



Programm

BayOG 2016

Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte

&

MOG 2016

49. Weihnachtssitzung der Münchner
Ophthalmologischen Gesellschaft

München

Tagungsort

Literaturhaus München, Salvatorplatz 1

Freitag, 9. Dezember 2016, 11:00 Uhr – 18:30 Uhr

Samstag, 10. Dezember 2016, 09:00 Uhr – 19:00 Uhr

Fortbildung

für ophthalmologisches Assistenzpersonal

Samstag, 10. Dezember 2016, 09:30 Uhr – 13:15 Uhr



www.bayog.de

Sponsoren

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieser Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte in München und der 49. Weihnachtssitzung der Münchner Ophthalmologischen Gesellschaft bedanken wir uns bei folgenden Firmen:

Goldspensoren



Science For A Better Life

Bayer Vital GmbH
Geb. K56
51366 Leverkusen
www.bayer.de



Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25
90429 Nürnberg
www.novartis.de
€

Silbersponsoren



a Novartis company

Alcon Pharma GmbH
Blankreutestraße 1
79108 Freiburg i. Br.
www.alcon-pharma.de



Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH
Cicerostraße 21
10709 Berlin
www.alimerasciences.de



D.O.R.C. Deutschland GmbH
Schießstraße 55
40549 Düsseldorf
www.dorc.eu



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



Pharm-Allergan GmbH
Westhafenplatz 6-8
60327 Frankfurt
www.allergan.de



STARKE MARKEN FÜR IHREN ERFOLG

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

Bronzesponsoren



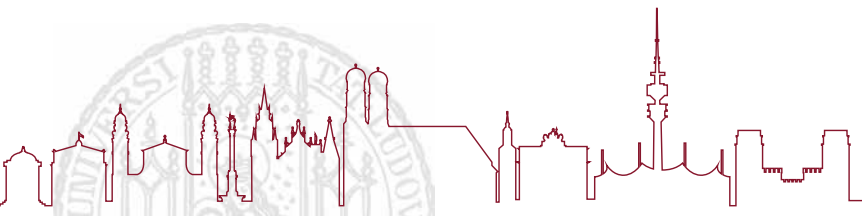
Bausch + Lomb
Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin
www.bausch-lomb.de



Geuder AG
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
www.geuder.de



Théa Pharma GmbH
Schillerstraße 3
10625 Berlin
www.theapharma.de



Grußwort

*Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,*

die Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte wird in diesem Jahr, gemeinsam mit der Weihnachtssitzung der Münchner Ophthalmologischen Gesellschaft, im Literaturhaus München (Salvatorplatz 1, 80333 München) stattfinden. Hierzu möchte ich Sie gemeinsam mit den Mitarbeitern der Augenklinik der LMU München willkommen heißen.

Parallel zum wissenschaftlichen Programm für Augenärzte und -ärztinnen bieten wir eine Weiterbildungsveranstaltung für ophthalmologisches Pflegepersonal an, zu der wir Ihre MitarbeiterInnen aus den Praxen und Kliniken recht herzlich einladen.

Im Anschluss an den offiziellen Teil der Veranstaltung treffen wir uns am Samstag, den 10. Dezember, im Literaturhaus, wo wir den Abend in entspannter Atmosphäre ausklingen lassen wollen.

Ich hoffe, die Tagung weckt auch in diesem Jahr wieder Ihr Interesse und würde mich deshalb freuen, Sie zu einer informativen und anregenden BayOG & MOG in München begrüßen zu dürfen.

Ihr

Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger
Direktor der Augenklinik
Universitätsklinikum München (LMU)

Allgemeine Hinweise

Leitung des wissenschaftlichen Programms

Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger, FEBO
Prof. Dr. Christoph Hintschich, FEBO
Augenlinik der Universität München -LMU-
Mathildenstraße 8, 80336 München
Tel.: 0 89 / 44 00-5 38 11, Fax: 0 89 / 44 00-5 51 60
E-Mail: augenklinik@med.uni-muenchen.de

Tagungsort

Literaturhaus München
Salvatorplatz 1, 80333 München

Organisation

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

Infoline & Tagungstelefon

02 11 / 5 37 02 92

Homepage & Onlineanmeldung

www.bayog.de

Dauer der BayOG-Tagung

Freitag, 9. Dezember 2016, 11:00 Uhr – 18:30 Uhr
Samstag, 10. Dezember 2016, 09:00 Uhr – 13:15 Uhr

