

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-augen.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						
Nichtmitglieder								
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.

Stornierungen müssen bis spätestens **27. Januar 2020** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: 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 Bereich Mitgliedschaft.

Hotelzimmer

buchen Sie bitte mit der beiliegenden Anmeldekarte oder online auf 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[®], Windows Media Player 12.0[®], 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-Severing¹, S. Salla², G. Geerling¹

(1Düsseldorf, 2Hornhautbank Aachen)

Individualisierte Transplantatzuordnung bei Descemet Membran Endothel-Keratoplastik (DMEK)

003 V

Lamis Baydoun^{1,2}, I. Vasiliouskait², S. Oellerich², I. Dapena^{2,3}, K. van Dijk^{2,3}, G. Melles^{2,3,4,5} (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 Borgardt¹, K. Spaniol¹, B. Bachmann², M. Hellmich²,C. Cursiefen², S. Schrittenlocher², A.-K. Maier-Wenzel³,A.M. Jousseaume³, P. Maier⁴, T. Reinhard⁴, L. Daas⁵, B. Seitz⁵,P. Wiedemann⁶, E. Yörük⁷, K.U. Bartz-Schmidt⁷, G. Geerling¹

(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 Analyser von Berdahl und Hardten

016 KV

Lena Beckers^{1,3}, D.R.H. Breyer^{1,3}, H. Kaymak^{1,3}, K. Klabe^{1,3}, M. Kirca^{1,3}, F. Kretz^{2,3}, G.U. Auffarth^{3,4} (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 Dombi¹, G.B. Scharioth^{1,2} (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. Türkel, P. Thiée, G. Gerten (Köln)
Erste Erfahrungen mit einer Presbyopie korrigierenden phaken Hinterkammerlinse
- 021 V** **Suphi Taner**^{1,2}, A. Rost¹, C. Hansson¹, S. Kiebler¹, H.B. Dick²
(¹Zentrum für Refraktive Chirurgie Münster, ²Bochum)
Wie reproduzierbar sind manifeste Refraktionen?
- 022 V** **Mira Grigat**¹, S. Taner^{1,2}, A. Rost¹, C. Hansson¹, S. Kiebler¹, H.B. Dick²
(¹Zentrum für Refraktive Chirurgie Münster, ²Bochum)
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**^{1,2} (¹Duisburg, ²Marburg)
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 Wilming¹, K. Rothaus¹, M.-L. Farecki¹, H. Faatz¹,
 P. Mussinghoff¹, D. Pauleikhoff^{1,2}, G. Spital¹, A. Lommatzsch^{1,2}
 (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-Bouws¹, D. Pauleikhoff^{1,2}, K. Rothaus²
 (¹AMD-Netz e.V. Münster, ²Münster)
*Versorgungssystem Q-VERA für AMD-Patienten: Vorteile durch
 elektronische Datenübermittlung und Case-Management-Module*

029 V

Anke Tripp¹, J. Stasch-Bouws¹, P. Mussinghoff², D. Pauleikhoff²
 (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 Faatz¹, M.-L. Farecki¹, K. Rothaus¹, M. Book¹, M. Gutfleisch¹,
 A. Lommatzsch^{1,2,3}, D. Pauleikhoff^{1,2,3} (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 Book¹, M. Ziegler¹, K. Rothaus¹, M.-L. Farecki¹, G. Spital¹,
 A. Lommatzsch^{1,2}, D. Pauleikhoff^{1,2} (¹Münster, ²Essen)
*Gefäßanalyse der fibrovaskulären Umwandlung der CNV
 bei neovaskulärer AMD mittels OCTA*

034 V

Stefanie Müller¹, F. Gunnemann¹, K. Rothaus¹, A. Lommatzsch^{1,2},
 D. Pauleikhoff^{1,2} (¹Münster, ²Essen)
*Neovaskularisationen in der äußeren Netzhaut bei MacTel Typ 2
 Häufigkeit und phänotypische Variation*

035 V

Martin Ziegler¹, M. Book¹, K. Rothaus¹, G. Spital¹,
A. Lommatzsch^{1,2}, D. Pauleikhoff^{1,2} (¹Münster, ²Essen)
*Multimodale Analyse und phänotypische Charakterisierung
der CNV-Transformation bei exsudativer AMD unter
Anti-VEGF-Langzeittherapie*

