

# PROGRAMM



## 182. Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte e. V.

M  
Ü  
N  
S  
T  
E  
R



© Presseamt Münster / MünsterView

**IVOM-Qualifizierungskurs für die intraokulare medikamentöse Therapie (Grundkurs)**

**Ultraschall-Abschlusskurs**

**Kurs für ophthalmologisches Assistenzpersonal**

**RWA Kurs für okuloplastische Chirurgie**

**Weiterbildungsprogramm für Pflegeberufe  
und medizinische Fachangestellte**

**Verleihung RWA-Wissenschaftspreis**

**Freitag, 31. Januar 2020 14:00 – 17:50 Uhr**

**Samstag, 1. Februar 2020 09:30 – 18:00 Uhr**

Homepage der RWA & Onlineanmeldung

**[www.rwa-auge.de](http://www.rwa-auge.de)**

Wir dürfen uns hiermit bei folgenden Firmen für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung der 182. Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte in Münster bedanken:



**Novartis Pharma GmbH**

Roonstraße 25, 90429 Nürnberg  
www.novartis.de



**Bayer Vital GmbH**

Geb. K56, 51366 Leverkusen  
www.gesundheit.bayer.de



**Heidelberg Engineering GmbH**

Max-Jarecki-Straße 8, 69115 Heidelberg  
www.HeidelbergEngineering.de



**SCHWIND eye-tech-solutions GmbH**

Mainparkstraße 6-10, 63801 Kleinostheim  
www.eye-tech-solutions.com/de



**OmniVision GmbH**

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim  
www.omnivision.de



**Biogen GmbH**

Riederburger Straße 7, 81677 München  
www.biogen.com



Seeing beyond

**ZEISS**

Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen  
www.zeiss.com



**D.O.R.C. Deutschland GmbH**

Schießstraße 55, 40549 Düsseldorf  
www.dorc.eu



**Bausch + Lomb**

Brunsbütteler Damm 165-173, 13581 Berlin  
www.bausch-lomb.de



**Oertli Instrumente Deutschland GmbH**

Otto-Wagner-Straße 1, 82110 Germering  
www.oertli-instruments.com



**Johnson & Johnson Vision – AMO Germany GmbH**

Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen  
https://surgical-de.jnjvision.com/



**Allergan GmbH**

Stichlingstraße 1, 60327 Frankfurt  
www.allergan.de



**Geuder AG**

Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg  
www.geuder.de

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

gemeinsam mit dem Vorstand des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte freuen wir uns, Sie 2020 zur Jahrestagung der RWA nach Münster einladen zu dürfen.

Veranstaltungsort ist das Messe- und Congress-Centrum Halle Münsterland am Hafen in Münster, das nahe dem Hauptbahnhof gelegen ist, über eine gute Verkehrsanbindung verfügt und für diese große Regionaltagung ein gutes und modernes Ambiente bietet.

Das klinisch-wissenschaftliche Schwerpunktthema der Tagung soll „Evidenzbasierte und individualisierte Augenheilkunde“ lauten; die Vorträge sollen beleuchten, ob sie komplementär oder kontrovers sind. Innovationen für die Forschung und die klinische Patientenversorgung sollen reflektiert werden. Neben Biomarkern und deren Relevanz für die moderne Augenheilkunde sollen künstliche Intelligenz, evidenzbasierte Medizin früher, heute und zukünftig sowie Wissenswertes aus dem Ausland dargelegt werden. Individualisierte Augenheilkunde wirft grundlegende ethische und moralische Fragen auf, die Frau Professor Dr. Catrin Misselhorn aus Stuttgart in ihrem Vortrag zur künstlichen Intelligenz darlegen wird. Kaufleute in der Medizin denken leistungsorientiert, Pflege und Ärzteschaft denken bedürfnisorientiert. Der Vortrag von Herrn Professor Dr. Dr. Daniel Wichelhaus aus Hannover stellt sich der Frage, ob sich betriebswirtschaftliche, medizinische und christliche Ethik auf einen Nenner bringen lassen.

Ausgewiesene Experten werden zu aktuellen Aspekten aller Teilgebiete der Augenheilkunde berichten: Dazu zählen diabetische Retinopathie, retinale Pigmentabhebungen, adaptive Optiken, Gentherapie von Makulaerkrankungen, Bulbushypotonie nach Glaukomchirurgie, Melanom von Aderhaut- und Bindehaut, kleine Aperturstrategien zur Presbyopiekorrektur, Zukunft der Keratoplastik, nichtinfektiöse entzündliche Bindehauterkrankungen aus augenärztlicher und dermatologischer Sicht, alternative Ansätze zur Medikamentengabe beim Glaukom, Riesenzellarteriitis, Mikrobiom und Uveitis sowie medikamenteninduzierte Uveitis. Ein umfassender Überblick über aktuelle Themen in der Augenheilkunde wird zudem in den freien Vorträgen dargestellt.

Das Programm wird neben den Referaten und Vorträgen auch Qualifikationskurse für IVOM, Ultraschalldiagnostik sowie ophthalmologisches Assistenzpersonal beinhalten.

Das Treffen wird ergänzt durch den gemeinsamen Gesellschaftsabend, der im traditionellen 2-Löwen Club und mit einem Highlight musikalischen Entertainments aus Münster stattfinden wird.

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen in Münster!

**Prof. Dr. Arnd Heiligenhaus** und **Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch**  
Gastgeber

sowie der weitere Vorstand der RWA:

**Prof. Dr. Markus Kohlhaas**  
Präsident

**Prof. Dr. Gerd Geerling**  
Stellvertretender Vorsitzender

**Dr. Kristian Gerstmeyer**  
Schriftführer

**Dr. Jörg-Michael Koch**  
Kassenführer

## Tagungsort

**Messe- und Congress-Centrum  
Halle Münsterland**

Albersloher Weg 32, 48155 Münster  
www.halle-muensterland.de



## Tagungsleitung

**Prof. Dr. Arnd Heiligenhaus  
Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch**

Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster  
Hohenzollernring 74, 48145 Münster  
Tel.: 02 51 / 9 35 27-31, Fax: 02 51 / 9 35 27-19  
E-Mail: info@augen-franziskus.de

**Kongress-  
organisation**

(Anmeldung, Hotelvermittlung,  
Industrieausstellung,  
RWA-Mitgliederverwaltung)

**Congress-Organisation Gerling GmbH**

Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11 / 59 22 44, Fax: 02 11 / 59 35 60  
E-Mail: info@congresse.de, Homepage: www.congresse.de

## Tagungsdauer

Freitag, 31. Januar 2020	14:00 Uhr – 17:50 Uhr
Samstag, 1. Februar 2020	09:30 Uhr – 18:00 Uhr

Öffnungszeiten  
des Tagungsbüros

Freitag, 31. Januar 2020	08:30 Uhr – 17:50 Uhr
Samstag, 1. Februar 2020	08:45 Uhr – 18:00 Uhr

Öffnungszeiten der  
Industrieausstellung

Freitag, 31. Januar 2020	13:30 Uhr – 17:00 Uhr
Samstag, 1. Februar 2020	09:00 Uhr – 16:30 Uhr

Homepage der RWA  
& Onlineanmeldung**www.rwa-auge.de**

## Kursräume/-orte

**Kurs A****IVOM-Qualifizierungskurs für die intraokulare  
medikamentöse Therapie (Grundkurs)**

Freitag, 31. Januar 2020, 09:00 Uhr – 13:30 Uhr  
Raum: Weißer Saal

**Kurs B****Ultraschall-Abschlusskurs**

(Achtung: Nicht im Messe- und  
Congress-Centrum Halle Münsterland)  
Donnerstag, 30. Januar 2020, 09:30 Uhr – 18:30 Uhr  
Freitag, 31. Januar 2020, 08:00 Uhr – 11:00 Uhr  
Ort: Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster  
Hohenzollernring 74, 48145 Münster

**Kurs C****RWA Kurs für okuloplastische Chirurgie**

(Achtung: Nicht im Messe- und  
Congress-Centrum Halle Münsterland und nicht in Münster!!!)  
Raum: Präpariersaal (1. OG)  
Donnerstag, 30. Januar 2020, 09:30 Uhr – 17:00 Uhr  
Freitag, 31. Januar 2020, 08:00 Uhr – 13:30 Uhr  
Ort: Universitätsklinikum Düsseldorf  
Institut für Anatomie I, Gebäude 22.05  
Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf

**Kurs D** (für ophthalmologisches Assistenzpersonal)**Konfliktfrei kommunizieren**

Samstag, 1. Februar 2020, 10:00 Uhr – 13:00 Uhr  
Raum: Blauer Saal 1+2

**Kurs E** (für ophthalmologisches Assistenzpersonal)**Umgang mit „schwierigen“ Patienten und Angehörigen**

Samstag, 1. Februar 2020, 14:00 Uhr – 17:00 Uhr  
Raum: Blauer Saal 1+2

### Weiterbildungsprogramm für Pflegeberufe und medizinische Fachangestellte

Samstag, 1. Februar 2020, 10:00 Uhr – 16:00 Uhr  
Raum: Roter Saal

#### Tagungsgebühren

(Vortragende sind von der Zahlung des Tagungsbeitrags befreit. Daher werden die Rechnungen bei Einreichung eines Beitrags erst nach Programmstellung verschickt.)

Anmeldung Mitglieder des Vereins	RWA Tagung		Kurs A		Kurs B		Kurs C	
	bis zum 8.1.2020	ab dem 9.1.2020	bis zum 8.1.2020	ab dem 9.1.2020	bis zum 8.1.2020	ab dem 9.1.2020	bis zum 8.1.2020	ab dem 9.1.2020
Facharzt	frei	€ 25,-	€ 40,-	€ 50,-	€ 260,-	€ 280,-	€ 330,-	€ 350,-
*Assistenzarzt	frei	€ 25,-	€ 20,-	€ 30,-	€ 260,-	€ 280,-	€ 330,-	€ 350,-
1. Redner	frei	frei						
<b>Nichtmitglieder</b>								
Facharzt	€ 80,-	€ 105,-	€ 60,-	€ 70,-	€ 310,-	€ 330,-	€ 350,-	€ 370,-
*Assistenzarzt	€ 40,-	€ 55,-	€ 40,-	€ 50,-	€ 310,-	€ 330,-	€ 350,-	€ 370,-
*Arzt ohne Anstellung, *Student, Rentner	€ 15,-	€ 30,-	€ 30,-	€ 40,-	€ 310,-	€ 330,-	€ 350,-	€ 370,-
							Nicht für Studenten buchbar!	

#### Weiterbildungsprogramm für Pflegeberufe und medizinische Fachangestellte

	bis zum 8.1.2020	ab dem 9.1.2020
Assistenzpersonal	€ 15,-	€ 30,-

\*) Der Nachweis für die Berechtigung zur Inanspruchnahme ermäßigter Teilnehmergebühren muss **vorab** durch eine der Anmeldung beiliegende Bescheinigung nachgewiesen werden, da ansonsten der normale Gebührensatz erhoben wird.