Dauer der 49. Weihnachts-sitzung der MOG

Samstag, 10. Dezember 2016, 14:00 Uhr – 19:00 Uhr

Programm für ophthalmologisches Assistenzpersonal

Samstag, 10. Dezember 2016, 09:30 Uhr – 13:15 Uhr

Öffnungszeiten Tagungsbüro

Freitag, 9. Dezember 2016, 10:00 Uhr – 18:30 Uhr
Samstag, 10. Dezember 2016, 08:15 Uhr – 19:00 Uhr

Industrieausstellung

Freitag, 9. Dezember 2016, 11:00 Uhr – 18:30 Uhr
Samstag, 10. Dezember 2016, 09:00 Uhr – 17:00 Uhr

Kongressgebühren auch für freie Vortragende	Bay OG Jahrestagung		MOG Weihnachtssitzung
Bei Anmeldung	bis zum 27.11.2016	ab dem 28.11.2016	
Facharzt	€ 70,-	€ 80,-	Kostenfrei, aber anmeldepflichtig
Assistenzarzt*	€ 55,-	€ 65,-	
Arzt ohne Anstellung*, Student*	€ 40,-	€ 50,-	
Assistenzpersonal*	€ 35,-	€ 45,-	

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

Die BayOG-Tagungsgebühren beinhalten sämtliche Kaffeepausen, das Catering (das Mittagessen Freitag muss jedoch auf beiliegender Anmeldekarte oder online gebucht werden) und das Abstractheft.

Bei einer Nachmeldung vor Ort sind weder das Mittagessen noch die Teilnahme am Rahmenprogramm gewährleistet.

Zahlungsmittel

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

Wichtig

Anmeldebestätigungen mit Angabe des Rechnungsbetrages und der Bankverbindung werden versandt.

Stornierungen

müssen bis spätestens 5. Dezember 2016 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 5. Dezember oder Nichtanwesenheit bzw. bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren ist die o.a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

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.

Irrtümer, Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten!

CME-Zertifizierung

Die Teilnehmer der BayOG-Jahrestagung und der 49. Weihnachtssitzung der MOD erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.

EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs-Nummer/Barcode)** bereits bei 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!

Hotels

Eine Auflistung der Hotels finden Sie auf der Anmeldekarte.

Hinweise für freie Vortragende

Redezeiten

Referate	nach Vereinbarung
Update	12 Minuten
Vorträge	7 Minuten
Kurzvorträge	5 Minuten

Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint Präsentation auf CD-R/DVD/USB-Stick verwendete Video-Codecs: Quicktime 7,7®, Windows Media Player 12.0® ggf. Laptop-Anschluss

- 11:00 Uhr **Begrüßung durch den Tagungspräsidenten**
Prof. Dr. Siegfried G. Priglinger
(Augenklinik der LMU München)
- 11:05 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung**
▼ **Hornhaut / Refraktiv**
- 12:20 Uhr **Vorsitz: Friedrich E. Kruse**
(Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Martin Dirisamer
(Augenklinik der LMU München)
- 01 R **Friedrich E. Kruse** (Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Differentialdiagnose Keratitis
- 02 Update **Martin Dirisamer** (Augenklinik der LMU München)
Lamelläre Hornhauttransplantation
- 03 R **Theofilos Tourtas** (Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Langzeitergebnisse der hinteren lamellären Keratoplastik (DMEK)
- 04 **Pro & Contra**
Hohe Myopie – ReLEx Smile versus ICL
Martin Bechmann (Smile Eyes Augenklinik Airport München)
Pro ICL
Rainer Wiltfang (Smile Eyes Augenklinik Airport München)
Pro SMILE
- 05 V **Efstathios Vounotrypidis**
(Augenklinik der LMU München)
Keratokonus: Standard vs Rapid CXL im Langzeitverlauf
- 06 KV **Nicola Hofmann, M. Derks, I. Wittmershaus, L. Blomberg, M. Börgel** (Deutsche Gesellschaft für Gewebetransplantation gGmbH, Hannover)
In der Gewebekbank vorpräparierte Hornhauttransplantate erleichtern die DMEK

