# Einladung & Programm

zur

# Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte



**Samstag, 14. Juli 2018** 09:00 Uhr ⇒ 17:00 Uhr

Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal

**Samstag, 14. Juli 2018** 10:00 Uhr ⇒ 15:00 Uhr

München

www.bayog.de

### **Sponsoren**

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieser Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte in München bedanken wir uns bei folgenden Firmen:



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



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



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



D.O.R.C. Deutschland GmbH Schießstraße 55 40549 Düsseldorf



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



Geuder AG Hertzstraße 4 69126 Heidelberg www.geuder.de



OmniVision GmbH Lindberghstraße 9 82178 Puchheim www.omnivision.de



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

Eine Auflistung der Firmen, die an der die Tagung begleitenden Industrieausstellung teilnehmen, finden Sie vor Tagungsbeginn auf www.bayog.de

### Grußwort

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

zur diesjährigen Jahrestagung der Bayerischen Ophthalmologischen Gesellschaft (BayOG) möchten wir Sie am

### Samstag, den 14. Juli 2018 nach München

einladen.

Wir möchten die Struktur der BayOG in diesem Jahr ändern. Zum einen, um wieder die ursprüngliche Idee der BayOG, die Veranstaltung als Plattform für die jungen Assistenzärztinnen und Assistenzärzte zu schaffen, zum anderen aber auch den einzelnen Kliniken die Möglichkeit zu geben, den wissenschaftlichen Schwerpunkt und eine besondere klinische Anwendung herauszustellen.

Am Abend findet ab 19:00 Uhr unser traditionelles Sommerfest der Augenklinik rechts der Isar im Parkcafe, Sophienstraße 7, 80333 München, statt. Ich würde mich freuen, Sie auch am Abend begrüßen zu dürfen. Da es sich hierbei um eine von mir ausgerichtete private Veranstaltung handelt, bitte ich um eine entsprechende verbindliche Zusage unter meiner E-mail Adresse chris.lohmann@mri.tum.de.

Wir versprechen Ihnen ein spannendes und buntes Programm und freuen uns sehr, Sie in München zu begrüßen.

Mit besten kollegialen Grüßen

Ihr

**Prof. Dr. Chris P. Lohmann** Direktor der Augenklinik der

6 P. Le

Technischen Universität des Klinikums rechts der Isar

Allgemeine Hinweise				
Leitung des wissen- schaftlichen Programms	Prof. Dr. Chris P. Lohmann Augenklinik des Klinikums rechts der Isar Technische Universität München Ismaninger Straße 22 81675 München Tel.: 0 89 / 41 40-23 20, Fax: 0 89 / 41 40-48 58 E-Mail: Bettina.Luther@mri.tum.de			
Veranstalter/ Kongress- 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			
Tagungsort	Hörsaalgebäude des Klinikums rechts der Isar Technische Universität München (TUM) Eingang: Einsteinstraße			
Kongress- auskunft & Tagungstelefon	02 11 / 5 37 02 92			
Homepage & Onlineanmeldung	www.bayog.de			
Dauer der BayOG-Tagung	Samstag, 14. Juli 2018 09:00 Uhr $\Rightarrow$ 17:00 Uhr Hörsaal A			
Programm für ophthalmo- logisches Assistenz- nersonal	Samstag, 14. Juli 2018 10:00 Uhr $\Rightarrow$ 15:00 Uhr Hörsaal B			

personal

Öffnungszeiten Tagungsbüro

Samstag, 14. Juli. 2018  $08:00 \text{ Uhr} \Rightarrow 17:00 \text{ Uhr}$ 

Industrieausstellung Samstag, 14. Juli 2018  $09:00 \text{ Uhr} \Rightarrow 15:30 \text{ Uhr}$ 

### **Allgemeine Hinweise**

### Kongressgebühren

Referenten und freie Vortragende sind von der Tagungsgebühr, jedoch nicht von den Gebühren fürs Rahmenprogramm befreit.

	BayOG-Jahrestagung	
Bei Anmeldung	bis zum 24.06.2018	ab dem 25.06.2018
Facharzt	€ 40,-	€ 50,-
Assistenzarzt*	€ 30,-	€ 40,-
Arzt ohne Anstellung*, Student*, Rentner	€ 25,-	€ 30,-
Assistenzpersonal	€ 25,-	€ 30,-

<sup>\*)</sup> 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.