In den Tagungsgebühren sind enthalten: Mittagessen am Samstag (muss auf anhängender Anmeldekarte oder online gebucht werden), Kaffeepausen und Abstrachtheft.

#### Zahlungsmittel

Überweisung nach Rechnungserhalt, MasterCard, American Express, VISA, PayPal, Barzahlung vor Ort

#### Infoline & Tagungstelefon

02 11 / 5 37 02 33

#### CME-Zertifizierung

Für die Teilnehmer der 182. Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte wird eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.

#### EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer** (**E**inheitliche **F**ortbildungs-**N**ummer/Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit. Andernfalls vergessen Sie nicht Ihren EFN-Aufkleber, den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten.

**Unser Tipp: Speichern Sie Ihre EF-Nummer in Ihrem Handy!**

**Hinweis zum Datenschutz:** Die Congress-Organisation Gerling GmbH verarbeitet Ihre Daten nur zum Zweck der Vorbereitung und Durchführung dieses und zukünftiger ophthalmologischer Kongresse. Ihre Daten werden nicht an Dritte weitergegeben. Sie können der Nutzung Ihrer Daten jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen.

Bitte senden Sie hierzu eine E-Mail an [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de).

**Stornierungen** müssen bis spätestens **27. Januar 2020** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de)) erfolgen.

In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig. Bei Rücktritt nach dem **27. Januar 2020** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o.a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

**Anmeldebestätigungen werden versandt. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!**

## Neumitgliedschaften

Für eine kostenlose Teilnahme an der Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte müssen die Beitrittsmodalitäten **vor** Tagungsbeginn abgeschlossen sein. Sofern Sie Mitglied des Vereins werden möchten, beantragen Sie eine Mitgliedschaft unter [www.rwa-auge.de](http://www.rwa-auge.de) Bereich Mitgliedschaft.

## Hotelzimmer

buchen Sie bitte mit der beiliegenden Anmeldekarte oder online auf [www.rwa-auge.de](http://www.rwa-auge.de)

# Hinweise für Vortragende

# RWA 2020

## Redezeiten

Referate (R)	10 Minuten ohne Diskussion
Vorträge (V)	6 Minuten + 2 Minuten Diskussion
Kurzvorträge (KV)	4 Minuten + 2 Minuten Diskussion

## Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint Präsentation auf CD-R, USB-Stick, DVD, verwendete Video-Codecs: Quicktime 7.7<sup>®</sup>, Windows Media Player 12.0<sup>®</sup>, DVD ggf. Laptop-Anschluss

**Zeit**

Samstag, 1. Februar 2020, gegen 12:55 Uhr

**Raum**

Congress Saal

**Tagesordnung**

1. Eröffnung durch den Präsidenten
2. Neuaufnahmen
3. Kassenbericht
4. Wahl von zwei Kassenprüfern
5. Wahl des Vereinspräsidenten
6. Vorschläge zu Ehrenmitgliedschaften
7. Ort und Datum der nächsten Tagung
8. Verschiedenes

### **Die Aufnahme in den Verein der Rheinisch-Westfälischen Augenärzte haben beantragt:**

**Herr Philip Al-Romheim**, Ahaus

**Herr Dr. Alexander Alvarado-Muthmann**, Soest

**Herr Prof. Dr. Dr. Nikolaos E. Bechrakis**, Essen

**Frau Dr. Friederike Dörner**, Bocholt

**Herr Prof. Dr. Carsten Heinz**, Münster

**Herr Dr. Philipp Herrmann**, Bonn

**Frau Dr. Martina Herwig-Carl**, Bonn

**Herr Prof. Dr. Tim U. Krohne**, Bonn

**Frau Prof. Dr. Sandra Liakopoulos**, Köln

**Herr Dr. Gero Sand**, Ingolstadt

**Frau Priv.-Doz. Dr. Tina Schick**, Köln

**Herr Dr. Georg Spital**, Münster

## Freitag, 31. Januar 2020

### Congress Saal

14:00 Uhr

#### Eröffnung

des Kongresses durch die Gastgeber

**Prof. Dr. Arnd Heiligenhaus** (Münster)**Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch** (Münster)

und

**Prof. Dr. Markus Kohlhaas** (Dortmund)

Präsident des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte

14:10 Uhr

15:50 Uhr

#### I. Wissenschaftliche Sitzung

### Cornea I

Vorsitz: **Björn Bachmann** (Köln)**Lamis Baydoun** (Münster)

001 V

**Raphael Diener**, M. Alnawaiseh, N. Eter (Münster)

*Evaluation verschiedener präoperativer Parameter in Patienten mit Fuchs'scher Endotheldystrophie zur Identifizierung von Augen mit einem hyperopen Shiff nach Descemet Membrane Endothelial Keratoplasty*

002 V

**Johannes Menzel-Severing**<sup>1</sup>, S. Salla<sup>2</sup>, G. Geerling<sup>1</sup>

(1Düsseldorf, 2Hornhautbank Aachen)

*Individualisierte Transplantatzuordnung bei Descemet Membran Endothel-Keratoplastik (DMEK)*

003 V

**Lamis Baydoun**<sup>1,2</sup>, I. Vasiliouskait<sup>2</sup>, S. Oellerich<sup>2</sup>, I. Dapena<sup>2,3</sup>, K. van Dijk<sup>2,3</sup>, G. Melles<sup>2,3,4,5</sup> (1Münster, 2Netherlands Institute for Innovative Ocular Surgery (NIIOS), Rotterdam/NL, 3Melles Cornea Clinic Rotterdam/NL, 4Amnitrans Eye Bank Rotterdam/NL, 5NIIOS-USA, San Diego/USA)

*Erste konsekutive Fallserie nach DMEK:*

*10-Jahres Transplantatüberlebensrate und klinische Ergebnisse*

004 KV

**Klara Borgardt**<sup>1</sup>, K. Spaniol<sup>1</sup>, B. Bachmann<sup>2</sup>, M. Hellmich<sup>2</sup>,C. Cursiefen<sup>2</sup>, S. Schrittenlocher<sup>2</sup>, A.-K. Maier-Wenzel<sup>3</sup>,A.M. Jousseaume<sup>3</sup>, P. Maier<sup>4</sup>, T. Reinhard<sup>4</sup>, L. Daas<sup>5</sup>, B. Seitz<sup>5</sup>,P. Wiedemann<sup>6</sup>, E. Yörükk<sup>7</sup>, K.U. Bartz-Schmidt<sup>7</sup>, G. Geerling<sup>1</sup>

(1Düsseldorf, 2Köln, 3Berlin, 4Freiburg, 5Homburg, 6Leipzig, 7Tübingen)

*Unterschiedliche Visusprognosen nach Descemet Membrane*

*Endothelial Keratoplasty (DMEK) in einer deutschen Multicenter-Studie*

005 V

**Sofia Fili**, G. Perdikakis, M. Kohlhaas (Dortmund)

*DMEK bei komplizierten Fällen einer Hornhaut-Dekompensation mit bullöser Keratopathie*

006 V

**Kalliopi Kontopoulou**, S.A. Papadonta, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Dortmunder Ergebnisse der posterioren lamellären Keratoplastiken*

007 V

**Sebastian Siebelmann**, M. Matthaei, B. Bachmann, C. Cursiefen (Köln)

*Die Kölner Rebubble Studie – Was lernen wir aus 624 Rebubbings?*

008 KV

**Georgios Perdikakis**, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Korrekte oder Upside-Down Lage der Spenderlamelle bei der DMEK? Wie kann man auch bei komplexen Augen die richtige Orientierung beurteilen?*



009 V

**Friedrich Steindor**, J. Menzel-Severing, S. Schrader, M. Borrelli, G. Geerling (Düsseldorf)

*Descemet Membrane Endothelial Keratoplastik (DMEK) bei Patienten mit endotheliale Transplantatversagen nach perforierender Keratoplastik*

010 R

**Claus Cursiefen** (Köln)

*Die Zukunft der Keratoplastik*

011 V

**Claudia Liehr**, M. Kohlhaas, G. Perdikakis, S. Fili, I. Vastardis (Dortmund)

*Exzentrische kurative tektonische perforierende Keratoplastiken à chaud*

012 KV

**Sonja Koim**, G. Perdikakis, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Expulsive Blutung bei Z.n. DMEK*

013 V

**Sandrine Jänichen**, J. Korbmacher, J. Menzel-Severing, G. Geerling (Düsseldorf)

*Vergrößernde Sehhilfen und andere Hilfsmittel vor und nach Versorgung von Patienten im Düsseldorfer-Keratoprothesen-Programm*

15:50 Uhr

**Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

16:20 Uhr

**II. Wissenschaftliche Sitzung**

**Katarakt / Refraktive Chirurgie**

17:45 Uhr

Vorsitz: **Kristian Gerstmeyer** (Minden)  
**Stefanie Schmickler** (Ahaus)

014 R

**Wolf A. Lagrèze** (Freiburg i. Br.)

*Kataraktchirurgie im Säuglings- und Kindesalter*

015 V

**Dorothee Sieber**, O. Carlsburg, S. Schmickler (Ahaus)

*Berechnung der optimalen Achse torischer Linsen und Nachrotation mithilfe des webbasierten Toric Analyzer von Berdahl und Hardten*

016 KV

**Lena Beckers**<sup>1,3</sup>, D.R.H. Breyer<sup>1,3</sup>, H. Kaymak<sup>1,3</sup>, K. Klabe<sup>1,3</sup>, M. Kirca<sup>1,3</sup>, F. Kretz<sup>2,3</sup>, G.U. Auffarth<sup>3,4</sup> (1Düsseldorf, 2Rheine, 3Ophthalmology, International Vision Correction Research Centre Network (IVCRC.net), 4Heidelberg)

*Automatisierte FLACS-Markierung der Kapsulorhexis und individuell entwickelte torische IOL zur Behandlung von Astigmatismus*

017 R

**H. Burkhard Dick** (Bochum)

*Aperturstrategien zur Presbyopiekorrektur*

018 KV

**Ádám Dombi**<sup>1</sup>, G.B. Scharioth<sup>1,2</sup> (1Recklinghausen, 2Szeged/H)

*Ergebnisse bei Explantation von über 200 kalzifizierten hydrophilen IOL*

019 V

**Thomas Laube** (Düsseldorf)

*Prävention des postoperativen zystoiden Makulaödems nach Kataraktoperation: Vergleich zweier perioperativer Behandlungsschemata*

- 020 KV** **Omid Kermani**, E. Türkeli, P. Thiée, G. Gerten (Köln)  
*Erste Erfahrungen mit einer Presbyopie korrigierenden phaken Hinterkammerlinse*
- 021 V** **Suphi Taneri**<sup>1,2</sup>, A. Rost<sup>1</sup>, C. Hansson<sup>1</sup>, S. Kiebler<sup>1</sup>, H.B. Dick<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>Zentrum für Refraktive Chirurgie Münster, <sup>2</sup>Bochum)  
*Wie reproduzierbar sind manifeste Refraktionen?*
- 022 V** **Mira Grigat**<sup>1</sup>, S. Taneri<sup>1,2</sup>, A. Rost<sup>1</sup>, C. Hansson<sup>1</sup>, S. Kiebler<sup>1</sup>, H.B. Dick<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>Zentrum für Refraktive Chirurgie Münster, <sup>2</sup>Bochum)  
*SMILE für die Korrektur von hoher Myopie und myopem Astigmatismus*
- 023 KV** **Hamzeh Al Tamimi**, S. Seddig, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Periphere traumatisch bedingte Epithelinvasion nach LASIK*
- 024 KV** **Jörg Christian Schmidt**<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Duisburg, <sup>2</sup>Marburg)  
*Die retropupillare Implantation einer Irisklauenlinse im Rahmen einer Vitrektomie -Früher eine Rarität- heute fast tägliche Routine*
- 17:45 Uhr** **Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms in diesem Saal**
- 19:30 Uhr** **Abendessen im Zwei Löwen Klub zu Münster**

## Die 183. Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte

findet am  
**Freitag, den 29. Januar 2021**  
&  
**Samstag, den 30. Januar 2021**  
in **H A G E N** statt.