12:20 Uhr

**II. Wissenschaftliche Sitzung****Retina 1**

13:00 Uhr

Vorsitz: Horst Helbig

(Universitäts-Augenklinik Regensburg)

Siegfried G. Priglinger

(Augenklinik der LMU München)

07 R

Horst Helbig (Universitäts-Augenklinik Regensburg)*Update AMD*

08 R

Siegfried G. Priglinger


(Augenklinik der LMU München)

Proliferative Netzhauterkrankungen

09 R

Armin Wolf (Augenklinik der LMU München)*(Netzhaut)chirurgie im Kindesalter*

13:00 Uhr

**Lunch in der Industrieausstellung**gesponsert von der Firma 

14:00 Uhr

14:00 Uhr

**III. Wissenschaftliche Sitzung****Retina 2**

16:15 Uhr

Vorsitz: Jost Hillenkamp

(Universitäts-Augenklinik Würzburg)

Mathias Maier

(Universitäts-Augenklinik -TU- München)

10 R

Jost Hillenkamp (Universitäts-Augenklinik Würzburg)*Makulachirurgie: Langzeitverlauf und histologische Analyse*

11 R

Mathias Maier (Universitäts-Augenklinik -TU- München)*Moderne Entwicklungen in der Netzhaut-Diagnostik*

12 R

Maria-Andreea Gamulescu

(Universitäts-Augenklinik Regensburg)

Differentialdiagnose der Pigmentepithelabhebung

13 R

Gerhild Wildner (Augenklinik der LMU München)*RPE und Immunsystem*

14 R

Ricarda G. Schumann, F. Hagenau, L. Mautone,

D. Compera, S.G. Priglinger

(Augenklinik der LMU München)

Mottenfraß an vitreoretinaler Grenzschicht?

FREITAG

- 15 V **Tina Herold** et al. (Augenklinik der LMU München)
Vergleich von Ranibizumab kombiniert mit navigierter Laserphotokoagulation vs. Ranibizumab-Monotherapie beim Diabetischen Makulaödem – 3-Jahres-Daten
- 16 V **Jakob Siedlecki** et al.
(Augenklinik der LMU München)
CyberKnife-Radiochirurgie für große Aderhaut- und Ziliarkörpermelanome: Therapieerfolg und Komplikationsrate
- 17 V **Felix Hagenau** (Augenklinik der LMU München)
Vitrektomie bei diabetischem Makulaödem – klinisch-pathologische Korrelation nach OCT-Kriterien
- 18 V **Denise Compera** (Augenklinik der LMU München)
Epiretinales Gewebe und retinale Veränderungen bei Augen mit Makulaschichtforamen
- 19 V **Sigrid Freissinger, A. Wolf**
(Augenklinik der LMU München)
Ergebnis der Therapie IVOM-assoziiierter Ablatio
- 20 KV **Katharina Blobner, N. Feucht, C.P. Lohmann, M. Maier**
(Universitäts-Augenklinik -TU- München)
Chorioidales Hämangiom: Anwendung der OCT-Angiographie im Vergleich zur Fluoreszein- und Indozyaningrün-Angiographie (Fallbericht)
- 21 KV **Dorothee Hommes, T. Meyer-ter-Vehn**
(Universitäts-Augenklinik Würzburg)
SD-OCT-Messung der Papillenschwellung als Verlaufsparemeter
- 22 V **Klaus Wehrmann, S. Stumpfe, N. Feucht, C.P. Lohmann, M. Maier**
(Universitäts-Augenklinik -TU- München)
Makulopathie bei Grubenpapille – Morphologische Kriterien im SD-OCT

16:15 Uhr **Kaffeepause in der Industrieausstellung**

▼
gesponsert von der Firma 

16:45 Uhr

FREITAG

16:45 Uhr



IV. Wissenschaftliche Sitzung

Glaukom

18:30 Uhr

Vorsitz: Christian Mardin

(Universitäts-Augenklinik Erlangen)

Christoph Hirneiß

(Augenklinik der LMU München)

23 Update

Christian Mardin (Universitäts-Augenklinik Erlangen)*Bildgebung beim Glaukom – ein Update*

24 R

Frances Meier-Gibbons

(Augenzentrum Rapperswil, Rapperswil/CH)

OHT – wann behandeln?