In den Gebühren für die BayOG-Tagung sind enthalten: Kaffeepausen, das Mittagessen und das Abstractheft.

### Zahlungsmittel

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

### CME-Zertifizierung

Die Teilnehmer der Jahrestagung erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesätztekammer.

Die verbindliche Zuteilung durch die zuständige Ärztekammer ist beantragt.

### EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-N**ummer (**E**inheitliche **F**ortbildungs-**N**ummer/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

# **Allgemeine Hinweise**

Anmeldebestätigungen mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.

**Stornierungen müssen bis spätestens 9. Juli 2018** 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 **9. Juli 2018** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

**Hinweis zum Datenschutz:** Die **C**ongress-**O**rganisation **G**erling 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.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

# Hinweise für Vortragende

Redezeiten Referate (R)

15 Minuten, inkl. Diskussion

Kurzvorträge (KV)

5 Minuten, zzgl. 3 Minuten

Diskussion

Projektionsmöglichkeiten Microsoft PowerPoint Präsentation auf CD-R/DVD/USB-Stick verwendete Video-Codecs: Quicktime 7.7.8°, Windows Media Player 12.0°,

ggf. Laptop-Anschluss



WWW.AUGENSPIEGEL.COM

# **Wissenschaftliches Programm**

### **Samstag, 14. Juli 2018**

Hörsaal A

09:00 Uhr Begrüßung durch den Tagungspräsidenten

Prof. Dr. Chris P. Lohmann (TU München)

09:05 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung

Referate und Vorträge aus der Augenklinik

des Klinikums rechts der Isar der TU München

10:05 Uhr Vorsitz: Sonja Hovorka

Chris P. Lohmann

01 R Nikolaus Feucht

Bionik - Digitale Netzhautprothese

02 R M. Ali Nassari

Robotik

03 KV Laura Bechstein

Behandlung eines Typ I Diabetikers nach Protocol S

04 KV Julian Klaas

Vitreomakuläre Traktion - Was tun?

05 KV Moritz Pettenkofer

Chorioretinopathia centralis serosa (CCS):

Hilft Eplerenon?

06 KV Julia S. Klein

Intraoperative OCT - Korrelation von intraoperativer Morphologie und postoperativem Ergebnis bei Patienten mit durchgreifendem Maculaforamen

10:05 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

10:35 Uhr Die Firma

lädt Sie zum Kaffee ein

# **Wissenschaftliches Programm**

10:35 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung Hörsaal A Referate und Vorträge aus der Universitätsaugenklinik Würzburg 11:40 Uhr Vorsitz: Thomas Ach André Rosentreter 07 R Thomas Ach Alterungsprozesse des retinalen Pigmentepithels: Neue Erkenntnisse durch hochaufgelöste Bildgebung 08 R André Rosentreter Individualisierte Glaukomchirurgie: Etablierte und neue Verfahren 09 KV Olga S. Lamm Adjuvante Nachbehandlung bei Bindehaut-Malignomen: Interferon 2B versus Mitomycin C 0.04% 10 KV Sweta Shah Ein ungewöhnlicher Befund an der Netzhaut 11 KV Piotr Strzalkowski Nanophthalmus in Verbindung mit einem ungewöhnlichen Netzhautbefund 12 KV Antonia Homa Kinderophthalmologie - Spezial 13 KV Ioana Tarau Seröse Retinopathie im Rahmen einer MEK-Inhibitor-Melanomtherapie 11:40 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung Hörsaal A Referate und Vorträge aus der Augenklinik des Universitätsklinikums Erlangen 13:10 Uhr Vorsitz: Robert Lämmer **Christian Mardin** 14 R Ursula Schlötzer-Schrehardt Glaukom und Pseudoexfoliationsglaukom 15 Friedrich E. Kruse R Hornhautchirurgie