Bereits heute lädt Sie  
**Herr Professor Dr. Martin Hermel**  
herzlich ein.

©Theo Schmettkamp

## Freitag, 31. Januar 2020

### Weißer Saal

14:30 Uhr



16:20 Uhr

#### III. Wissenschaftliche Sitzung

#### Makula

Vorsitz: **Norbert Bornfeld** (Essen)  
**Peter Walter** (Aachen)

025 R

**Daniel Pauleikhoff** (Münster)  
*Biomathematische Analysen einer CNV bei nAMD*

026 V

**Pia Wilming**<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, M.-L. Farecki<sup>1</sup>, H. Faatz<sup>1</sup>,  
 P. Mussinghoff<sup>1</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup>, G. Spital<sup>1</sup>, A. Lommatzsch<sup>1,2</sup>  
 (¹Münster, ²Essen)  
*Analyse des Versorgungsmodells „Portal“:  
 Untersuchung der Ergebnisqualität der IVOM-Therapie bei nAMD*

027 KV

**Daniel Westhues**, M. Ziegler, K. Rothaus, A. Lommatzsch,  
 D. Pauleikhoff, G. Spital (Münster)  
*Analyse des Versorgungsmodells „Portal“: Untersuchung der  
 Ergebnisqualität der IVOM-Therapie bei diabetischem Makulaödem*

028 V

**Jana Stasch-Bouws**<sup>1</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup>, K. Rothaus<sup>2</sup>  
 (¹AMD-Netz e.V. Münster, ²Münster)  
*Versorgungssystem Q-VERA für AMD-Patienten: Vorteile durch  
 elektronische Datenübermittlung und Case-Management-Module*

029 V

**Anke Tripp**<sup>1</sup>, J. Stasch-Bouws<sup>1</sup>, P. Mussinghoff<sup>2</sup>, D. Pauleikhoff<sup>2</sup>  
 (¹AMD-Netz e.V. Münster, ²Münster)  
*Makula-App zur Verbesserung der Adhärenz bei AMD-Patienten*

030 R

**Sandra Liakopoulos** (Köln)  
*Aktuelle und neue Biomarker bei der AMD*

031 R

**Christoph R. Clemens** (Münster)  
*Das morphologische Spektrum der PED und therapeutische Optionen*

032 V

**Henrik Faatz**<sup>1</sup>, M.-L. Farecki<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, M. Book<sup>1</sup>, M. Gutfleisch<sup>1</sup>,  
 A. Lommatzsch<sup>1,2,3</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2,3</sup> (¹Münster, ²Essen,  
 ³Achim Wessing Institut für Ophthalmologische Diagnostik (AWIO),  
 Universitätsklinikum Essen)  
*Einfluss der CNV-Gefäßmorphologie bei exsudativer altersabhängiger  
 Makuladegeneration auf die Visusentwicklung und den  
 Anti-VEGF-Therapiebedarf nach einem Jahr*

033 V

**Marius Book**<sup>1</sup>, M. Ziegler<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, M.-L. Farecki<sup>1</sup>, G. Spital<sup>1</sup>,  
 A. Lommatzsch<sup>1,2</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup> (¹Münster, ²Essen)  
*Gefäßanalyse der fibrovaskulären Umwandlung der CNV  
 bei neovaskulärer AMD mittels OCTA*

034 V

**Stefanie Müller**<sup>1</sup>, F. Gunnemann<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, A. Lommatzsch<sup>1,2</sup>,  
 D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup> (¹Münster, ²Essen)  
*Neovaskularisationen in der äußeren Netzhaut bei MacTel Typ 2  
 Häufigkeit und phänotypische Variation*

035 V

**Martin Ziegler**<sup>1</sup>, M. Book<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, G. Spital<sup>1</sup>,  
A. Lommatzsch<sup>1,2</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Münster, <sup>2</sup>Essen)  
*Multimodale Analyse und phänotypische Charakterisierung  
der CNV-Transformation bei exsudativer AMD unter  
Anti-VEGF-Langzeittherapie*

036 V

**Matthias Gutfleisch**<sup>1</sup>, C. Ohlmeier<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, O. Ester<sup>3</sup>,  
M.-L. Farecki<sup>1</sup>, M. Ziegler<sup>1</sup>, G. Spital<sup>1</sup>, A. Lommatzsch<sup>1,2</sup>,  
R. Kurzhals<sup>3</sup>, D. Pauleikhoff<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Münster, <sup>2</sup>Essen,  
<sup>3</sup>Westphalia DataLab GmbH Münster)  
*Machine-Learning-unterstützte Anti-VEGF-Therapie  
bei der exsudativen AMD*

037 R

**Albrecht Lommatzsch** (Münster)  
*Therapie exsudative AMD: Was kommt an neuen Substanzen?*

16:20 Uhr

Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

16:50 Uhr

#### IV. Wissenschaftliche Sitzung Tumore/Varia

17:50 Uhr

Vorsitz: **Ludwig Heindl** (Köln)  
**Harald Schilling** (Dortmund)

038 R

**Henrike Westekemper** (Essen)  
*Neue Therapieoptionen beim Bindehautmelanom.  
Genetische Analyse mit klinischer Relevanz*

039 V

**Miroslava Kirilova**, M. Kohlhaas, E. Zey (Dortmund)  
*MALT-Lymphom der Bindehaut – Eine diagnostische Herausforderung*

040 V

**Amelie Clemens**, K.U. Loeffler, F.G. Holz, M.C. Herwig-Carl (Bonn)  
*Klinisch-pathologische Korrelation von Karunkeltumoren:  
Aufarbeitung von 67 Fällen der letzten 21 Jahre*

041 R

**Philipp Rating** (Essen)  
*Multimodale Bildgebung beim Aderhautmelanom*

042 KV

**Stefan Kreis**<sup>1</sup>, C.H.D. Le Guin<sup>1</sup>, K.A. Metz<sup>2</sup>, M. Zeschmig<sup>3</sup>,  
N. Bornfeld<sup>1</sup>, N.E. Bechrakis<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Essen, <sup>2</sup>Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Essen, <sup>3</sup>Essen Institut für Humangenetik  
Universitätsklinikum)  
*Vergleich der Prognoseparameter bei neu behandelten Aderhaut-  
melanomen im Jahre 2018 an der Universitätsaugenklinik Essen*

043 R

**Julia Biermann** (Münster)  
*Riesenzellarteriitis, ein Update*

17:50 Uhr

**Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms  
in diesem Saal**

19:30 Uhr

**Abendessen  
im Zwei Löwen Klub zu Münster**

## Samstag, 1. Februar 2020

### Congress Saal

09:30 Uhr

10:30 Uhr

#### V. Wissenschaftliche Sitzung

### Imaging

Vorsitz: **Florian Alten** (Münster)  
**Nicole Eter** (Münster)

044 V

**Claudia Thieme**, R. Burk (Bielefeld)  
*Verlaufsbeobachtung der Filterkissenmorphologie in der VA-OCT nach Xen-Implantation*

045 KV

**Mael Lever**<sup>1,2</sup>, C. Halfwassen<sup>1,2</sup>, M. Glaser<sup>1,2</sup>, Y. Chen<sup>1,2</sup>, N.E. Bechrakis<sup>1,2</sup>, M.R.R. Böhm<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Essen, <sup>2</sup>Achim Wessing Institut für Ophthalmologische Diagnostik (AWIO), Universitätsklinikum Essen)  
*Korrelation zwischen Makulasegmentierung und Papilleneigenschaften bei Kindern und Erwachsenen*

046 KV

**Jan Alder**, K. Schröder, G. Geerling, R. Guthoff (Düsseldorf)  
*OCT-A bei der Bewertung retinaler Makroaneurysmen*

047 V

**Michael Böhm**<sup>1,2</sup>, Y. Chen<sup>1,2</sup>, M. Glaser<sup>1,2</sup>, M. Lever<sup>1,2</sup>, P. Rating<sup>1,2</sup>, N.E. Bechrakis<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Essen, <sup>2</sup>Achim Wessing Institut für Ophthalmologische Diagnostik (AWIO), Universitätsklinikum Essen)  
*Analyse der retinalen Architektur der Makula im Kontext des physiologischen Alterungsprozesses mittels optischer Kohärenztomographie – Angiographie (OCT-A)*

048 V

**Martin Dominik Leclaire**, V. Brücher, N. Mihailovic, N. Eter (Münster)  
*Flussdichte bei Patienten mit systemischem Lupus Erythematodes gemessen mittels optischer Kohärenztomographie-Angiographie*

049 V

**Sebastian Siebelmann**, M. Matthaei, B. Bachmann, C. Cursiefen (Köln)  
*Die intraoperative OCT am vorderen Augenabschnitt – Wann macht das Sinn?*

10:30 Uhr

#### Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

11:00 Uhr

12:35 Uhr

#### VI. Wissenschaftliche Sitzung

### Evidenzbasierte und individualisierte Augenheilkunde

Vorsitz: **Arnd Heiligenhaus** (Münster)  
**Albrecht Lommatzsch** (Münster)

050 R

**Wolf M. Harmening** (Bonn)  
*Adaptive Optiken – Ein Update*

051 R

**Horst Helbig** (Regensburg)  
*Evidenzbasierte Medizin: Früher, heute, zukünftig*

052 R

**Robert P. Finger** (Bonn)  
*Der Blick über den Versorgungsforschungs-Tellerrand: Was lernen wir aus anderen Ländern?*

053 R

**Catrin Misselhorn** (Göttingen)  
*Braucht künstliche Intelligenz Moral und Ethik?*

054 R

**Daniel Wichelhaus** (Hannover)  
*Lässt sich betriebswirtschaftliche und medizinische Ethik auf einen Nenner bringen?*

055 R

**Ulrich Kellner** (Siegburg)  
*Künstliche Intelligenz – Was vom Augenarzt übrigbleibt*

056 R

**Marius Ueffing** (Tübingen)  
*Biomarker – Relevanz für die moderne Augenheilkunde*

12:35 Uhr

**Verleihung des Wissenschaftspreises 2020**

R

**Vortrag der Preisträgerin des Wissenschaftspreises 2019**  
**Kristina Spaniol** (Düsseldorf)  
*Dezellularisierter Limbus als Matrix für die Hornhautrekonstruktion*

