

Einladung & Programm

Jahrestagung
der Vereinigung
Bayerischer Augenärzte
BayOG

gemeinschaftlich mit

7. Bayerische Frühjahrsakademie in Erlangen



Freitag, 22. Februar 2019, 14:30 Uhr – 18:20 Uhr

Samstag, 23. Februar 2019, 09:00 Uhr – 17:20 Uhr

Satelliten-Programm:

Fortbildung für ophthalmologisches Assistenzpersonal

Samstag, 23. Februar 2019, 09:30 Uhr – 12:20 Uhr



Sponsoren

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieser Jahrestagung 2019 der Vereinigung Bayerischer Augenärzte in Erlangen bedanken wir uns bei folgenden Firmen:



Bayer Vital GmbH
Geb. K56
51366 Leverkusen
<http://www.gesundheit.bayer.de>
Sponsoring: 7000 €



ZEISS
Rudolf-Eber-Straße 11 · 73447 Oberkochen
www.zeiss.com
Sponsoring: 2000 €



Santhera (Germany) GmbH
Arnulfstraße 199 · 80634 München
www.santhera.de
Sponsoring: 1500 €



Kowa Pharmaceutical Europe Co. Ltd.
Duisburger Landstraße 37 · 40489 Düsseldorf
www.kowa-deutschland.de
Sponsoring: 1000 €



OmniVision GmbH
Lindberghstraße 9 · 82178 Puchheim
www.omnivision.de
Sponsoring: 500 €



Théa Pharma GmbH
Schillerstraße 3 · 10625 Berlin
www.theapharma.de
Sponsoring: 500 €



Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25 · 90429 Nürnberg
www.novartis.de
Sponsoring: 2500 €



Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH
Cicerostaße 21 · 10709 Berlin
www.alimerasciences.de
Sponsoring: 1500 €



Rayner Surgical GmbH
Rudower Chaussee 9 · 12489 Berlin
www.rayner.com
Sponsoring: 1250 €



ebiga-VISION GmbH
Karl-Marx-Allee 123 · 10243 Berlin
www.ebiga-vision.com
Sponsoring: 800 €



Ophthalmic design GmbH
Pfalzgraf-Otto-Straße 42 · 74821 Mosbach
www.opthalmic.de
Sponsoring: 500 €



Bausch + Lomb
Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin
www.bausch-lomb.de
Sponsoring: 300 €



**Johnson & Johnson Vision –
AMO Germany GmbH**
Rudolf-Plank-Straße 31 · 76275 Ettlingen
<https://surgical-de.jnjvision.com/>
Sponsoring: 300 €

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

mit der turnusmäßigen Ausrichtung der Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte (BayOG) ist 2019 die Universitäts-Augenklinik Erlangen betraut.

Hierzu darf ich Sie im Namen der Bayerischen Universitäts-Augenkliniken sehr herzlich nach Erlangen einladen!

Die BayOG 2019, die wir gemeinschaftlich mit unserer 7. Bayerischen Frühjahrsakademie ausrichten, findet statt am

**Freitag / Samstag, den 22. und 23. Februar 2019,
im Neuen Hörsaalgebäude des Universitätsklinikums Erlangen**

Das wissenschaftliche Programm haben wir gemeinsam mit den vier anderen Bayerischen Augenkliniken gestaltet. Dabei haben wir großen Wert auf einen hohen Praxisbezug gelegt.

Neben Referaten zu den Schwerpunktthemen aus jeder Klinik werden auch Assistenzärztinnen und -ärzte unserer bayerischen Universitätskliniken interessante Kasuistiken vorstellen. Somit erwartet Sie ein breites Spektrum praxisnaher Themen und Updates, die den gesamten Bereich der Ophthalmologie umspannen.

Darüber hinaus werden wir aus aktuellem Anlass dem Themenkomplex eHealth, Digitalisierung und Telematikinfrastruktur einen gebührenden Raum einräumen und mit Ihnen die Vor- und Nachteile für den Praxisalltag diskutieren.

Herr Dr. Peter Heinz, Schlüsselfeld, 2. Bundesvorsitzender des „Berufsverbandes der Augenärzte Deutschlands e. V.“ (BVA) und Landesvorsitzender BVA Bayern wird darüber hinaus ein Update der aktuellen gesundheitspolitischen Situation für uns Augenärzte in Bayern geben.

Parallel zur Tagung findet am Samstag, den 23.02.2019, eine Fortbildung für augenärztliches Assistenzpersonal mit vielen interessanten und aktuellen Themen statt.

Wir freuen uns sehr, Sie zur BayOG 2019 in Erlangen begrüßen zu dürfen!

Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Ihr



Prof. Dr. Friedrich E. Kruse
Direktor der Universitäts-Augenklinik Erlangen



Allgemeine Hinweise

Leitung des wissenschaftlichen Programms	Prof. Dr. Friedrich E. Kruse Universitäts-Augenklinik Erlangen Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen Tel.: 0 91 31 / 853 4459, Fax: 0 91 31 / 853 4332 E-Mail: angelika.haendel@uk-erlangen.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	Universitätsklinikum Erlangen Neues Hörsaalgebäude der Med. Fakultät Ulmenweg 18, 91054 Erlangen
Kongressauskunft & Tagungstelefon	02 11 / 5 37 02 92
Homepage & Onlineanmeldung	www.bayog.de
Dauer der BayOG-Tagung	Freitag, 22. Februar 2019 14:30 Uhr – 18:20 Uhr Samstag, 23. Februar 2019 09:00 Uhr – 17:20 Uhr
Hörsaal	Großer Hörsaal
Programm für ophthalmologisches Assistenzpersonal Hörsaal	Samstag, 23. Februar 2019 09:30 Uhr – 12:20 Uhr Kleiner Hörsaal, anschl. Großer Hörsaal
Öffnungszeiten des Tagungsbüros	Freitag, 22. Februar 2019 13:30 Uhr – 18:20 Uhr Samstag, 23. Februar 2019 08:15 Uhr – 17:20 Uhr
Industrierausstellung	Freitag, 22. Februar 2019 14:30 Uhr – 18:20 Uhr Samstag, 23. Februar 2019 08:15 Uhr – 15:20 Uhr

Allgemeine Hinweise

Kongressgebühren

Referenten und freie Vortragende sind von der Tagungsgebühr befreit.

	Tagungsgebühr		BayOG-Abend
	bis zum 03.02.2019	ab dem 04.02.2019	
Bei Anmeldung			
Facharzt	€ 60,-	€ 70,-	€ 50,-
Vistanet-Mitglied, Assistenzarzt*	€ 50,-	€ 60,-	€ 45,-
Arzt ohne Anstellung*, Student*, Rentner	€ 40,-	€ 50,-	€ 35,-
Assistenzpersonal	€ 30,-	€ 40,-	€ 35,-

*) 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 und das Mittagessen am Samstag (muss separat bestellt werden).

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 Bundesärztekammer.

Die verbindliche Zuteilung durch die zuständige Ärztekammer ist beantragt.

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!

Hotelzimmer

buchen Sie bitte mit der anhängenden Anmeldekarte.

Allgemeine Hinweise

Anmeldebestätigungen mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.

Stornierungen müssen bis spätestens 18. Februar 2019 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 **18. Februar 2019** 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 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.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Hinweise für Vortragende

Redezeiten

Referate (R)	20 Minuten, zzgl. 5 Minuten Diskussion
Vertrag (V)	12 Minuten, zzgl. 3 Minuten Diskussion
Kurzvortrag (KV)	4 Minuten, zzgl. 2 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

Freitag, 22. Februar 2019

Großer Hörsaal

14:30 Uhr **Begrüßung durch den Tagungspräsidenten**
Prof. Dr. Friedrich E. Kruse (Erlangen)

14:45 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung**
▼ **Netzhaut – Aderhaut**

16:15 Uhr
Vorsitz: Teresa Barth (Regensburg)
Harald L. J. Knorr (Erlangen)

01 R **Harald L. J. Knorr** (Erlangen)
Update Therapie intraokularer Tumoren

02 V **Raffael G. Liegl** (LMU München)
Nachsorge nach Bestrahlung eines Aderhauttumors

03 V **Michaela Ramsauer** (LMU München)
Bitemporale Gesichtsfeldausfälle – Immer pathologisch?

04 V **Benedict Holbach** (Regensburg)
Schisis? Ablatio? Schisisablatio?

05 R **Teresa Barth** (Regensburg)
Update: Frühgeborenen-Retinopathie

16:15 Uhr
▼ **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

16:45 Uhr

FREITAG

Wissenschaftliches Programm

16:45 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung**
▼ ***Katarakt und Tränenwege***

18:20 Uhr

Vorsitz: Antonio Bergua (Erlangen)
Theofilos Tourtas (Erlangen)

