

## Anmeldekarte

**Anmeldeschluss ist der 10.01.2015**

**Bitte per Fax an 089 / 4140 – 4858**

- Ich möchte mich zur Tagung der MOG am 17.01.2015 anmelden.
- Ich möchte mich ebenfalls zum Gesellschaftsabend im Hotel Ritzi anmelden.

Name.....

Vorname.....

Praxisanschrift.....

Telefon/Fax.....

E-mail.....

## Unzureichend ausgefüllte Anmeldekarten können leider nicht bearbeitet werden.

Die Bayerische Landesärztekammer zertifiziert die MOG mit 5 Fortbildungspunkten. Bitte denken Sie daran, Ihren EFN-Aufkleber zur Registrierung mitzubringen. Eine **Teilnahmebescheinigung** wird grundsätzlich erst am **Ende der Tagung** ausgestellt.

Wir bitten Sie um Verständnis, dass wir am Gesellschaftsabend keine Begleitpersonen bewirten dürfen.

**Veranstaltungsort:**  
Hörsaal A,  
Klinikum rechts der Isar

**Veranstaltungsbüro:**  
Bettina Luther  
Tel.: 089 / 4140 – 4297  
Fax: 089 / 4140 – 4858  
E-mail:  
bettina.luther@mri.tum.de

**Jahresbeitrag** der MOG:  
8,00 €uro  
Klinikum rechts der Isar  
Kreditinstitut:  
Bayerische Landesbank  
Bankleitzahl:  
700 500 00  
Konto-Nr.:  
20 272  
Verwendungszweck:  
882 59 06

**Homepage:**  
www.augenklinik.med.tum.de  
www.mri.tum.de

**Anschrift:**  
Klinikum rechts der Isar  
der TU München  
Ismaninger Straße 22,  
81675 München

**Anfahrt:**  
Nur wenige  
Parkmöglichkeiten  
am Klinikum!

**Bitte benutzen Sie die  
Öffentlichen Verkehrsmittel:**  
Haltestelle  
Max-Weber-Platz  
U4 / U5  
Straßenbahn Linie  
15 / 16 / 19 / 25  
Bus 190 / 191



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München



# Einladung

Jahrestagung der Münchner  
Ophthalmologischen Gesellschaft (MOG)

**„Derzeitige Empfehlungen  
zur Diagnostik und Therapie  
in der Augenheilkunde“**

Samstag, 17.01.2015  
Hörsaal A, Klinikum rechts der Isar

Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde



# „Derzeitige Empfehlungen zur Diagnostik und Therapie in der Augenheilkunde“

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Jahr 2015 richtet die Augenklinik am Klinikum rechts der Isar erneut die Jahrestagung der Münchner Ophthalmologischen Gesellschaft (MOG) aus.

Wir möchten Ihnen an diesem Nachmittag interessante und spannende Vorträge zum Thema Diagnostik und Therapie präsentieren.

Im ersten Teil unserer Tagung erwarten Sie Referate in den jeweiligen Fachgebieten zum aktuellen Thema. Im zweiten Teil befassen sich die Vorträge mit verschiedenen Aspekten aus der Augenheilkunde.

Im Anschluss möchten wir Sie sehr herzlich zu unserem Gesellschaftsabend im Hotel Ritzl (Maria-Theresia-Str. 2a, 81675 München) einladen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



Prof. Dr. Dr.  
Chris P. Lohmann  
Direktor



Priv.-Doz. Dr. med.  
Mathias Maier  
Leitender Oberarzt

Registrierung ab 13:30 Uhr

# PROGRAMM

Referent	Thema	Zeit
<i>Lohmann C. P.</i>	Begrüßung: "Derzeitige Empfehlungen zur Diagnostik und Therapie – Innovationen 2015":	14:00 (s.t.)
<i>Zapp D.</i>	... an der Hornhaut	14:15
<i>Maier M.</i>	... in der Netzhaut- und Glaskörperchirurgie (Intraoperatives OCT)	14:30
<i>Feucht N.</i>	... in der multimodalen Netzhautdiagnostik	14:45
<i>Mayer C.</i>	... bei diabetischer Retinopathie	15:00
<i>Reznicek L.</i>	... bei Glaukom	15:15
<i>Gensch-Hager B.</i>	... in der Lidchirurgie	15:30
<i>Klopfer M.</i>	... in der Kinder- und Neuroophthalmologie	15:45
<b>Besuch der Industrieausstellung und Pause</b>		16:00
<i>Emminger R.</i>	Neuentwicklungen im Bereich Brillenoptik, Kontaktlinsen und vergrößernde Sehhilfen	17:00
<i>Abraham S., Feucht N., Lohmann C.P., Maier M.</i>	Retinopathie nach pharmakologischer Vitreolyse	17:08
<i>Burzer S., Klaas J., Feucht N., Lohmann C.P., Maier M.</i>	Vitreomakuläre Traktion mit und ohne Makulaforamen - der vitreoretinale Übergang am Partnerauge	17:16
<i>Bohnacker S., Maier M., Feucht N., Lohmann C. P.</i>	Glaskörperersatz heute und morgen	17:24
<i>Stumpfe S., Feucht N., Lohmann C.P., Maier M.</i>	Therapieoptionen bei chronischer Chorioretinopathie centralis serosa (CCS)	17:32
<i>Seiler T.</i>	Customized Cross Linking	17:40
<i>Lanzl I.</i>	Botulinumtoxin: off label use rund ums Auge	17:48
<i>Wawrzyniak S.</i>	Spasmus hemifacialis, gibt es ein morphologisches Korrelat?	17:56
<i>Hoffmann A., Mayer C.</i>	Artificial Iris – mehr als nur Kosmetik?	18:04
<i>Loos D., Klopfer M.</i>	Eine ungewöhnliche Anisokorie	18:12

### Wir danken folgenden Teilnehmern der Industrieausstellung für ihre Unterstützung:

Alcon Pharma GmbH, AMO Germany GmbH, A.R.C. Laser GmbH, Argonoptics GmbH & Co KG, Bayer Vital GmbH, b o n Optic Vertriebsgesellschaft mbH, Carl Zeiss Meditec Vertriebsgesellschaft mbH, Dieter Mann GmbH, D.O.R.C. Deutschland GmbH, GEUDER AG, FRITZ RUCK Ophthalmologische Geräte GmbH, Heidelberg Engineering GmbH, HumanOptics AG,

Jen Ophthamo, Novartis Pharma GmbH, OCULUS Optikgeräte GmbH, OmniVision GmbH, Peschke Medizintechnik GmbH, Pharm-Allergan GmbH, POLYTECH Ophthalmologie GmbH, SANTEN GmbH, Tear Science, Théa Pharma GmbH, URSAPHARM Arzneimittel GmbH, W2O Medizintechnik AG