12:55 Uhr

**Mitgliederversammlung des Vereins Rheinisch Westfälischer Augenärzte**  
Tagesordnung siehe Seite 7

13:25 Uhr

**Mittagessen**  
im Foyer 1. OG

14:25 Uhr

15:45 Uhr

**VII. Wissenschaftliche Sitzung**  
**Uveitis**

Vorsitz: **Rainer Guthoff** (Düsseldorf)  
**Karoline Walscheid** (Münster)

057 KV

**Viktoriya Gogosheva** (Dortmund)  
*Eine unklare Schleimhautrekrankung*

058 V

**Styliani Alexia Papadonta**, K. Kontopoulou, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Unklare Lidschwellung als Primärmanifestation einer okulären Tuberkulose*

059 KV

**Rémi Yaïci**<sup>1</sup>, M. Roth<sup>1</sup>, A. Balasiu<sup>2</sup>, C.R. MacKenzie<sup>2</sup>, K. Beseoglu<sup>3</sup>, G. Geerling<sup>1</sup>, R. Guthoff<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Düsseldorf, <sup>2</sup>Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene, Universitätsklinikum Düsseldorf, <sup>3</sup>Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinikum Düsseldorf)  
*Renaissance eines alten Feindes: Epidemiologie, Klinik und Behandlungsergebnisse der okulären Syphilis über 10 Jahre in der Universitätsaugenklinik Düsseldorf*

- 060 R** **Carsten Heinz** (Münster)  
*Medikamenteninduzierte Uveitis – Neue Differentialdiagnosen*
- 061 V** **Julia Oehlschläger**<sup>1</sup>, K. Rothaus<sup>1</sup>, K. Walscheid<sup>1</sup>,  
A. Heiligenhaus<sup>1,2</sup>, C. Heinz<sup>1,2</sup> (1Münster, 2Essen)  
*Stellenwert der OCT-Angiographie bei uveitischem Makulaödem*
- 062 KV** **Han Sol Bae**<sup>1</sup>, C. Tappeiner<sup>2</sup>, K. Walscheid<sup>1,3</sup>, A. Heiligenhaus<sup>1,3</sup>  
(1Münster, 2Bern/CH, 3Essen)  
*Risikofaktoren für ein zystoides Makulaödem bei Kindern und Jugendlichen mit juveniler idiopathischer Arthritis-assoziiierter Uveitis*
- 063 V** **Martin Röring**<sup>1</sup>, A. Heiligenhaus<sup>1,2</sup>, C. Heinz<sup>1,2</sup> (1Münster, 2Essen)  
*Einfluss einer epiretinalen Gliose bei der Behandlung eines Makulaödems bei Uveitis mit intravitrealem Dexamethason*
- 064 R** **Rafael Grajewski** (Köln)  
*Mikrobiom und Uveitis – Klinische Aspekte*
- 065 V** **Maren Kasper**<sup>1</sup>, K. Walscheid<sup>1,2</sup>, B. Laffer<sup>1,2</sup>, D. Bauer<sup>1</sup>, M. Busch<sup>1</sup>,  
K. Loser<sup>3</sup>, T. Vogl<sup>4</sup>, T. Langmann<sup>5</sup>, G. Ganser<sup>6</sup>, T. Rath<sup>7</sup>,  
A. Heiligenhaus<sup>1,2</sup> (1Münster, 2Essen, 3Hautklinik- Experimentelle Dermatologie und Immunologie der Haut, Universität Münster, 4Institut für Immunologie, Universität Münster, 5Lehrstuhl für Experimentelle Immunologie des Auges Universität zu Köln, 6Abteilung für peditrische Rheumatologie, St. Josef-Stift Sendenhorst, 7Abteilung für Nephrologie, Immunologie und Osteologie am St. Franziskus Hospital Münster)  
*Phänotypisierung von peripheren Zellen des angeborenen Immunsystems bei Patienten mit juveniler idiopathischer Arthritis-assoziiierter Uveitis*
- 066 V** **Karoline Walscheid**<sup>1,2</sup>, L. Wildschütz<sup>1</sup>, D. Ackermann<sup>3</sup>, A. Witten<sup>4</sup>,  
M. Kasper<sup>1</sup>, M. Busch<sup>1</sup>, S. Glander<sup>4</sup>, H. Melkonyan<sup>5</sup>, C. Tappeiner<sup>6</sup>,  
S. Thanos<sup>5</sup>, A. Barysenka<sup>4</sup>, J. Koch<sup>1</sup>, C. Heinz<sup>1,2</sup>, B. Laffer<sup>1</sup>,  
D. Bauer<sup>1</sup>, M. Stoll<sup>4</sup>, S. König<sup>3</sup>, A. Heiligenhaus<sup>1,2</sup> (1Münster, 2Essen, 3Interdisziplinäres Zentrum für Klinische Forschung, Core Unit Proteomics, Universität Münster, 4Institut für Humangenetik, Genetische Epidemiologie, Universität Münster, 5Institut für Experimentelle Ophthalmologie, Universität Münster, 6Bern/CH)  
*Analyse von Angiogenese bei Patienten mit juveniler idiopathischer Arthritis-assoziiierter Uveitis*

15:45 Uhr

**Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

16:15 Uhr

**VIII. Wissenschaftliche Sitzung**

18:00 Uhr

**Glaukom**

Vorsitz: **Jörg-Michael Koch** (Münster)  
**Markus Kohlhaas** (Dortmund)

**067 KV**

**Randolf Alexander Widder**<sup>1,2</sup>, A. Lappas<sup>2</sup>, P. Kühnrich<sup>1</sup>,  
C. Rennings<sup>1</sup>, G.F. Rössler<sup>1,3</sup>, T.S. Dieflein<sup>2</sup> (1Düsseldorf, 2Köln,  
3Aachen)

*Kann die kombinierte Operation mit Phakoemulsifikation und Implantation eines iStent injects unter oraler antithrombotischer Therapie ohne Nachteile durchgeführt werden?*



- 068 R** **Claudia Lommatzsch** (Münster)  
*Bildgebende Verfahren in der Glaukomdiagnostik*
- 069 V** **Lama Janoud**, S. Fili, P. Wölfelschneider, I. Vastardis, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Das STARflo-Glaukom-Implantat: 24-Monats-Ergebnisse*
- 070 V** **Sabine Seddig**, S. Fili, I. Vastardis, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Fallserie von Patienten mit Hornhautdekomensation 24 Monate nach der Implantation eines Cypass-Implantats*
- 071 V** **Iraklis Vastardis**, S. Fili, G. Perdikakis, P. Wölfelschneider, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Frühzeitergebnisse und Effizienz nach Preserflo Microshunt Implantation im primären Offenwinkelglaukom beim PCOWG*
- 072 R** **Marcus Knorr** (Krefeld)  
*Bulbushypotonie – Was tun?*
- 073 V** **Simon Ondrejka**, N. Körber (Köln)  
*Viskokanaloplastik ab interno mit dem Visco 360/Omni Instrument – Bis zu Drei-Jahres-Ergebnisse*
- 074 KV** **Seleman Bedar**, U. Kellner (Siegburg)  
*Langzeitverlauf der Therapie eines Sekundärglaukoms nach intravitrealer Anti-VEGF-Therapie mit dem XEN® Gel Stent und Mitomycin C*
- 075 R** **Thomas Dietlein** (Köln)  
*Alternative Ansätze zur Medikamentenabgabe (Drug delivery) bei Glaukom*
- 076 V** **Teresa Tsai**, A.M. Mueller-Buehl, Y. Satgunarajah, S. Kuehn, H.B. Dick, S.C. Joachim (Bochum)  
*Schutzwirkung der Extremolyte Ectoin und Hydroxyectoin auf durch Hypoxie geschädigte Schweineretinae*
- 077 V** **Julien Wulf**<sup>1</sup>, S. Reinehr<sup>1</sup>, A.T. Hensel<sup>1</sup>, R. Fuchshofer<sup>2</sup>, H.B. Dick<sup>1</sup>, S.C. Joachim<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Bochum, <sup>2</sup>Institut für Anatomie, Lehrstuhl für Humananatomie und Embryologie, Universität Regensburg)  
*Kombination von zwei Pathomechanismen – Ein neuer Ansatz in der Glaukomforschung?*
- 078 V** **Dirk Bauer**<sup>1</sup>, B. Wang<sup>1</sup>, B. Laffer<sup>1</sup>, M. Kasper<sup>1</sup>, G. Meyer zu Hörste<sup>4</sup>, A. Heiligenhaus<sup>1,2</sup>, S. Thanos<sup>3</sup>, C. Heinz<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Münster, <sup>2</sup>Essen, <sup>3</sup>Institut für Experimentelle Ophthalmologie, Westfälische Wilhelms-Universität, Münster, <sup>4</sup>Institut für Neurologie mit Institut für Translationale Neurologie, Universitätsklinikum Münster)  
*Erhöhter hydrostatischer Druck fördert eine primäre M1- und eine sekundäre M2-Polarisierung bei Makrophagen*

18:00 Uhr

Ende der RWA-Tagung in diesem Saal



## Samstag, 1. Februar 2020

### Weißer Saal

09:30 Uhr



10:30 Uhr

#### IX. Wissenschaftliche Sitzung

#### Varia

Vorsitz: **Thorsten Böker** (Dortmund)  
**Johannes Menzel-Servering** (Düsseldorf)

079 R

**Frank G. Holz** (Bonn)  
*Choroidale Neovaskularisation bei AMD: Freund oder Feind?*

080 V

**Eugen Grabowski**, F. Alten, J. Termühlen, P. Heiduschka, V. Brücher,  
 N. Eter, C.R. Clemens (Münster)  
*Evaluierung einer „eLearning-App“ und Analyse des  
 Stellenwertes von „eLearning“ in der Augenheilkunde*

081 V

**Michael Oeverhaus**<sup>1</sup>, L. Winkler<sup>1</sup>, A. Schlüter<sup>2</sup>, D. Dekowski<sup>1</sup>,  
 U. Berchner-Pfannschmidt<sup>1</sup>, J. Esser<sup>1</sup>, A. Eckstein<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Essen,  
<sup>2</sup>Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Essen)  
*Evaluation des Einfluss des Geschlechts auf Ausprägung  
 und Verlauf der endokrinen Orbitopathie*