25 R

Christoph Hirneiß

(Augenklinik der LMU München)

Conjoint-Analyse in der Glaukom-Diagnostik

26 V

Nikolaus Luft (Augenklinik der LMU München)*Laser Speckle Flowgraphy – Okuläre Perfusionsmessung bald in der Praxis?*

27 R

Robert Lämmer (Universitäts-Augenklinik Erlangen)*Minimalinvasive Glaukomchirurgie –
Anspruch und Wirklichkeit*

28 R

Ulrich-Christoph Welge-Lüssen

(Universitäts-Augenklinik Erlangen)

Erlanger Schema der adjuvanten medikamentösen Therapie bei filtrierenden Operationen

29 R

Isabel Oberacher-Felten

(Universitäts-Augenklinik Regensburg)

Kindliches Glaukom

30 V

Christiane Frank, S. Burzer, A. Laubichler, Ch. P. Lohmann, L. Reznicek (Universitäts-Augenklinik -TU- München)*Struktur-Funktionsbeziehungen OCT-basierter-
Strukturparameter bei Glaukompatienten*

18:30 Uhr

Ende des wissenschaftlichen Tagesprogrammsanschließend **Get-together in der Industrieausstellung**

FREITAG

09:00 Uhr **V. Wissenschaftliche Sitzung**
▼ **Kinderophthalmologie / Plastische Chirurgie**

10:45 Uhr

Vorsitz: Herbert Jägle
(Universitäts-Augenklinik Regensburg)
Christoph Hintschich
(Augenklinik der LMU München)

31 R **Leonard M. Holbach** (Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Orbitale Entzündung – was tun?

32 R **Christoph Hintschich**
(Augenklinik der LMU München)
Bildgebung von Orbita und Sehnerv

33 V **Christina Miller** (Augenklinik der LMU München)
Medikamentöse Therapie bei periokulären Tumoren

34 Update **Martin M. Nentwich** (Universitäts-Augenklinik Würzburg)
Frühgeborenenretinopathie – zeitgemäßes Vorgehen

35 R **Daniel Kampik** (Universitäts-Augenklinik Würzburg)
Immunvermittelte Augenoberflächenerkrankungen bei Kindern

36 R **Gabriele Gusek-Schneider**
(Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Strabismus sursoadductorius mit und ohne Hypoplasie des Musculus obliquus superior

37 Video **Oliver Ehrh** (Augenklinik der LMU München)
Strabologische Fälle

38 R **Herbert Jägle** (Universitäts-Augenklinik Regensburg)
Farbensehen

10:45 Uhr **Brunch in der Industrieausstellung**

▼
gesponsert von der Firma  **NOVARTIS**
PHARMACEUTICALS

11:45 Uhr

- 11:45 Uhr
▼
- 13:15 Uhr
- VI. Wissenschaftliche Sitzung**
Katarakt / Vorderer Augenabschnitt
- Vorsitz: Antonio Bergua**
(Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Wolfgang J. Mayer
(Augenklinik der LMU München)
- 39 R **Thomas A. Fuchsluger** (Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Update trockenes Auge
- 40 V **Karsten Kortüm** (Augenklinik der LMU München)
Smart Data – Real Life Daten der Ikervis-Therapie beim trockenen Auge
- 41 **Pro & Contra Diskussion**
Femtolasen – Kataraktchirurgie
Wolfgang J. Mayer (Augenklinik der LMU München)
Pro
Christos Haritoglou
(Augenklinik Herzog Carl Theodor München)
Contra
- 42 R **Thomas Kreutzer** (Augenklinik der LMU München)
Kataraktchirurgie 2016 = refraktive Chirurgie?
- 43 V **Ioana-Sandra Tarau**¹, C. Lotz², F. Groeber³, T. Lorson⁴, R. Luxenhofer⁴, H. Walles², J. Hillenkamp¹
(¹Universitäts-Augenklinik Würzburg, ²Lehrstuhl für Tissue Engineering und Regenerative Medizin der Universität Würzburg, ³Translationszentrum „Regenerative Medizin“ des Fraunhofer-Instituts für Grenzflächen- und Bioverfahrenstechnik IGB, Institutsteil Würzburg, ⁴Lehrstuhl für Chemische Technologie der Materialsynthese der Universität Würzburg)
Erste Ergebnisse therapeutischer Hydrogele als Alternative zur Amnionmembrantransplantation bei kornealer Wundheilungsstörung
- 44 V **Christian Wertheimer**
(Augenklinik der LMU München)
Vergleich von verschiedenen mit Medikamenten beladenen Intraokularlinsen in der Nachstarpropylaxe
- 45 R **Antonio Bergua** (Universitäts-Augenklinik Erlangen)
Diagnose und Therapie vorderer Uveitiden
- 13:15 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Programms der BayOG 2016**
- 13:15 Uhr **Kaffeepause in der Industrieausstellung**
gesponsert von der Firma 
- 13:45 Uhr