# Wissenschaftliches Programm

16 KV	Antonio Bergua Orbitachirurgie: Indikationen und neue Techniken		
17 KV	Thomas A. Fuchsluger Auswirkungen des Crosslinkings auf die Biomechanik der Hornhaut bei Keratokonus		
18 KV	<b>Cord Huchzermeyer</b> <i>Differentialdiagnose und Therapie der Blepharoptosis</i>		
19 KV	Harald L. J. Knorr Therapieoptionen maligner Melanome		
20 KV	Robert Lämmer Glaukom-Stent: Einer für alle – Alle für einen		
21 KV	Christian Mardin Spielt OCT-Angio in der Glaukomdiagnose schon eine Rolle?		
22 KV	<b>Georg Michelson</b> <i>Virtual Reality in der Augenheilkunde: Grenzen und Möglichkeiten</i>		
23 KV	Julia Weller  Descemetorhexis ohne Transplantat – ein neues Konzept		
13:10 Uhr	Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung		
13:10 Uhr ▼ 14:10 Uhr			
14:10 Uhr	Die Firma lädt Sie zum anschließenden Kaffee ein		

# SAMSTAG

# **Wissenschaftliches Programm** 25 R Maria-Andreea Gamulescu Der "kleine Unterschied" in der Augenheilkunde **Isabel Bachmeier** 26 KV Erfolgreiche Ablatio-Operation, Patient unglücklich 27 KV Stefan Baumgartner Kleiner Fleck auf der Bindehaut, großes Problem 28 KV Benedikt Blüml AIBSES, AZOOR und andere Akronyme 29 KV **Deborah-Teresa Christof** saal A MU)

	Ablatio bei Grubenpapille im Tagesverlauf		
30 KV	Benedict Holbach Müller Cell Sheen Dystrophy		
15:15 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung		
15:30 Uhr	Die Firma Engineering lädt Sie zum Kaffee ein		
•	V. Wissenschaftliche Sitzung Hörs Referate und Vorträge aus der Augenklinik und Poliklinik des Klinikums der Universität München (LN Vorsitz: Paul Foerster Karsten Kortüm		
31 R	Karsten Kortüm Big Data		
32 R	<b>Paul Foerster</b> <i>Therapie der Aderhautmelanome</i>		
33 KV	Raffael G. Liegl Fallbeispiele zum Aderhautmelanom		
34 KV	Iris Bayer Prospektive Evaluierung des Einflusses genetischer Faktoren auf die Prädisposition zur Entwicklung einer proliferativen Vitreoretinopathie nach Ablatiochirurgie		

# ISTAG

# Wissenschaftliches Programm

35 KV **Lisanne Leberkühne**PAMM und AMN: Differentialdiagnostik mittels
multimodaler Bildgebung

36 KV Susanna König
STARflo - Klinische Erfahrungen mit dem neuen
subchoroidalen Glaukomimplantat

37 KV Sigrid Freissinger

Langzeiteffekte der intravitrealen

Dexamethason-Implantation bei zystoidem

Makulaödem nach pars plana Vitrektomie

38 KV Ben Asani, J. Siedlecki
Neue Therapiestrategien für neovaskuläre AMD:
Inhibition humaner retinaler Perizyten mittels mTOR
Inhibitor Rapamycin in vitro

39 KV Lilian Demberg, J. Siedlecki
Myofibroblastische Umwandlung humaner Perizyten
unter anti-VEGF/PDGF Inhibition mittels Axitinib:
Eine potentielle Erklärung für das klinische Scheitern
von anti-PDGF für neovaskuläre AMD

40 KV Maximilian Gerhardt
HTRA1 und (trockene) AMD

41 KV **Julian Langer,** W. Mayer Smile or cry

17:00 Uhr Ende der BAYOG Tagung

19:00 Uhr Sommerfest der Augenklinik im Parkcafé siehe Hinweise zur Anmeldung Seite 16



### Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal

Tagungsdauer Samstag, 14. Juli 2018

10:00 Uhr - 15:00 Uhr

Tagungsort Hörsaalgebäude des Klinikums

rechts der Isar

Technische Universität München (TUM)

Eingang: Einsteinstraße

Vortragssaal Hörsaal B

Anfahrt s. Seite 17

Homepage

& Online-Anmeldung www.bayog.de

### **Programm**

10:00 Uhr Chris Patrick Lohmann (TU München)

Begrüßung

anschl. Nikolaus Feucht (TU München)

Das künstliche Auge –

Was gibt es und was fehlt noch?

10:30 Uhr Martin M. Nentwich (Würzburg)

Die Schieloperation – Warum, wann, wie?