082 KV

**Maren Wille**, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Kompressionssyndrom bei endokriner Orbitopathie*

083 R

**Ludwig Heindl** (Köln)  
*Personalisierte Medizin bei periokulären Tumoren*

084 KV

**Omar Hasan**, M. Kohlhaas, P. Wölfelschneider (Dortmund)  
*Unklare Optikusatrophie*

085 KV

**Iyad Durmus** (Dortmund)  
*Okuläres Ischämiesyndrom*

10:30 Uhr

**Pause in diesem Hörsaal**

12:35 Uhr

**Verleihung des Wissenschaftspreises 2020**  
 im Congress Saal

12:55 Uhr

**Mitgliederversammlung des  
 Vereins Rheinisch Westfälischer Augenärzte**  
 im Congress Saal

13:25 Uhr

**Mittagessen**  
 im Foyer 1. OG

14:30 Uhr

16:00 Uhr

## X. Wissenschaftliche Sitzung Cornea II

Vorsitz: **Sigrid Roters** (Köln)  
**Kristina Spaniol** (Düsseldorf)

086 KV

**Nina Steinhorst**, L. Jürgens, J. Menzel-Severing, G. Geerling (Düsseldorf)

*Perforierende Excimer-Laser-Keratoplastik bei Akanthamöbenkeratitis bei Ortho-K Linsen*

087 KV

**Zaira Eleni Armeni**, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Kontaktlinsen-assoziierte Keratitis:  
Fusarium solani als tückische Ursache*

088 V

**Mathias Roth**<sup>1</sup>, G. Geerling<sup>1</sup>, für die Studiengruppe Deutsches Pilz-Keratitis Register (Düsseldorf)

*Kontaktlinsen als Risikofaktor einer Pilzkeratitis –  
Ergebnisse aus dem Deutschen Pilz-Keratitis-Register*

089 R

**Bernhard Homey** (Düsseldorf)

*Schwere nicht infektiöse entzündliche Bindehauterkrankungen aus dermatologischer Sicht*

090 R

**Gerd Geerling** (Düsseldorf)

*Schwere nicht infektiöse entzündliche Bindehauterkrankungen aus augenärztlicher Sicht*

091 KV

**Matthias Elling**, L. Pradel, H.B. Dick (Bochum)

*Customized Crosslinking bei Keratokonus*

092 V

**Gürol Gökel**, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Bei welcher Keratektasie ist ein corneales Crosslinking effizienter?*

093 V

**Björn Bachmann**, S. Siebelmann, M. Matthaei, S. Zwingelberg, C. Cursiefen, J. Wiedemann (Köln)

*Multimodale Bildgebung der vorderen Augenabschnitts*

094 V

**Markus Kohlhaas**, G. Perdikakis, S. Fili, I. Vastardis (Dortmund)

*Partielle oder komplette Bindehautdeckung.  
Indikation und operatives Vorgehen*

095 V

**Mario Matthaei**<sup>1</sup>, N. Loreck<sup>1</sup>, W. Adler<sup>2</sup>, S. Siebelmann<sup>1</sup>, A. C. Rokohl<sup>1</sup>, L.M. Heindl<sup>1</sup>, C. Cursiefen<sup>1</sup>, B.O. Bachmann<sup>1</sup> (1Köln, 2Erlangen)

*Tageszeitliche Schwankungen von Hornhautdicke, Refraktion und Glare-Visus bei der fortgeschrittenen Fuchs-Endotheldystrophie*

096 KV

**Sarah Barbara Zwingelberg**<sup>1</sup>, P. Hamrah<sup>2</sup>, A. Hamprecht<sup>3</sup>, S. Walker<sup>3</sup>, B. Bachmann<sup>1</sup>, C. Cursiefen<sup>1</sup>, S. Roters<sup>1</sup> (1Köln, 2Boston/USA, 3Universitätsklinik Köln Mikrobiologisches Institut)

*Die unbedachte Gefahr – Der schmerzlose Fremdkörper*

097 KV

**Madalina Stirbu**, P. Wölfelschneider, M. Kohlhaas (Dortmund)

*Kanalikulitis als Ursache einer chronischen Keratitis mit konsekutiver Keratoplastik à chaud?*

16:00 Uhr

**Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

16:30 Uhr

17:30 Uhr

## XI. Wissenschaftliche Sitzung Netzhaut

Vorsitz: **Martin Hermel** (Hagen)  
**Georg Spital** (Münster)

098 V

**Peter Walter**, K. Schaffrath, T. Lohmann (Aachen)  
*Was ist schief gegangen? Gründe für das Scheitern bisheriger  
Retina Implant Systeme*

099 KV

**Mariem Dliga**, M. Kohlhaas (Dortmund)  
*Akute Visusminderung bei einer 62-jährigen Patientin  
afrikanischer Herkunft*

100 R

**Antonios Koutsonas** (Aachen)  
*Warum scheitern Ablatiooperationen?*

101 V

**Martin Hermel**<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Hagen, <sup>2</sup>Witten)  
*Resultate der Pars-Plana-Vitrektomie mit ILM-Peeling und  
ILM-Flap-Technik in der Behandlung durchgreifender  
idiopathischer Makulaforamina*

102 V

**Tina Schick**<sup>1</sup>, F. Schaub<sup>2</sup> (<sup>1</sup>Siegburg, <sup>2</sup>Köln)  
*Veränderungen der vitreoretinalen Grenzfläche der Partneraugen  
bei Patienten mit idiopathischem Makulaforamen*

103 R

**Rainer Guthoff** (Düsseldorf)  
*Früherkennung und Verlaufskontrolle diabetischer  
Augenveränderungen – Aktueller Stand und Perspektiven*

104 KV

**Katharina Schröder**, J. Alder, G. Geerling, R. Guthoff (Düsseldorf)  
*Hat das Ausmaß des Papillenödems nach Zentralvenenverschluss  
Einfluss auf die Entwicklung eines Makulaödems?*

17:30 Uhr

Ende der RWA-Tagung in diesem Saal

AUGEN<sup>DER</sup>SPIEGEL  
Zeitschrift für Klinik und Praxis

WWW.AUGENSPIEGEL.COM

**KURS A IVOM-Qualifizierungskurs**  
für die intraokulare medikamentöse Therapie  
(Grundkurs)

4 Stunden-Kurs für die intraokulare medikamentöse Therapie mit Zertifizierung durch die Deutsche Ophthalmologische Gesellschaft und die Retinologische Gesellschaft

**Zeit** Freitag, 31. Januar 2020 09:00 Uhr – 13:30 Uhr

**Leitung** Prof. Dr. Norbert Bornfeld (Essen)  
Dr. Georg Spital (Münster)

**Raum** Weißer Saal

**Programm**

- 09:00 Uhr **Dr. Georg Spital** (Münster)  
*Indikation und Follow-up-Strategie zur Laser- und IVOM-Therapie bei der diabetischen Makulopathie und Retinopathie, Stellungnahme der Fachgesellschaften*
- 09:25 Uhr **Prof. Dr. Bernhard Jurklics** (Perron/CH)  
*Laser- und IVOM-Therapie bei Venenverschlüssen, Stellungnahme der Fachgesellschaften*
- 09:45 Uhr **Prof. Dr. Sandra Liakopoulos** (Köln)  
*Anti-VEGF-Therapie der exsudativen AMD, Stellungnahme der Fachgesellschaften*
- 10:05 Uhr **Prof. Dr. Albrecht Lommatzsch** (Münster)  
*Anti-VEGF-Therapie von spezifischen AMD-Unterformen: PE-Abhebungen, RPE-Risse etc.*
- 10:20 Uhr **Prof. Dr. Tim U. Krohne** (Bonn)  
*Übersicht über aktuelle Medikamente in der Therapie der exsudativen AMD*
- 10:35 Uhr **Kaffeepause**
- 11:05 Uhr **Prof. Dr. Norbert Bornfeld** (Essen)  
*PDT und Anti-VEGF-Therapie bei anderen Netzhaut-erkrankungen: Sekundäre CNV, Tumoren, PXE, Myopie etc.*
- 11:30 Uhr **Prof. Dr. Tim U. Krohne** (Bonn)  
*Anti-VEGF-Therapie der Frühgeborenenretinopathie, Stellungnahme der Fachgesellschaften*
- 11:45 Uhr **Dr. Mete Gök** (Mühlheim)  
*IVOM-Therapie des Makulaödems bei Uveitis*
- 12:05 Uhr **Prof. Dr. Rainer Guthoff** (Düsseldorf)  
*Medikamentöse Vitreolyse bei vitreomakulärer Traktion*
- 12:25 Uhr **Priv.-Doz. Dr. Christoph R. Clemens** (Münster)  
*Räumliche und personelle Voraussetzungen zur IVOM, Endophthalmitis-Prophylaxe, Technik der IVOM: Vorbereitung, Antisepsis, Durchführung, Komplikationen nach IVOM, Komplikationsmanagement insbesondere bei Endophthalmitis*
- 12:50 Uhr **Prof. Dr. Ulrich Kellner** (Siegburg)  
*Dokumentation und Abrechnung*
- 13:10 Uhr Lernerfolgskontrolle (Fallbesprechung; Quiz)



**Kursgebühren** siehe Seite 4

**CME-Zertifizierung** Für die Teilnehmer wird eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.

## KURS B Ultraschall-Abschlusskurs

- Inhalt** Diagnostik und Biometrie in der Augenheilkunde gemäß den Richtlinien der KBV, anerkannt von der DEGUM
- Eine Teilnahme am Ultraschallabschlusskurs kann nur nach vorheriger Teilnahme an einem Grund- und Aufbaukurs (Zeitintervall vom Grundkurs mindestens 9 Monate) sowie der unter Supervision erbrachten 250 Patientenuntersuchungen erfolgen.
- Teil 1 und 2 kann nur geschlossen belegt werden!**
- Leitung** **Priv.-Doz. Dr. Ulrich Fries** (Bonn)  
**Dr. Jost L. Lauermann** (Münster)  
**Prof. Dr. Frank H. W. Tost** (Greifswald)
- Zeit** **Donnerstag, 30. Januar 2020** **09:30 Uhr – 18:30 Uhr**  
**Freitag, 31. Januar 2020** **08:00 Uhr – 11:00 Uhr**
- Ort** **Augenzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster**  
**Hohenzollernring 74, 48145 Münster**
- ACHTUNG** **Dieser Kurs findet nicht im Messe- und Congress-Centrum Halle Münsterland statt.**
- Kursgebühren** inklusive Zertifizierung, Abschlussprüfung, Kaffeepausen, Mittagessen siehe Seite 4
- CME-Zertifizierung** Für die Teilnehmer wird eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.
- Hinweis** Dieser Kurs kann auch unabhängig von einer Teilnahme an der RWA-Tagung gebucht werden