06 V **Mehdi Shajari** (LMU München)
Update: Multifokale Intraokularlinsen

07 R **Theofilos Tourtas** (Erlangen)
Kataraktoperation 2019: Femtosekunden- oder Nanolaser?

08 R **Antonio Bergua** (Erlangen)
Tränenwegschirurgie

09 V **Victor A. Augustin** (Erlangen)
Aktuelle Therapie des „Trockenen Auges“

10 R **Gabriele Gusek-Schneider** (Erlangen)
Operationsergebnisse bei Strabismus sursoadductorius

18:20 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms**

19:30 Uhr **BayOG-Abend in der Orangerie**

FREITAG

Samstag, 23. Februar 2019

Großer Hörsaal

09:00 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung



Glaukom

10:30 Uhr

Vorsitz: Robert Lämmer (Erlangen)
Christian Mardin (Erlangen)

- 11 R **Robert Lämmer** (Erlangen)
Update: Minimalinvasive Glaukomchirurgie
- 12 R **Christian Mardin** (Erlangen)
Die Rolle der Bildgebung in der Nachsorge der Glaukomchirurgie
- 13 R **Bettina Hohberger** (Erlangen)
*Das Erlanger Glaukomregister:
Ein Angebot zur Verbesserung der Patientenversorgung*
- 14 KV **Julian Riedel** (LMU München)
Angio-OCT beim Glaukom
- 15 KV **Elham Parvizi** (Erlangen)
Hohe Myopie und Glaukom – Ein besonderer Verlauf

10:30 Uhr



Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

11:00 Uhr

11:00 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung



**eHealth – Digitalisierung –
Telematikinfrastruktur**

12:20 Uhr

Vorsitz: Peter Heinz (Schlüssselfeld)
Georg Michelson (Erlangen)

- 16 R **Staatsministerin Melanie Huml, MdL**
(München)
*Innovative Versorgungskonzepte in der
Ophthalmologie in Bayern*

SAMSTAG

Wissenschaftliches Programm

17 R **Peter Heinz** (Schlüsselheld)
2. Bundesvorsitzender des „Berufsverbandes der Augenärzte Deutschlands e.V. (BVA)“
Landesvorsitzender BVA Bayern
Möglichkeiten und Grenzen der Telemedizin in der Augenheilkunde

18 V **Georg Michelson** (Erlangen)
Digitales Homecare von Glaukomapatienten: Möglichkeiten und Grenzen


19 V **Christoph Kern** (LMU München)
OCT-Bildoptimierung mittels Deep Learning

anschl. **Podiumsdiskussion**

12:20 Uhr **Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung**

13:30 Uhr

alternativ:
12:30 Uhr **„Sushi Lunch Symposium
-Kleines Stäbchen – Große Rolle!-“**

13:20 Uhr **Lunchsymposium** 
der Firma
im Seminarraum 1 (1. OG)
Anmeldung vorab per E-Mail an
info@alimerasciences.com oder vor Ort

13:30 Uhr **V. Wissenschaftliche Sitzung
Hornhaut**

14:50 Uhr

Vorsitz: Daniel Kampik (Würzburg)
Ralph Meiller (Erlangen)

20 V **Ralph Meiller** (Erlangen)
Update: Corneales Crosslinking

21 V **Daniel Kampik** (Würzburg)
Differentialdiagnose vernarbende Konjunktivitis

22 R **Roman Greslechner** (Regensburg)
Versorgung perforierter Hornhautulzera

SAMSTAG

Wissenschaftliches Programm

23 V **Julia Weller** (Erlangen)
Nachsorge Keratoplastik

24 R **Friedrich E. Kruse** (Erlangen)
Neue Entwicklungen in der Hornhautchirurgie

14:50 Uhr



Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

15:20 Uhr

15:20 Uhr **VI. Wissenschaftliche Sitzung**
Fallpräsentationen



15:45 Uhr

Vorsitz: Christian Mardin (Erlangen)
Julia Weller (Erlangen)

25 KV **Jaro Stühmer-Beckh** (Würzburg)
CRCS Plus?

26 KV **Lilli Hoff** (Würzburg)
Retinale Blutungen mit 24?

27 KV **Ann-Katrin Regensburger** (Würzburg)
Gefäßverschluss der besonderen Art

28 KV **Franziska König** (Erlangen)
IVOM-App für Patienten mit Makulaerkrankungen

15:45 Uhr **VII. Wissenschaftliche Sitzung**
Makula



17:20 Uhr

Vorsitz: Cord Huchzermeyer (Erlangen)
Mathias Maier (TU München)