036 V

Matthias Gutfleisch¹, C. Ohlmeier¹, K. Rothaus¹, O. Ester³,
M.-L. Farecki¹, M. Ziegler¹, G. Spital¹, A. Lommatzsch^{1,2},
R. Kurzhals³, D. Pauleikhoff^{1,2} (¹Münster, ²Essen,
³Westphalia 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 Kreis¹, C.H.D. Le Guin¹, K.A. Metz², M. Zeschmig³,
N. Bornfeld¹, N.E. Bechrakis¹ (¹Essen, ²Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Essen, ³Essen 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^{1,2}, C. Halfwassen^{1,2}, M. Glaser^{1,2}, Y. Chen^{1,2}, N.E. Bechrakis^{1,2}, M.R.R. Böhm^{1,2} (¹Essen, ²Achim 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^{1,2}, Y. Chen^{1,2}, M. Glaser^{1,2}, M. Lever^{1,2}, P. Rating^{1,2}, N.E. Bechrakis^{1,2} (¹Essen, ²Achim 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 Yaïci¹, M. Roth¹, A. Balasiu², C.R. MacKenzie², K. Beseoglu³, G. Geerling¹, R. Guthoff¹ (¹Düsseldorf, ²Institut für Medizinische Mikrobiologie und Krankenhaushygiene, Universitätsklinikum Düsseldorf, ³Klinik 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**¹, K. Rothaus¹, K. Walscheid¹,
A. Heiligenhaus^{1,2}, C. Heinz^{1,2} (1Münster, 2Essen)
Stellenwert der OCT-Angiographie bei uveitischem Makulaödem
- 062 KV** **Han Sol Bae**¹, C. Tappeiner², K. Walscheid^{1,3}, A. Heiligenhaus^{1,3}
(1Münster, 2Bern/CH, 3Essen)
Risikofaktoren für ein zystoides Makulaödem bei Kindern und Jugendlichen mit juveniler idiopathischer Arthritis-assoziiierter Uveitis
- 063 V** **Martin Röring**¹, A. Heiligenhaus^{1,2}, C. Heinz^{1,2} (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**¹, K. Walscheid^{1,2}, B. Laffer^{1,2}, D. Bauer¹, M. Busch¹,
K. Loser³, T. Vogl⁴, T. Langmann⁵, G. Ganser⁶, T. Rath⁷,
A. Heiligenhaus^{1,2} (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**^{1,2}, L. Wildschütz¹, D. Ackermann³, A. Witten⁴,
M. Kasper¹, M. Busch¹, S. Glander⁴, H. Melkonyan⁵, C. Tappeiner⁶,
S. Thanos⁵, A. Barysenka⁴, J. Koch¹, C. Heinz^{1,2}, B. Laffer¹,
D. Bauer¹, M. Stoll⁴, S. König³, A. Heiligenhaus^{1,2} (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^{1,2}, A. Lappas², P. Kühnrich¹,
C. Rennings¹, G.F. Rössler^{1,3}, T.S. Dieflein² (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**¹, S. Reinehr¹, A.T. Hensel¹, R. Fuchshofer², H.B. Dick¹, S.C. Joachim¹ (¹Bochum, ²Institut für Anatomie, Lehrstuhl für Humananatomie und Embryologie, Universität Regensburg)
Kombination von zwei Pathomechanismen – Ein neuer Ansatz in der Glaukomforschung?
- 078 V** **Dirk Bauer**¹, B. Wang¹, B. Laffer¹, M. Kasper¹, G. Meyer zu Hörste⁴, A. Heiligenhaus^{1,2}, S. Thanos³, C. Heinz^{1,2} (¹Münster, ²Essen, ³Institut für Experimentelle Ophthalmologie, Westfälische Wilhelms-Universität, Münster, ⁴Institut 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 Oeverhaus¹, L. Winkler¹, A. Schlüter², D. Dekowski¹,
 U. Berchner-Pfannschmidt¹, J. Esser¹, A. Eckstein¹ (¹Essen,
²Klinik 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 Roth¹, G. Geerling¹, 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 Matthaei¹, N. Loreck¹, W. Adler², S. Siebelmann¹, A. C. Rokohl¹, L.M. Heindl¹, C. Cursiefen¹, B.O. Bachmann¹ (1Köln, 2Erlangen)

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

096 KV

Sarah Barbara Zwingelberg¹, P. Hamrah², A. Hamprecht³, S. Walker³, B. Bachmann¹, C. Cursiefen¹, S. Roters¹ (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^{1,2} (¹Hagen, ²Witten)
*Resultate der Pars-Plana-Vitrektomie mit ILM-Peeling und
ILM-Flap-Technik in der Behandlung durchgreifender
idiopathischer Makulaforamina*

102 V

Tina Schick¹, F. Schaub² (¹Siegburg, ²Köln)
*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^{DER}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 Netzhauterkrankungen: 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

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

Weiterbildungsprogramm

für Pflegeberufe und medizinische Fachangestellte

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

KURS D für ophthalmologisches Assistenzpersonal:

Konfliktfrei kommunizieren

Zeit	Samstag, 1. Februar 2020	10:00 Uhr – 13:00 Uhr
Raum	Blauer Saal 1+2	
Kursleitung	Jennifer Peters (Essen)	
Ziel	Am Ende des Workshops haben die Teilnehmer Strategien geübt, wie sie in normalen und in angespannten Situationen Konflikte vermeiden können.	
Inhalt	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.	
Methoden	Das Konzept der neutralen Sprache Rhetorische Hilfsmittel Frage Techniken Hilfreiche Haltungen Übung	

KURS E für ophthalmologisches Assistenzpersonal:

Umgang mit „schwierigen“ Patienten und Angehörigen

Zeit	Samstag, 1. Februar 2020	14:00 Uhr – 17:00 Uhr
Raum	Blauer Saal 1+2	
Kursleitung	Jennifer Peters (Essen)	
Ziel	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.	
Inhalt	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!	
Methoden	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 Homey
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 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

Congress-
Organisation
Gerling 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