## KURS C RWA Kurs für okuloplastische Chirurgie

<b>Inhalt</b>	<p><b>Donnerstag, 30. Januar 2020</b> <span style="float: right;"><b>09:30 Uhr – 17:00 Uhr</b></span></p> <p><b>Lider</b> 09:30 Uhr – 10:15 Uhr Begrüßung Anatomie der Lidregion 10:30 Uhr – 13:00 Uhr Demo + Wetlab</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Laterale Zügelplastik</li> <li>• Blepharoplastik + Unterlid-Blepharoplastik + Brauenlifting</li> </ul> <p>14:00 Uhr – 17:00 Uhr</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Anteriore-Levator-Resektion ggf. Frontalis-Suspension</li> <li>• Keil-Exzision + Hughes-Plastik</li> <li>• Tenzel-Rotationslappen zur Deckung</li> </ul> <p><b>Freitag, 31. Januar 2020</b> <span style="float: right;"><b>08:00 Uhr – 10:00 Uhr</b></span></p> <p><b>Tränenwege</b> Anatomie der Tränenwege und Orbita Demo + Wetlab</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ringintubation</li> <li>• Dacryozystorhinostomie</li> </ul> <p><b>Orbita</b> <span style="float: right;"><b>10:30 Uhr – 13:30 Uhr</b></span> Demo + Wetlab</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ggf. Orbitadekompression</li> <li>• Enukektion/Eviszeration</li> </ul>
<b>Leitung</b>	<b>Prof. Dr. Gerd Geerling</b> (Düsseldorf) <b>Dr. Dr. Maria Borrelli</b> (Düsseldorf)
<b>Referenten</b>	<b>Dr. Dr. Maria Borrelli</b> (Düsseldorf) <b>Prof. Dr. Gerd Geerling</b> (Düsseldorf) <b>Dr. Ulrike Grenzebach</b> (Münster) <b>Dr. Christoph Holtmann</b> (Düsseldorf) <b>Inga Neumann</b> (Düsseldorf) <b>Prof. Dr. Friedrich Paulsen</b> (Erlangen) <b>Priv.-Doz. Dr. Ulrich Schaudig</b> (Hamburg) <b>Prof. Dr. Michael P. Schittkowski</b> (Göttingen) <b>Dr. Anna Schuh</b> (München) <b>Prof. Dr. Frank H.W. Tost</b> (Greifswald)
<b>Zeit</b>	<b>Donnerstag, 30. Januar 2020</b> <span style="float: right;"><b>09:30 Uhr – 17:00 Uhr</b></span> <b>Freitag, 31. Januar 2020</b> <span style="float: right;"><b>08:00 Uhr – 13:30 Uhr</b></span>
<b>Wichtig</b>	Alle Teilnehmer sind verpflichtet, Instrumente und Nahtmaterial für den Kurs selbst beizubringen. Eine Liste erhalten Sie nach der Anmeldung
<b>Ort</b> <small>(Achtung findet nicht im Messe- und Congress-Centrum Halle Münsterland statt)</small>	<b>Universitätsklinikum Düsseldorf</b> <b>Institut für Anatomie I</b> <b>Gebäude 22.05</b> <b>Universitätsstraße 1, 40225 Düsseldorf</b>
<b>Max Teilnehmerzahl</b>	<b>20</b>
<b>Raum</b>	<b>Präparationssaal (1. OG)</b>
<b>Kursgebühren</b>	siehe Seite 4
<b>CME-Zertifizierung</b>	Für die Teilnehmer wird eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.
<b>Hinweise</b>	Dieser Kurs kann auch unabhängig von einer Teilnahme an der RWA-Tagung gebucht werden

## Weiterbildungsprogramm

für Pflegeberufe und medizinische Fachangestellte

<b>Zeit</b>	<b>Samstag, 1. Februar 2020</b>	<b>10:00 Uhr – 16:00 Uhr</b>
<b>Raum</b>	<b>Roter Saal</b>	
<b>Leitung</b>	<b>Priv.-Doz. Dr. Ulrich Fries</b> (Bonn) <b>Ute Monien</b> (Minden)	
<b>Programm</b>		
10:00 Uhr	<b><i>Begrüßung durch den Präsidenten des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte</i></b> <b>Prof. Dr. Markus Kohlhaas</b> (Dortmund)	
10:05 Uhr	<b><i>Das Auge und Allgemeinerkrankungen Hypertonus und Diabetes</i></b> <b>Dr. Georg Spital</b> (Münster)	
11:15 Uhr	<b>Kaffeepause &amp; Besuch der Industrieausstellung</b>	
11:45 Uhr	<b><i>Privatabrechnung in der Augenheilkunde</i></b> <b>Julia Harris</b> (Vereinigung operierender Augenärzte Nordrhein e. V., Köln)	
12:15 Uhr	<b><i>IGel – Kommunikation</i></b> <b>Dr. Anne Hunold</b> (Aachen)	
13:00 Uhr	<b>Mittagspause &amp; Besuch der Industrieausstellung</b>	
14:00 Uhr	<b><i>Konfliktmanagement Umgang mit Patienten, Begleitung und Betreuern</i></b> <b>Rosemarie Kubernus</b> (Düsseldorf)	
14:30 Uhr	<b><i>Notfälle einordnen – am Telefon und vor Ort</i></b> <b>Dr. Thomas Eusterholz</b> (Leverkusen)	
15:00 Uhr	<b><i>Chancen und Fortbildungsmöglichkeiten für die MFA ATA, Ambulantes Operieren, Fachwirtin etc.</i></b> <b>Burkhard Brautmeier</b> (Ärztammer Westfalen-Lippe, Ressort Fortbildung, Münster)	
16:00 Uhr	<b>Ende</b>	
<b>Kursgebühren</b>	siehe Seite 4	

**KURS D** für ophthalmologisches Assistenzpersonal:

**Konfliktfrei kommunizieren**

<b>Zeit</b>	<b>Samstag, 1. Februar 2020</b>	<b>10:00 Uhr – 13:00 Uhr</b>
<b>Raum</b>	<b>Blauer Saal 1+2</b>	
<b>Kursleitung</b>	<b>Jennifer Peters</b> (Essen)	
<b>Ziel</b>	Am Ende des Workshops haben die Teilnehmer Strategien geübt, wie sie in normalen und in angespannten Situationen Konflikte vermeiden können.	
<b>Inhalt</b>	Zu Beginn des Workshops werden rhetorische Strategien, Kommunikationsmethoden und hilfreiche Haltungen vorgestellt, die der Konfliktvermeidung dienen. Daraufhin üben die Teilnehmer in kleinen Gruppen die Anwendung der vermittelten Inhalte auf konkrete Beispielsituationen aus der täglichen Arbeit. Diese werden gemeinsam im Plenum ausgewertet, und der Moderator vermittelt Ideen für Situationen, für die eine Anwendung noch nicht leichtgefallen ist.	
<b>Methoden</b>	Das Konzept der neutralen Sprache Rhetorische Hilfsmittel Frage Techniken Hilfreiche Haltungen Übung	

**KURS E** für ophthalmologisches Assistenzpersonal:

**Umgang mit „schwierigen“ Patienten und Angehörigen**

<b>Zeit</b>	<b>Samstag, 1. Februar 2020</b>	<b>14:00 Uhr – 17:00 Uhr</b>
<b>Raum</b>	<b>Blauer Saal 1+2</b>	
<b>Kursleitung</b>	<b>Jennifer Peters</b> (Essen)	
<b>Ziel</b>	Am Ende des Trainings haben die Teilnehmer mit Unterstützung von Moderatorin und Gruppe individuelle Lösungsansätze zum Umgang mit Patienten und Angehörigen entwickelt, die sie als schwierig wahrnehmen.	
<b>Inhalt</b>	Schwierige Patienten und Angehörige sind für jeden etwas anderes: Ein Patient beschwert sich über zu lange Wartezeiten, der andere Patient beschwert sich über eine Kollegin, und die Angehörigen sind der Überzeugung, dass ein Patient nun kranker ist als vor dem Besuch in der Klinik. Dies sind nur ein paar Situationen von vielen, die zum täglichen Geschehen dazu gehören. Wie kann ich darauf professionell reagieren? In diesem Workshop reflektieren die Teilnehmer im ersten Schritt, was für sie „schwierige“ Patienten und Angehörige sind und formulieren individuelle Fragen und Anliegen. Diese Fragen und Anliegen werden im Anschluss sowohl in kleinen Gruppen als auch im Plenum mit Unterstützung des Moderators beantwortet. Bringen Sie gerne besonders knifflige Fragen und Anliegen mit in den Workshop!	
<b>Methoden</b>	Je nach Fragen & Anliegen der Teilnehmer werden verschiedene Methoden flexibel eingesetzt, zum Beispiel kurze theoretische Inputs, Vermittlung von Gesprächstechniken, Anwendung rhetorischer Hilfsmittel, Haltungsarbeit, praktische Übungen, Rollenspiele.	

**Wichtige Hinweise:**

Die Kurse D und E sind nur von Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern von RWA-Mitgliedern buchbar. Die Teilnahme ist **kostenfrei**. Pro RWA-Mitglied können bis zu **zwei** Mitarbeiterinnen oder Mitarbeiter für jeweils **einen** der beiden Kurse D **oder** E angemeldet werden.

Beide Kurse sind auf maximal 30 Teilnehmer begrenzt. Diese werden gebeten, sich einzeln namentlich anzumelden. Bitte geben Sie hierbei auch den Namen des zugeordneten RWA-Mitglieds an.

EXKLUSIV nur für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von RWA-Mitgliedern:

EXKLUSIV nur für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von RWA-Mitgliedern:



Hamzeh Al Tamimi  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Jan Alder  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr. Florian Alten  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Zaira Eleni Armeni  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Björn Bachmann  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Han Sol Bae  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145Münster

Dr. Dirk Bauer  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Dr. Lamis Baydoun  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Lena Beckers  
Breyer, Kaymak & Klabe  
Augenchirurgie  
Martin-Luther-Platz 22  
40212 Düsseldorf

Dr. Seleman Bedar  
AugenZentrum Siegburg  
MVZ ADTC Siegburg GmbH  
Europaplatz 3  
53721 Siegburg

Priv.-Doz. Dr.  
Julia Biermann  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Priv.-Doz. Dr.  
Michael R. R. Böhm  
Gemeinschaftspraxis  
Dr. Kurz/Dr. Böhm  
Gremmendorfer Weg 57  
48167 Münster

Priv.-Doz. Dr. Thorsten Böker  
Klinikum Dortmund gGmbH  
Augenklinik  
Beurhausstraße 40  
44137 Dortmund

Dr. Marius Book  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Dr. Klara Borgardts  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Prof. Dr. Norbert Bornfeld  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55  
45122 Essen

Dr. Dr. Maria Borrelli  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Burkhard Brautmeier  
Ärztekammer Westfalen-Lippe  
Gartenstraße 210-21  
48147 Münster

Dr. Amelie Clemens  
Universitäts-Augenklinik  
Ernst-Abbe-Straße 2  
53127 Bonn

Priv.-Doz. Dr.  
Christoph R. Clemens  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Prof. Dr. Claus Cursiefen  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Prof. Dr. H. Burkhard Dick  
Universitäts-Augenklinik  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

Dr. Raphael Diener  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Prof. Dr. Thomas Dietlein  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937Köln

Dr. Mariem Dliga  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Adam Dombi  
Aurelios Augenzentrum  
Erlbruch 34-36  
45657 Recklinghausen