29 R **Cord Huchzermeyer** (Erlangen)
Update: Behandlung des diabetischen Makulaödems

30 R **Mathias Maier** (TU München)
*Operative Behandlungsstrategien
bei großem durchgreifenden Maculaforamen*

SAMSTAG

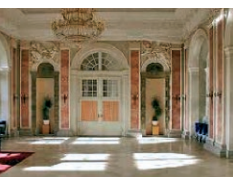
- 31 R **Winfried Göbel** (Würzburg)
Makuläre Teleangiektasien
- 32 KV **David A. Märker** (Regensburg)
Chirurgie der vitreomakulären Grenzfläche
- 33 KV **Isabel Bachmeier** (Regensburg)
Unklare Makulablutung
- 34 KV **Julian Klaas** (TU München)
*Idiopathische makuläre Teleangiektasien Typ 2
und Hormontherapie – Ein Fallbericht*
- 35 KV **Christoph Eder** (Regensburg)
Makulaforamina nach IVOM
- 36 KV **Hendrik Engelke** (LMU München)
Angio-OCT bei der Drusenpapille
- 17:20 Uhr** Ende der BAYOG Tagung 2019

Rahmenprogramm

Freitag

22. Februar 2019

19:30 Uhr



BAYOG-Abend

im Wassersaal der Orangerie

Schlossgarten 1, 91054 Erlangen

Die Orangerie wurde zu Beginn des 18. Jahrhunderts von dem deutschen Architekten Gottfried von Gedeler errichtet. Die barocke Außenfassade zeigt erste Elemente des Rokoko. Besonders eindrucksvoll ist der Wassersaal mit seinen wunderschönen Stuckverzierungen. Die ersten 50 Jahre diente die Orangerie dem Markgrafen Christian zur Überwinterung tropischer und exotischer Pflanzen. Im Jahr 1818 gelangte die Friedrich-Alexander-Universität von Erlangen in den Besitz des Schlossparks und somit auch der Orangerie.

Preise inkl. Essen und Getränke

siehe Kongressgebühren

Achtung: Begrenzte Teilnehmerzahl!

Tagungsdauer Samstag, 23. Februar 2019, 09:30 Uhr – 12:20 Uhr
Vortragssaal Kleiner Hörsaal, ab 11:00 Uhr Großer Hörsaal
Anfahrt s. Seite 13
Homepage & Online-Anmeldung www.bayog.de

	Programm	
09:30 Uhr	1. Themenblock	Kleiner Hörsaal
▼		
10:30 Uhr	Prof. Dr. Friedrich E. Kruse (Universitäts-Augenklinik Erlangen) <i>Kataraktchirurgie 2019</i>	
	Akadem. Dir. Dr. Harald L. J. Knorr (Universitäts-Augenklinik Erlangen) <i>Netzhautablösung – Was muss ich jetzt tun?</i>	
	Priv.-Doz. Dr. Theofilos Tourtas (Universitäts-Augenklinik Erlangen) <i>Welche Hornhauttransplantation wann?</i>	
	Prof. Dr. Christian Mardin (Universitäts-Augenklinik Erlangen) <i>Altersbedingte Makuladegeneration (AMD)</i>	
10:30 Uhr		
▼		
11:00 Uhr	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
11:00 Uhr	2. Themenblock	Großer Hörsaal
▼		
12:20 Uhr	eHealth – Digitalisierung – Telematikinfrastruktur	
	Staatsministerin Melanie Huml, MdL -angefragt- (München) <i>Innovative Versorgungskonzepte in der Ophthalmologie in Bayern</i>	
	Dr. Peter Heinz (Schlüsselfeld) 2. Bundesvorsitzender des „Berufsverbandes der Augenärzte Deutschlands e. V.“ (BVA), Landesvorsitzender BVA Bayern <i>Möglichkeiten und Grenzen der Telemedizin in der Augenheilkunde</i>	
	Prof. Dr. Georg Michelson (Universitäts-Augenklinik Erlangen) <i>Digitales Homecare von Glaukompatienten: Möglichkeiten und Grenzen</i>	
	Dr. Christoph Kern (Augenklinik der LMU München) <i>OCT-Bildoptimierung mittels Deep Learning</i>	
anschl.	Podiumsdiskussion und Abschluss der Veranstaltung	
12:20 Uhr	Mittagessen (kostenfrei, aber anmeldepflichtig)	

Dr. Victor A. Augustin
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

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

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

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

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

Hendrik Engelke
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Priv.-Doz. Dr. Winfried Göbel
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Dr. Roman Greslechner
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

Dr. Peter Heinz
Bamberger Straße 32
96132 Schlüsselfeld

Lilli Hoff
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

Dr. Bettina Hohberger
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

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

Priv.-Doz. Dr. Cord Huchzermeyer
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