11:00 Uhr Daniel Kampik (Würzburg)

Erstversorgung bei ophthalmologischen Unfällen

11:30 Uhr Daniel Zapp (TU München)

Wofür brauche ich denn das Gerät?

12:00 Uhr Katharina Blobner (TU München)

Muss ich die Blutverdünnung absetzen?

**12:15 Uhr Christian Mayer** (TU München)

Wohin mit der Hand?

Hand - oder Nichthandgeben?

SAMSTAG

### Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal

12:30 Uhr Mittagessen und Besuch der Industrieausstellung

13:45 Uhr Die Firma lädt Sie zum anschließenden Kaffee ein

13:45 Uhr Michael Warnhoff (TU München)

Deeskalationsmaßnahmen bei Arzt-Patienten-Konflikten

**14:15 Uhr** Sabrina Bohnacker (TU München)

Weitstellen – Ja oder nein und mit was?

14:30 Uhr Christian Mayer (TU München)

Arificial Iris

16:00 Uhr Ende des Programms



SAMSTAG

# Vortragende & Vorsitzende

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

Ben Asani Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Isabel Bachmeier Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Dr. Stefan Baumgartner Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Iris Bayer Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336München

Laura Bechstein Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 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 Dr. Benedikt Blüml Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Sabrina Bohnacker Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Dr. Caroline Brandl Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Deborah-Teresa Christof Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Lilian Demberg Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Dr. Nikolaus Feucht Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Dr. Paul Foerster Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Dr. Sigrid Freissinger Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München Prof. Dr. 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

Maximilian Gerhardt Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Dr. Benedict Holbach Universitätsklinikum Regensburg Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Franz-Josef-Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

Dr.Antonia Homa Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

Dr. Sonja Hovorka Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Dr. Cord Huchzermeyer Universitäts-Augenklinik Schwabachanlage 6 91054 Erlangen

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

### Vortragende & Vorsitzende

Julian Klaas Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Julia S. Klein Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Dr. Harald L. J. Knorr Universitäts-Augenklinik Schwabachanlage 6 91054 Erlangen

Susanna König Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Dr. Karsten Kortüm Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

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

Dr. Olga S. Lamm Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

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

Julian Langer Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Dr. Lisanne Leberkühne Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München Dr. Raffael G. Liegl Augenklinik der LMU Mathildenstraße 8 80336 München

Prof. Dr. Dr. Chris Patrick Lohmann Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675München

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

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

Dr. Christian Mayer Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Prof. Dr. Georg Michelson Universitäts-Augenklinik Schwabachanlage 6 91054 Erlangen

Dr. Ing. M. Ali Nassari Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Prof. Dr. Martin M. Nentwich Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg Dr. Moritz Pettenkofer Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Prof. Dr. André Rosentreter Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

Prof. Dr. Ursula Schlötzer-Schrehardt Universitäts-Augenklinik Schwabachanlage 6 91054 Erlangen

Sweta Shah Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

Piotr Strzalkowski Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

Dr. Ioana Tarau Universitäts-Augenklinik Josef-Schneider-Straße 11 97080 Würzburg

Dr. Michael Warnhoff Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

Dr. Julia Weller Universitäts-Augenklinik Schwabachanlage 6 91054 Erlangen

Dr. Daniel Zapp Klinikum rechts der Isar der TU München Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde Ismaninger Straße 22 81675 München

# RAHMENPROGRAMM



### SAMSTAG, 14. JULI 2018, 19:00 UHR

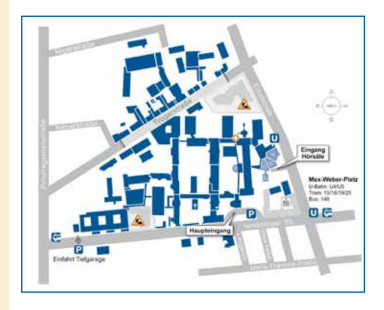
**Sommerfest der Augenklinik im Parkcafé** Sophienstraße 7, 80333 München



### Wichtig

Da es sich hierbei um eine von Herrn Professor Lohmann privat ausgerichtete Veranstaltung handelt, bittet er um eine entsprechende verbindliche Zusage bis zum **29. Juni 2018** an seine E-Mail-Adresse chris.lohmann@mri.tum.de.