Iyad Durmus  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Matthias Elling  
Universitäts-Augenklinik  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

Prof. Dr. Nicole Eter  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Dr. Thomas Eusterholz  
Gemeinschaftspraxis  
für Augenheilkunde  
Dr. Eusterholz und Huck GbR  
Pützdelde 5  
51371 Leverkusen

Dr. Henrik Faatz  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Dr. Sofia Fili  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Dr.  
Robert P. Finger  
Universitäts-Augenklinik  
Ernst-Abbe-Straße 2  
53127 Bonn

Priv.-Doz. Dr. Ulrich Fries  
Johanniter-Krankenhaus  
Augenklinik  
Johanniterstraße 3-5  
53113 Bonn

Prof. Dr. Gerd Geerling  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Viktoriya Gogosheva  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Mete Gök  
AAZ Argus Augenzentrum  
Schulstraße 11  
45468 Mülheim a. d. Ruhr

Gürol Gökel  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Eugen Grabowski  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Priv.-Doz. Dr.  
Rafael Grajewski  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Dr. Ulrike H. Grenzebach  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Dr. Mira Grigat  
Zentrum für refraktive  
Chirurgie  
Hohenzollernring 70  
48145 Münster

Dr. Matthias Guffleisch  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Rainer Guthoff  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Wolf M. Harmening  
Universitäts-Augenklinik  
Ernst-Abbe-Straße 2  
53127 Bonn

Julia Harris  
Berufsverband der  
Augenärzte  
Deutschlands e.V.  
Tersteegenstraße 12  
40474 Düsseldorf

Omar Hasan  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Arnd Heiligenhaus  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Ludwig Heindl  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Prof. Dr. Carsten Heinz  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Horst Helbig  
Universitätsklinikum  
Regensburg Klinik und  
Poliklinik für Augenheilkunde  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11  
93053 Regensburg

Prof. Dr. Martin Hermel  
St.-Josefs-Hospital  
Augenklinik  
Dreieckstraße 17  
58097 Hagen

Dr. Christoph Holtmann  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Prof. Dr. Frank G. Holz  
Universitäts-Augenklinik  
Ernst-Abbe-Straße 2  
53127 Bonn

Prof. Dr. Bernhard Horney  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Anne Hunold  
MVZ Bodenhof  
ÜBAG Dr. Hunold, Dr. Stein  
Eupener Straße 28  
52066 Aachen

Iyad Durmus  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Sandrine Jänichen  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Lama Janoud  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Bernhard Jurklies  
Augenzentrum Perron West  
Aarauerstraße 10  
5630 Muri/CH

Dr. Maren Kasper  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Ulrich Kellner  
AugenZentrum Siegburg  
MVZ ADTC Siegburg GmbH  
Europaplatz 3  
53721 Siegburg

Dr. Omid Kermani  
ARTEMIS Köln  
Dres. Kermani  
und Gerten GmbH  
Schildergasse 107-109  
50667 Köln

Miroslava Kirilova  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Marcus Knorr  
HELIOS Klinikum Krefeld  
Augenklinik  
Lutherplatz 40  
47805 Krefeld

Dr. Jörg M. Koch  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Markus Kohlhaas  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Sonja Koim  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Kalliopi Kontopoulou  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Antonios Koutsonas  
Augenklinik der RWTH  
Pauwelsstraße 30  
52074 Aachen

Stefan H. Kreis  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55  
45122 Essen

Prof. Dr. Tim U. Krohne  
Universitäts-Augenklinik  
Ernst-Abbe-Straße 2  
53127 Bonn

Rosemarie Kubernus  
Breyer, Kaymak & Klabe  
Augenchirurgie  
Martin-Luther-Platz 22  
40212 Düsseldorf

Prof. Dr. Wolf A. Lagrèze  
Universitäts-Augenklinik  
Killianstraße 5  
79106 Freiburg i. Breisgau

Prof. Dr. Thomas Laube  
Praxis und Tagesklinik  
Prof. Dr. Laube  
Schadowstraße 80  
40212 Düsseldorf

Dr. Jost L. Lauermann  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Dr. Martin Dominik Leclair  
Universitäts-Augenklinik  
Albert-Schweitzer-Campus 1,  
Geb. D15  
48149 Münster

Dr. Mael Lever  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55  
45122 Essen

Prof. Dr.  
Sandra Liakopoulos  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Dr. Claudia Liehr  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Claudia Lommatzsch  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr.  
Albrecht Lommatzsch  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Priv.-Doz. Dr.  
Mario Matthaei  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Priv.-Doz. Dr. Dr.  
Johannes Menzel-Severing  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Prof. Dr. Catrin Misselhorn  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Ute Monien  
Augen-Praxisklinik Minden  
Königstraße 120  
32427 Minden

Stefanie Müller  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Inga Neumann  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Julia Marie Oehlschläger  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Dr. Michael H. Oeverhaus  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55  
45122 Essen

Dr. Simon Ondrejka  
Augenzentrum am  
Hansaring  
Hansaring 102-104  
50670 Köln

Styliani Alexia Papadonta  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Daniel Pauleikhoff  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Friedrich Paulsen  
Universität  
Erlangen-Nürnberg  
Institut für Anatomie II  
Universitätsstraße 19  
91054 Erlangen

Dr. Georgios Perdikakis  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Jennifer Peters  
Am Scheidtbusch 37  
45149 Essen

Dr. Philipp Rating  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandsstraße 55  
45122 Essen

Martin Röring  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Priv.-Doz. Dr. Sigrid Roters  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Dr. Mathias Roth  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr.  
Ulrich Schaudig  
Asklepios-Klinik Barmbek  
Augenklinik  
Rübenkamp 220  
22307 Hamburg

Priv.-Doz. Dr. Tina Schick  
AugenZentrum Siegburg  
MVZ ADTC Siegburg GmbH  
Europaplatz 3  
53721 Siegburg

Prof. Dr. Harald Schilling  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Prof. Dr. Michael  
P. Schittkowski  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Prof. Dr. Jörg C. Schmidt  
Augenklinik  
Tausendfensterhaus  
Dr. Klein GmbH  
Ruhrorter Straße 187  
47119 Duisburg

Dr. Katharina Schröder  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Anna Schuh  
Augenklinik der LMU  
Mathildenstraße 8  
80336 München

Dr. Sabine Seddig  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Priv.-Doz. Dr. Sebastian  
Siebelmann  
Universitäts-Augenklinik  
Kerpener Straße 62  
50937 Köln

Dr. Dorothee Sieber  
Augen-Zentrum-Nordwest  
(MVZ)  
Domhof 15  
48683 Ahaus

Priv.-Doz. Dr. Dr.  
Kristina Spaniol  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Georg Spital  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Jana Stasch-Bouws  
AMD-Netz  
Hohenzollernring 56  
48145 Münster

Dr. Friedrich Steindor  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Nina-Isabel Steinhorst  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Madalina Stirbu  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Priv.-Doz. Dr. Suphi Taneri  
Zentrum für  
refraktive Chirurgie  
Hohenzollernring 70  
48145 Münster

Dr. Claudia Thieme  
Augenklinik Bielefeld  
An der Rosenhöhe 27  
33647 Bielefeld

Prof. Dr. Frank H.W. Tost  
Universitäts-Augenklinik  
Ferdinand-Sauerbruch-Straße  
17475 Greifswald

Dr. Anke Tripp  
AMD-Netz  
Hohenzollernring 56  
48145 Münster

Dr. Teresa Tsai  
Universitäts-Augenklinik  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

Prof. Dr. Marius Ueffing  
Universitätsklinikum Tübingen  
Forschungsinstitut für  
Augenheilkunde  
Elfriede-Aulhorn-Straße 7  
72076 Tübingen

Dr. Iraklis Vastardis  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Karoline Walscheid  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Peter Walter  
Augenklinik der RWTH  
Pauwelsstraße 30  
52074 Aachen

Priv.-Doz. Dr.  
Henrike Westekemper  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55  
45122 Essen

Daniel Westhues  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Prof. Dr. Dr.  
Daniel Wichelhaus  
Hochschule Hannover  
HsH, Fak. IV-W&I, Abt. BWL  
30459 Hannover

Priv.-Doz. Dr.  
Randolf A. Widder  
St. Martinus-Krankenhaus  
Augenklinik  
Gladbacher Straße 26  
40219 Düsseldorf

Maren Wille  
St. Johannes Hospital  
Augenklinik  
Johannesstraße 9-13  
44047 Dortmund

Dr. Pia Wilming  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

Julien Wulf  
Universitäts-Augenklinik  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

Rémi Yaïci  
Universitäts-Augenklinik  
Moorenstraße 5  
40225 Düsseldorf

Dr. Martin Ziegler  
Augenzentrum am  
St. Franziskus-Hospital  
Hohenzollernring 74  
48145 Münster