14:00 Uhr

MOG-Sitzung



16:15 Uhr

Siegfried G. Priglinger

*Aktuelle Strategien für Wundheilungsstörungen
in der Augenchirurgie*

Armin Wolf

Aktuelles zur Chirurgie der Makula

Ricarda G. Schumann

*Paradigmenwechsel in Diagnostik und Therapie
der neovaskulären AMD*

Jakob Siedlecki

*Fibrose und Atrophie –
ungelöste Langzeitkomplikationen der AMD*

Tina Herold

Update diabetische Retinopathie

Paul Foerster

Neues aus der Tumorsprechstunde

Christoph Hirneiß

MIGS in der Glaukom-Therapie

Stephan R. Thurau

Neue Therapieoptionen bei Uveitis

Nikolaus Luft

*Von Pol zu Pol: Erkenntnisse durch neuartige
Bildgebung an Hornhaut und Netzhaut*

Karsten Kortüm

*Machine Learning und Smart Data ermöglichen
Visusprädiktion bei der AMD*

Bettina von Livonius

*Das augenärztliche Attest/Gutachten –
was sollten wir darüber wissen?*

Pro & Contra: Rapid Fire**Thomas Kreutzer****Marc Mackert***Cefuroxim zur Endophthalmitisprophylaxe***Christoph Hirneiß****Marc Mackert***MIGS gegen klassische Filtrationschirurgie***16:15 Uhr****Kaffeepause in der Industrieausstellung**gesponsert von der Firma  **Allergan****17:00 Uhr****17:00 Uhr****MOG-Sitzung****19:00 Uhr****Kathrin Hartmann***Strukturelle und morphologische Aspekte bei Optikopathien***Günther Rudolph***LHON – erste Gentherapie bei Erkrankungen des Sehnerven***Oliver Ehart***Wann ist eine Anisokorie „gefährlich“?***Martin Dirisamer***Innovative Hornhautchirurgie***Wolfgang J. Mayer***ReLEx SMILE – (R)evolution der Hornhautlaserchirurgie***Thomas Kreutzer***Kataraktchirurgie bei komplexer Ausgangssituation***Efstathios Vounotrypidis***Management des Irvine-Gass-Syndroms nach Linsenoperation und nach kombinierter Phacovitrektomie***SAMSTAG**

Neue Fälle aus der plastischen Sprechstunde

Christoph Hintschich

Annemarie Klingenstein

Christina Miller

Gerhild Wildner

*From bench to bedside:
PP001 als neues Therapeutikum
bei Autoimmunuveitis*

Felix Hagenau

*Vitrektomie bei diabetischem Makulaödem –
klinisch-pathologische Korrelation nach OCT-Kriterien*

Christian Wertheimer

*Epiretinale Membranen –
neue Erkenntnisse aus der Organkultur – Teil 1*

Denise Compera

*Epiretinale Membranen –
neue Erkenntnisse aus der Organkultur – Teil 2*

Preisverleihung

Siegfried G. Priglinger

*Dieter Bumiller Stiftung –
Forschungsförderung, Vorankündigungen*

19:00 Uhr Ende des wissenschaftlichen Programms
der MOG 2016

anschließend MOG-Empfang im Literaturhaus
kostenfrei, aber anmeldepflichtig

Programm für das ophthalmologische Assistenzpersonal

Samstag, den 10. Dezember 2016

Bibliothek, 1.OG

09:30 Uhr **Moderation:**

▼ **Oliver Ehrh** (Augenklinik der LMU München)

11:00 Uhr **Paul Foerster** (Augenklinik der LMU München)

09:30 Uhr **Kim Boost**

(Klinik für Anaesthesiologie der LMU München)

Notfälle in der Sprechstunde

09:45 Uhr **Annemarie Klingenstein** (Augenklinik der LMU München)

Verletzungen des Auges und der Adnexe

10:00 Uhr **Wolfgang J. Mayer** (Augenklinik der LMU München)

Neues von der Kataraktchirurgie

10:15 Uhr **Martin Dirisamer** (Augenklinik der LMU München)

Keratoplastik – und was bedeutet DMEK?


