'+5' Klinische Untersuchung bei degenerativen Schultererkrankungen *Bockmann*13'+5' Bildgebung bei degenerativen Schultererkrankungen *Maier*

Technikdemonstrationen

13'+5' Therapie bei Impingement mit ACG-Arthrose *Venjakob*13'+5' SLAP- und Pulley-Läsionen *Streich*13'+5' Frozen Shoulder *Voutta*

13:30 - 14:00 Pause

14:00 - 15:45 SESSION II

Technikdemonstrationen

15'+6' RM-Ruptur - Klassifikation und Prognose *Hackl*15'+6' SSP-/ISP-Ruptur *Müller-Rath*15'+6' PASTA-Läsion *Nebelung*15'+6' Subscapularis-Ruptur *Buess*15'+6' Optionen bei RM-Massenrupturen *Lorbach*

15:45 - 16:00 Pause










Wechsel vom Roy-Lichtenstein-Saal in das Anatomische Institut

Praktischer Teil

16:00 - 18:30 Praktikum

Arthroskopische Übungen an Humanpräparaten *Instruktoren*

Referenten und Instruktoren

Priv.-Doz. Dr. med. Mike **Baums**, St. Elisabeth-Krankenhaus Dorsten Priv.-Doz. Dr. med. Knut **Beitzel**, ATOS Orthoparc Klinik, Köln Dr. med. Maik-Benjamin **Bockmann**, St. Josef Hospital, Ruhr-Universität Bochum Dr. med. Eduard **Buess**, Praxis Shouldercare, Klinik Engeried, Bern Dr. med. Tobias **Gensior**, BG Klinikum Duisburg Dr. med. Michael **Hackl**, Universitätsklinik Köln Dr. med. Dominik **John**, Südstadt Orthopäden, Bonn Prof. Dr. med. Olaf **Lorbach**, Schön-Klinik Lorsch Prof. Dr. med. Dirk **Maier**, Klinik für Orthopädie und Traumatologie, Universitätsklinikum Freiburg Priv.-Doz. Dr. med. Ralf **Müller-Rath**, Orthopädische Praxisklinik, Neuss Priv.-Doz. Dr. med. Wolfgang **Nebelung**, Sportorthopädie St.-Vinzenz-Krankenhaus Düsseldorf Priv.-Doz. Dr. med. Thilo **Patzer**, Schön-Klinik Düsseldorf Prof. Dr. med. Dominik **Seybold**, OPND Orthopädie Unfallchirurgie, Düsseldorf Dr. med. Jörg **Streich**, St. Marien-Hospital, Mülheim an der Ruhr Dr. med. Christina **Theisen**, Schön-Klinik Düsseldorf Dr. med. Arne **Venjakob**, Marienkrankenhaus Kaiserswerth, Düsseldorf Dr. med. Marthe **Voutta**, Klinik für Arthroskopische Chirurgie und Sporttraumatologie am Krankenhaus St. Josef Wuppertal 

Samstag, 7. März 2020

Theoretischer Teil

08:30 - 10:15 SESSION III

Vorträge

15' Sonographie des Schultergelenks mit Live-Demo *Patzer*10' Diagnostik und Therapie von Knorpelschäden *Baums*

Technikdemonstrationen

15'+5' Bony Bankert und Glenoidfrakturen *Seybold*15'+5' Akutversorgung Glenoidfraktur *Seybold*15'+5' Labrumrefixation *Patzer*15'+5' Knöchelrekonstruktion *Lorbach*

10:30 - 11:00 Pause

11:00 - 11:45 SESSION IV

Technikdemonstration

13'+2' Laterale Claviculafraktur *Theisen*13'+2' Therapie der akuten ACG-Instabilität *Maier*13'+2' Therapie der chronischen ACG-Instabilität *Beitzel*

11:45 - 12:15 Pause

Wechsel vom Roy-Lichtenstein-Saal in das Anatomische Institut



Praktischer Teil

12:15 - 14:30 Praktikum

Arthroskopische Übungen an Humanpräparaten *Instruktoren*

Die Kurse werden von der AGA finanziert. Das Sponsoring erfolgt in Form technischer Ausstattung der Arbeitsmaterialien. Wir danken den folgenden Firmen für ihre Unterstützung:



Wir danken den Firmen  und  für die Unterstützung des Forums der AGA-Assistenzärzte. Es ist finanzielle Förderung der Teilnahmegebühr für AGA-Assistenzärzte in Höhe von max. 2.100 € (gesamt) möglich.