### **Anreise**



### Vom Flughafen München zum Klinikum per S-Bahn und U-Bahn

Der Flughafen Franz-Josef-Strauß liegt ca. 30 km außerhalb der Stadt München.

Um vom Flughafen zum Klinikum zu kommen, folgen Sie der Beschilderung im Hauptterminal in Richtung S-Bahn (Alternativ: Taxifahrt; Fahrtkosten ca. € 50,-; Fahrtdauer ca. 45 Minuten). Vor Betreten des S-Bahn-Bereichs müssen Sie sich einen gültigen Fahrausweis kaufen und entwerten. Nehmen Sie die Linie S8 in Richtung München und fahren ca. 30 Minuten bis zur Haltestelle Ostbahnhof. Steigen Sie dort um in die U-Bahn Linie U5 Richtung Laimer Platz und fahren Sie eine Station bis zum Max-Weber-Platz. Folgen Sie von hier dem Wegweiser "MRI" in die Ismaninger Straße.

### Vom Hauptbahnhof zum Klinikum per U-Bahn

Folgen Sie der Beschilderung zu den U-Bahn-Linien U4 und U5. Vor Betreten des U-Bahn-Bereichs müssen Sie sich einen gültigen Fahrausweis kaufen und entwerten. Nehmen Sie die Rolltreppe zum Bahnsteig "U4 Arabellapark / U5 Neuperlach" und fahren mit der U4 oder U5 vier Haltestellen bis zum Max-Weber-Platz. Folgen Sie von hier dem Wegweiser "MRI" in die Ismaninger Straße.

### Anfahrt mit dem Auto

Falls Sie mit dem Auto anreisen, bedenken Sie, dass Sie im Berufsverkehr mit ca. einer Stunde Fahrzeit vom Stadtrand bis zur Innenstadt rechnen müssen und die Parksituation in der Umgebung des Klinikums sehr angespannt ist.

Bitte ausreichend frankieren

# BARCODE-AUFKLEBER EFN-FORTBILDUNGSNUMMER

(Stembel)

# RÜCKANTWORT

Congress-Organisation Gerling <sub>embt</sub> Werftstraße 23 40549 Düsseldorf DEUTSCHLAND

# **Anmeldekarte**

# Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte am 14. Juli 2018 in München

○ Herr	○ Frau					
Titel	Name		Vorname			
Institution/	Praxis					
Anschrift d	Anschrift der Institution/Praxis, ansonsten privat					
PLZ/Ort	PLZ/Ort					
Telefon od	er E-mail					
Datum/Uni	terschrift					
*Bitte kleb	en Sie einen Aufkleber	mit Ihrer Fortbildungsnu	mmer (EFN/Barcode) auf die Vorderseite dieser Anmeldung!			
Bitte unbedingt entsprechend ankreuzen Ø: Ich melde mich hiermit verbindlich an: ○ BayOG-Jahrestagung ○ Programm fürs Assistenzpersonal						
Ich bin (bitte entsprechend ankreuzen!)  Facharzt Assistenzarzt* Arzt ohne Anstellung*, Student* Rentner ophthalmologisches Assistenzpersonal						
*Ermäßigte Kongressgebühren bedürfen einer der Anmeldung beiliegenden Bescheinigung!  Ich bezahle  an der Tagungskasse  per Überweisung auf das Kongresskonto per Kreditkarte:  MasterCard  American Express  VISA						
Kartennur	nmer:					
Gültigkeit	sdauer:		Kartenprüfnummer (3- oder 4-stellig).			
	Homepage und Onlineanmeldung: www.bayog.de					
Für die o	ben aufgeführte T	agung bestelle(n) icl	h/wir die folgende Hotelunterkunft:  Abreise			
Anreise			Abreise			
Bitte entsprechend ankreuzen:						
Courtyard by Marriott München City Ost****  www.marriott.de  (ca. 1,5 km vom Tagungsort entfernt)  □ EZ € 109,- □ DZ € 129,-  inklusive Frühstück  Garantierte Buchung bis 12. Juni 2018, danach 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.

emprienti sich daher. Eine teiefonische 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 oder erfolgt ganz oder teilweise keine Anreise, so kann die Congress-Organisation Gerling GmbH bis zu 100% des vereinbarten Übernachtungspreises in Rechnung stellen.



Fax: 0211 / 59 35 60