10:30 Uhr **Daniel Kampik** (Universitäts-Augenklinik Würzburg)

Lasik-PTK

10:45 Uhr **Thomas Klink** (Augenklinik Herzog Carl Theodor München)

Glaukom: Management heute

11:00 Uhr **Kaffeepause in der Industrieausstellung**

▼ gesponsert von der Firma 

12:00 Uhr

12:00 Uhr **Moderation:**

▼ **Oliver Ehrh** (Augenklinik der LMU München)

13:15 Uhr **Paul Foerster** (Augenklinik der LMU München)

12:00 Uhr **Katja Kropp** (Augenklinik der LMU München)

Arbeiten im OP – was ist (noch) erlaubt?

12:15 Uhr **Paul Foerster** (Augenklinik der LMU München)

Tumoren im Auge

12:30 Uhr **Christoph Hintschich** (Augenklinik der LMU München)

Tumoren um das Auge

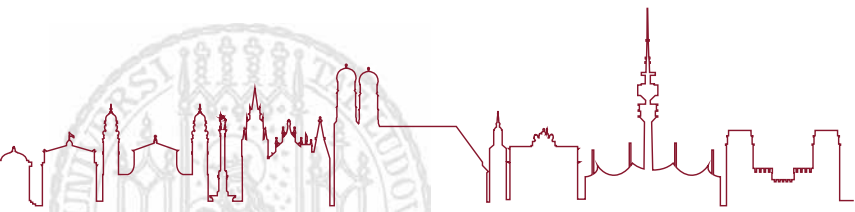
12:45 Uhr **Oliver Ehrh** (Augenklinik der LMU München)

„Mein Kind schielt – was tun?“

13:00 Uhr **Christos Haritoglou** (Augenklinik Herzog Carl Theodor München)

„Wie und was wir sehen“

13:15 Uhr **Ende des Programms**



Rahmenprogramm

Freitag, 9. Dezember 2016

Get-together in der Industrierausstellung

18:30 Uhr im Literaturhaus

kostenfrei

Samstag, 10. Dezember 2016

MOG-Empfang

19:00 Uhr im Literaturhaus

kostenfrei, aber anmeldepflichtig

Vortragende

Dr. Thomas Ach
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Dr. Martin Bechmann
Smile Eyes
Augenklinik Airport
Terminalstraße Mitte 18
85356 München

Prof. Dr. Antonio Bergua
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Katharina Blobner
Klinikum rechts der Isar
der TU München
Klinik und Poliklinik für
Augenheilkunde
Ismaninger Straße 22
81675 München

Priv.-Doz. Dr. Kim Boost
LMU München Klinik
für Anaesthesiologie
Marchioninistrasse 15
81377 München

Dr. Denise Compera
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Priv.-Doz.
Dr. Martin Dirisamer
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Oliver Ehrt
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Paul Foerster
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Christiane Frank
Klinikum rechts der Isar
der TU München Klinik
und Poliklinik für
Augenheilkunde
Ismaninger Straße 22
81675 München

Dr. Sigrid Freissinger
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr.
Thomas A. Fuchsluger
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Priv.-Doz. Dr.
Maria-Andreea Gamulescu
Universitätsklinikum
Regensburg Klinik
und Poliklinik für
Augenheilkunde
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Prof. Dr.
Gabriele Gusek-Schneider
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Felix Hagenau
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr.
Christos Haritoglou
Augenklinik
Herzog Carl Theodor
Nymphenburger Straße 43
80335 München

Dr. Kathrin Hartmann
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

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

Dr. Tina Herold
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Jost Hillenkamp
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Prof. Dr.
Christoph Hintschich
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Christoph Hirneiß
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr.rer.nat. Nicola Hofmann
Deutsche Gesellschaft
für Gewebetransplantation
gGmbH
Feodor-Lynen-Straße 21
30625 Hannover