**A.R.C. Laser GmbH**

Bessemerstraße 14  
90411 Nürnberg  
www.arclaser.de

**Alimera Sciences  
Ophthalmologie GmbH**

Cicerostraße 21  
10709 Berlin  
www.alimera-sciences.de

**Allergan GmbH**

Stichlingstraße 1  
60327 Frankfurt  
www.allergan.de

**AMD-Netz**

Hohenzollernring 56  
48145 Münster  
www.amd-netz.de

**Arandal GmbH**

Langenbruchstraße 20a  
45549 Sprockhövel  
www.arandal.eu

**ARGONOPTICS GmbH & Co. KG**

Zum Stadtgraben 7  
45721 Haltern am See  
www.argon-optics.de

**Bausch + Lomb**

Brunsbütteler Damm 165-173  
13581 Berlin  
www.bausch-lomb.de

**Bayer Vital GmbH**

Geb. K56  
51366 Leverkusen  
www.gesundheit.bayer.de

**Berufsförderungswerk Düren**

Karl-Arnold-Straße 132-134  
52349 Düren  
www.bfw-dueren.de

**Biogen GmbH**

Riedenburger Straße 7  
81677 München  
www.biogen.com

**Block Optic Design GmbH**

Semerteichstraße 60  
44141 Dortmund  
www.block-optic.com

**bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH**

Stellmacherstraße 14  
23556 Lübeck  
www.bon.de

**D.O.R.C. Deutschland GmbH**

Schießstraße 55  
40549 Düsseldorf  
www.dorc.eu

**Duria Arztsoftware eG**

Nikolaus-Otto-Straße 22  
52351 Düren  
www.duria.de

**ebiga-VISION GmbH**

Karl-Marx-Allee 123  
10243 Berlin  
www.ebiga-vision.com

**ELLEX Deutschland GmbH**

Carl-Scheele-Straße 16  
12489 Berlin  
www.ellex.com

**Ergoplan Concept**

Asterstraße 26-28  
45549 Sprockhövel  
www.ergoplan-concept.de

**EyeNovation GmbH**

Heidsieker Heide 90a  
33739 Bielefeld  
www.eyenovation.de

**Eyetec GmbH**

Maria-Goeppert-Straße 9  
23562 Lübeck  
www.eyetec.com

**Fidia Pharma GmbH**

Opladener Straße 149  
40789 Monheim am Rhein  
www.fidiapharma.de

**Geuder AG**

Hertzstraße 4  
69126 Heidelberg  
www.geuder.de

**GLAUKOS Germany GmbH**

Gustav-Stresemann-Ring 1  
65189 Wiesbaden  
www.glaukos.com

**Haag-Streit Deutschland GmbH**

Rosengarten 10  
22880 Wedel  
www.haag-streit.de

**Heidelberg Engineering GmbH**

Max-Jarecki-Straße 8  
69115 Heidelberg  
www.HeidelbergEngineering.de

**HOYA Surgical Optics GmbH**

De-Saint-Exupéry-Straße 10  
60549 Frankfurt/Main  
www.hoyasurgicaloptics.com

**Hübel Ophthalmologische**

**Instrumente + Geräte**  
Gottlieb-Daimler-Straße 1  
59399 Olfen  
www.huebel.org

**HumanOptics AG**

Spardorferstraße 150  
91054 Erlangen  
www.humanoptics.com

**IRIDEX Europe GmbH**

Walter-Krause-Straße 11b  
68163 Mannheim  
www.irisex.de

**Johnson & Johnson Vision –  
AMO Germany GmbH**

Rudolf-Plank-Straße 31  
76275 Ettlingen  
<https://surgical-de.jnjvision.com/>

**Dieter Mann GmbH**

Am Glockenturm 6  
63814 Mainaschaff  
www.dieter-mann-gmbh.de

**Novartis Pharma GmbH**

Roonstraße 25  
90429 Nürnberg  
www.novartis.de

**OCULUS Optikgeräte GmbH**

Münchholzhäuser Straße 29  
35582 Wetzlar  
www.oculus.de

**Oertli Instrumente  
Deutschland GmbH**

Otto-Wagner-Straße 1  
82110 Germering  
www.oertli-instruments.com

**OmniVision GmbH**

Lindberghstraße 9  
82178 Puchheim  
www.omnivision.de

**OPHTEC GmbH**

's-Heerenberger Straße 384  
46446 Emmerich  
www.ophtec.com

**Optelec GmbH – Technologie für  
blinde und sehbehinderte Menschen**

Fritzlarer Straße 25  
34613 Schwalmstadt Treysa  
www.optelec.de

**Optic-Handel Fragstein –**

Inh. Leszek Fragstein  
Carlo-Schmid-Straße 13  
52146 Würselen  
www.optic-handel.com

**Optos GmbH**

Tiefenbroicher Weg 2  
40472 Düsseldorf  
www.optos.com

**Polytech Domilens GmbH**

Arheilger Weg 6  
64380 Roßdorf  
www.Polytech-Domilens.de

**Rayner Surgical GmbH**

Rudower Chaussee 9  
12489 Berlin  
www.rayner.com

**Santen GmbH**

Erika-Mann-Straße 21  
80636 München  
www.santen.de

**Schairer Ophthal-Technik**

Alexanderstraße 55  
70182 Stuttgart  
www.ophtal-technik.de

**SCHWIND eye-tech-solutions GmbH**

Mainparkstraße 6-10  
63801 Kleinostheim  
www.eye-tech-solutions.com/de

**Théa Pharma GmbH**

Schillerstraße 3  
10625 Berlin  
www.theapharma.de

**TRB Chemedica AG**

Otto-Lilienthal-Ring 26  
85622 Feldkirchen  
www.trbchemedica.de

**W. Trester****Institut für Augenprothetik GmbH**

Neusser Straße 3  
50670 Köln  
www.institut-trester.de

**Ursapharm Arzneimittel GmbH**

Industriestraße 35  
66129 Saarbrücken  
www.ursapharm.de

**VISUfarma B.V.**

Marburger Straße 12-13  
10789 Berlin  
www.visufarma.com

**ZEISS**

Rudolf-Eber-Straße 11  
73447 Oberkochen  
www.zeiss.com

**Ziemer Ophthalmology  
(Deutschland) GmbH**

Im Hausgrün 15  
79312 Emmendingen  
www.ziemerophthalmology.de

19:30 Uhr

**Freitag, 31. Januar 2020**

**ABENDESSEN im ZWEI LÖWEN-KLUB zu MÜNSTER**

Am Kanonengraben 9, 48151 Münster



Preise p. Person  
(inkl. Essen & Getränke):

© Volker Heumann

Facharzt, Industrie	€ 60,-
Assistenzarzt, Assistenzpersonal	€ 40,-

**Veranstalter des Rahmenprogramms ist die Congress-Organisation Gerling GmbH, Düsseldorf.**

**An die Nichtmitglieder des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte!**

**An die Nichtmitglieder des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte!**

Wir laden auch Sie herzlich ein, an unseren jährlichen Wochenendtagungen teilzunehmen.

Als Mitglied des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte haben Sie bei rechtzeitiger Anmeldung **kostenfreien** Zugang zu den wissenschaftlichen Sitzungen!

Sofern Sie Mitglied des Vereins werden möchten, beantragen Sie eine Mitgliedschaft unter [www.rwa-augen.de](http://www.rwa-augen.de) Bereich Mitgliedschaft.

Die jährlichen Beitragssätze sind ab 2020

	bei Teilnahme am SEPA-Lastschriftverfahren	bei Rechnungszahlung
Fachärzte:	€ 60,-	€ 75,-
Assistenzärzte:	€ 15,-	€ 20,-
Altmitglieder:	€ 15,-	€ 20,-

**Mit kollegialen Grüßen**

Die Vorstandsmitglieder:

**Prof. Dr. Markus Kohlhaas** (Dortmund) **Prof. Dr. Gerd Geerling** (Düsseldorf)  
Präsident Stellv. Vorsitzender

**Dr. Kristian Gerstmeyer** (Minden) **Dr. Jörg-Michael Koch** (Münster)  
Schriftführer Kassenführer



**Anschrift**

Albersloher Weg 32  
48155 Münster

**Anreise:**

Das Messe und Congress Centrum Halle Münsterland liegt verkehrstechnisch sehr gut erreichbar (Flughafen Münster/Osnabrück (FMO) in ca. 25 Autominuten; Autobahnanschluss A1 und A43) in Münsters City.

**ÖPNV**

In Münster sind die Wege kurz. Gute Straßen- und Busverbindungen gewährleisten die problemlose Anreise. Bis zur City sind es nur 15 Gehminuten. Drei Buslinien (6,8 und 17) verbinden das Messe und Congress Centrum Halle Münsterland mit dem Hauptbahnhof und der Innenstadt. Ausstieg „Halle Münsterland/ Stadthaus 3“ (Linie 17: „Stadtwerke“).

(Stempel)

Bitte  
ausreichend  
frankieren

**BARCODE-AUFKLEBER  
EFN-FORTBILDUNGSNUMMER**

**RÜCKANTWORT**

**C**ongress-  
**O**rganisation  
**G**erling GmbH  
Wertstraße 23

40549 Düsseldorf  
DEUTSCHLAND

# 182. Versammlung des Vereins Rheinisch-Westfälischer Augenärzte am 31. Januar und 1. Februar 2020 in Münster

Herr  Frau

Titel Name Vorname

Institution / Praxis

Anschrift der Institution / Praxis, ansonsten Privatanschrift

PLZ Ort Telefon

E-Mail

Datum/Unterschrift

**Bitte kleben Sie einen Aufkleber mit Ihrer Fortbildungsnummer (EFN/Barcode) auf die Vorderseite dieser Anmeldung!**

**Bitte Entsprechendes ankreuzen und gut leserlich ausfüllen!**

Ich melde mich hiermit **verbindlich** an und nehme am gemeinsamen Mittagessen am Samstag, den 1. Februar 2020

teil  nicht teil (Wenn Sie hier nichts ankreuzen, sind Sie für das Mittagessen NICHT angemeldet!)

Preise siehe Programm

Ich bin (bitte unbedingt Status ankreuzen):

- RWA-Mitglied: Facharzt**  
 **RWA-Mitglied: Assistenzarzt\*, Rentner**  
 Nichtmitglied: Facharzt  
 Nichtmitglied: Assistenzarzt\*  
 Nichtmitglied: Arzt ohne Ausstellung\*, Student\*, Rentner  
 Assistenzpersonal

\*Ermäßigte Teilnahmegebühren bedürfen immer einer der Anmeldung beiliegenden Bescheinigung!

## Kursprogramm:

- Kurs A: IVOM-Qualifizierungskurs (Grundkurs)  
 Kurs B: Ultraschall-Abschlusskurs  
 Kurs C: RWA Kurs für okuloplastische Chirurgie  
 Weiterbildungsprogramm für Pflegeberufe und medizinische Fachangestellte

## Kurs für Mitarbeiter/innen von RWA-Mitgliedern:

- Kurs D: Konfliktfrei kommunizieren  
 Kurs E: Umgang mit „schwierigen“ Patienten und Angehörigen

Bitte tragen Sie hier den Namen Ihres Arbeitgebers (nur RWA-Mitglieder) ein:

## Rahmenprogramm:

- Abendessen (Freitag Abend)  
 mit vegetarischem Essen

\_\_\_\_\_ Pers. à € 40,-/ € 60,-

**Gesamtsumme**

Ich  per Überweisung nach Rechnungserhalt  an der Tagungskasse  
**bezahle** per Kreditkarte:  MasterCard  American Express  VISA

Kartennr: \_\_\_\_\_

Gültigkeitsdauer: \_\_\_\_\_ Kartenprüfnr. 3-4 stellig: \_\_\_\_\_

**Für den oben aufgeführten Kongress bestelle(n) ich / wir die folgende Hotelunterkunft:**

## TRYP Münster Kongresshotel\*\*\*\*

(neben dem Messe- und Congress-Centrum Halle Münsterland)  
www.melia.com

Zimmerkategorie Premium Class:

EZ: € 191,-  DZ: € 218,- inkl. Frühstück

**Nur noch auf Anfrage**

Alle Zimmerpreise verstehen sich pro Übernachtung inkl. Bedienung und der jeweils gültigen MwSt. Die Zimmer werden von der Congress-Organisation Gerling GmbH, Düsseldorf, vermittelt. Von dort erhalten Sie eine Bestätigung und Ihre Rechnung. Die Reservierungen werden in der Reihenfolge Ihrer Eingänge bearbeitet. Eine frühzeitige Reservierung empfiehlt sich daher. Eine telefonische Reservierung ist nicht möglich.

Bei Stornierung nach Unterlagenerstellung wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig. Liegt die Stornierung darüber hinaus nach der angegebenen Buchungsdeadline für das Hotel vor oder erfolgt ganz oder teilweise keine Anreise, so kann die Congress-Organisation Gerling GmbH bis zu 100 % des vereinbarten Übernachtungspreises in Rechnung stellen.



Wertstraße 23 · D-40549 Düsseldorf  
Fax: (+49) 211 - 59 35 60