Vortragende

Prof. Dr.
Leonard M. Holbach
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Dorothee Hommes
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

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

Dr. Daniel Kampik
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Dr. Annemarie Klingenstein
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Thomas Klink
Augenklinik
Herzog Carl Theodor
Nymphenburger Straße 43
80335 München

Dr. Karsten Kortüm
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Thomas Kreuzer
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Katja Kropp
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Friedrich E. Kruse
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Priv.-Doz. Dr.
Robert Lämmer
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Nikolaus Luft
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Marc Mackert
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Priv.-Doz. Dr.
Mathias Maier
Klinikum rechts der Isar
der TU München Klinik
und Poliklinik für
Augenheilkunde
Ismaninger Straße 22
81675 München

Prof. Dr. Christian Mardin
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Wolfgang J. Mayer
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Frances Meier-Gibbons
Augenzentrum Rapperswil
Merkurstrasse 50
8640 Rapperswil Schweiz

Dr. Christina Miller
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr.
Martin M. Nentwich
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Priv.-Doz. Dr.
Isabel Oberacher-Velten
Universitätsklinikum
Regensburg Klinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Prof. Dr.
Siegfried G. Priglinger
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Priv.-Doz. Dr.
Günther Rudolph
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Priv.-Doz. Dr.
Ricarda G. Schumann
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Jakob Siedlecki
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Vortragende

Ioana-Sandra Tarau
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Prof. Dr.
Stephan R. Thureau
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8 80336
München

Priv.-Doz. Dr.
Theofilos Tourtas
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Bettina von Livonius
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Efstathios Vounotrypidis
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Klaus Wehrmann
Klinikum rechts der Isar
der TU München Klinik
und Poliklinik für
Augenheilkunde
Ismaninger Straße 22
81675 München

Prof. Dr.
Ulrich-Christoph
Welge-Lüssen
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Christian Wertheimer
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Prof. Dr. Gerhild Wildner
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Rainer Wiltfang
Smile Eyes
Augenklinik Airport
Terminalstraße Mitte 18
85356 München

Priv.-Doz. Dr.
Armin Wolf Augenklinik
der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

AUGEN^{DER} SPIEGEL
Zeitschrift für Klinik und Praxis

WWW.AUGENSPIEGEL.COM

Aussteller

A.R.C. Laser GmbH
Bessemerstraße 14
90411 Nürnberg
www.arclaser.de

AbbVie Deutschland
GmbH & Co.KG
Mainzer Straße 81
65189 Wiesbaden
www.abbvie.com

Afidera GmbH
Wittestraße 30 E
13509 Berlin
www.afidera.com

Alcon Pharma GmbH
Blankreutestraße 1
79108 Freiburg i. Br.
www.alcon-pharma.de

Alimera Sciences
Ophthalmologie GmbH
Cicerostraße 21
10709 Berlin
www.alimerasciences.de

AMO Germany GmbH
Rudolf-Plank-Straße 31
76275 Ettlingen
www.abbottmedicaloptics.com

Bayer Vital GmbH
Geb. K56
51366 Leverkusen
www.bayer.de

Bayerischer Blinden- und
Sehbehindertenbund e.V.
Arnulfstraße 22
80335 München
www.bbsb.org

Beaver-Visitec International, Ltd.
Tullastraße 4
69126 Heidelberg
www.beaver-visitec.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

Geuder AG
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
www.geuder.de

Deutsche Gesellschaft
für Gewebetransplantation gGmbH
Feodor-Lynen-Straße 21
30625 Hannover
www.gewebenetzwerk.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 8
60549 Frankfurt/Main
www.HOYA.com/SurgicalOptics

IatroVision GmbH
EXPO Plaza 3
30539 Hannover
www.iatrovision.de

Kowa Optimed Deutschland GmbH
Bendemannstraße 9
40210 Düsseldorf
www.kowaoptimed.com

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

Aussteller

Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25
90429 Nürnberg
www.novartis.de

Oculus Optikgeräte GmbH
Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de

OD-OS GmbH
Warthestraße 21
14513 Teltow
www.od-os.com

OmniVision GmbH
Lindberghstraße 9
82178 Puchheim
www.omnivision.de

Pharm-Allergan GmbH
Westhafenplatz 6-8
60327 Frankfurt
www.allergan.de

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

Rayner Surgical GmbH
Rudower Chaussee 9
12489 Berlin
www.rayner.com

Fritz Ruck GmbH
Ernst-Abbe-Straße 30b
52249 Eschweiler
www.ruck-gmbh.de

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

Santhera (Germany) GmbH
Arnulfstraße 199
80634 München
www.santhera.com

STAAR Surgical AG
Niederlassung Deutschland
Harksheider Straße 3
22399 Hamburg
www.staar.com

TRB Chemedica AG
Richard-Reitzner-Allee 1
85540 Haar
www.trbchemedica.de

Trusetal Verbandstoffwerk GmbH
Konrad-Zuse-Straße 15
33758 Schloss Holte-Stukenbrock
www.tshs.eu

Ursapharm Arzneimittel GmbH
Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de

VISUfarma GmbH
Kurfürstendamm 21
10719 Berlin
www.nicox.com

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

Ziemer Ophthalmology
(Deutschland) GmbH
Im Hausgrün 15
79312 Emmendingen
www.ziemerophthalmology.de

Anreise

Mit dem PKW

In der Umgebung des Literaturhauses ist die Parkplatzsituation sehr schwierig. Daher empfehlen wir das Parken in der Salvatorgarage oder der Tiefgarage vor der Oper (ca 10 min. Fußweg).

Für das Navi: Salvatorplatz 1 (Salvatorgarage) oder Max-Joseph-Platz 2 (Tiefgarage vor der Oper)

Mit dem ÖPNV

Mit der U-Bahn (U3, U4, U5, U6) fahren Sie bitte bis zur Haltestelle Odeonsplatz (ca. 5 min. Fußweg).



Jahrestagung der BayOG und 49. Weihnachtssitzung der MOG am 9. und 10. Dezember 2016 in München

Herr Frau

Titel Name Vorname

Institution/Praxis

Anschrift der Institution/Praxis, ansonsten privat

PLZ/Ort

Telefon Fax

E-Mail

Datum Unterschrift

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

Bitte unbedingt entsprechend ankreuzen :

Ich melde mich hiermit **verbindlich** an:

Summen (EURO)

- BayOG-Jahrestagung** (9. und 10. Dezember 2016)
Am Mittagessen (Freitag, 9. Dez. 2016) nehme ich teil nicht teil _____
- 49. Weihnachtssitzung der MOG** (Samstag, 10. Dez. 2016) kostenfrei
- Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal**
(Samstag, 10. Dezember 2016) _____

Rahmenprogramm:

- MOG-Empfang (Samstag, 10. Dezember 2016) ___ Pers. kostenfrei

Ich bin (bitte entsprechend ankreuzen):

- Facharzt Assistenzarzt* Arzt ohne Anstellung*, Student*
 ophthalmologisches Assistenzpersonal

*Ermäßigte Kongressgebühren bedürfen einer der Anmeldung beiliegenden Bescheinigung!

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

Karten-Nr.: _____

Gültigkeitsdauer: _____ Kartenprüfnummer (3- oder 4-stellig): _____

Für die oben aufgeführte Tagung bestelle(n) ich/wir die folgende Hotelunterkunft:

Anreise Abreise

MARITIM Hotel München****

(nähe Hauptbahnhof)
www.maritim.de

EZ: € 128,- DZ: € 176,-
inkl. Frühstück

Nur noch auf Anfrage

Hotel Carlton Astoria***

(ca. 750 m vom Literaturhaus entfernt)
www.carlton-astoria.de

EZ: € 110,- DZ auf Anfrage: € 160,-
inkl. Frühstück

Nur noch auf Anfrage

Sonderwünsche & Bemerkungen: _____

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 Stornierungsfrist 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.

**Congress-
Organisation
Gerling** GmbH
Wertstraße 23 · 40549 Düsseldorf
Fax: 02 11 / 59 35 60

(Stempel)

BARCODE-AUFKLEBER
EFN-FORTBILDUNGSNUMMER

Bitte
ausreichend
frankieren

RÜCKANTWORT

Congress-
Organisation
Gerling GmbH

Werftstraße 23
40549 Düsseldorf

DEUTSCHLAND