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

Dr. Christoph Kern
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

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

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

Dr. Franziska König
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

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

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

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

Prof. 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. David A. Märker
Universitätsklinikum Regensburg
Klinik und Poliklinik
für Augenheilkunde
Franz-Josef-Strauß-Allee 11
93053 Regensburg

Dr. Ralph Meiller
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

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

Elham Parvizi
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen

Dr. Michaela Ramsauer
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Ann-Katrin Regensburger
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

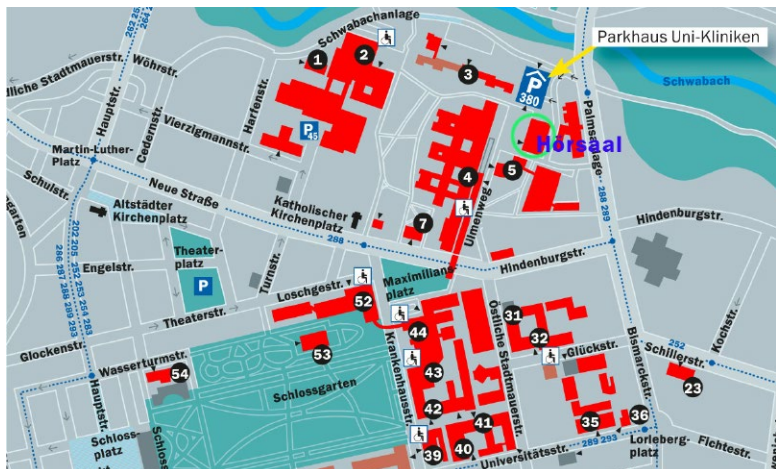
Dr. Julian Riedel
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Dr. Mehdi Shajari
Augenklinik der LMU
Mathildenstraße 8
80336 München

Jaro Stühmer-Beckh
Universitäts-Augenklinik
Josef-Schneider-Straße 11
97080 Würzburg

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

Priv.-Doz. Dr. Julia Weller
Universitäts-Augenklinik
Schwabachanlage 6
91054 Erlangen



Parkhaus Uni-Kliniken, Schwabachanlage 14 – Zufahrt über Palmsanlage

GPS-Koordinaten: N 49°36'09.8, W 11°00'48.4

So finden Sie das Parkhaus Uni-Kliniken

Von der A 73 (Autobahn „Nürnberg-Bamberg“) Ausfahrt Erlangen-Nord der Beschilderung „Uni-Kliniken“ folgen.

Von der Spardorfer Straße rechts in die Palmstraße (wird zur Palmsanlage) fahren.

Nach Überquerung der Schwabach gleich nach rechts zum Parkhaus Uni-Kliniken abbiegen.

Aus Erlangen Stadtmitte kommend:

Von der Neuen Straße über Maximiliansplatz und Hindenburgstraße links in die Palmsanlage abbiegen. Am Ende einer hohen Sandsteinmauer vor der Schwabach nach links zum Parkhaus Uni-Kliniken abbiegen.

Der Weg vom Parkhaus zum Hörsaalgebäude

Vom Parkhaus aus erreichen Sie über den Ausgang Nord (barrierefrei mit Aufzug) das Hörsaalgebäude



Parkgebühren

Pro Stunde	€ 1,-
Tagesgebühr	€ 10,-

Anreise mit dem Zug

Der Bahnhof Erlangen liegt etwa einen Kilometer von den Universitätskliniken entfernt. Erlangen ist Haltestelle für ICE (Intercity-Express), IC (InterCity), RE (Regional-Express, RB (Regionalbahn) und S-Bahn.

Anreise mit dem Flugzeug

Der Flughafen Nürnberg befindet sich im Norden der Stadt, etwa sechs Kilometer vom Stadtzentrum entfernt. Die U-Bahn-Linie U2 bietet vom Flughafen direkten Anschluss zum Hauptbahnhof Nürnberg. Von dort sind es mit der Bahn etwa 20 Minuten Fahrzeit nach Erlangen.

Die Entfernung vom Flughafen Nürnberg zum Stadtzentrum Erlangen beträgt ca. 15 km. Taxen stehen am Flughafen bereit.



Anmeldekarte

Jahrestagung der Vereinigung Bayerischer Augenärzte am 22. und 23. Februar 2019 in Erlangen

Frau Herr

Titel	Name	Vorname
Institution / Praxis		
Anschrift der Institution / Praxis, ansonsten privat		
PLZ / Ort		
E-mail	Mobil	
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:

BayOG-Jahrestagung (22. und 23. Februar 2019) (Preise siehe Programm) Summen (€)

Programm fürs Assistenzpersonal (23. Februar 2019)

Am gemeinsamen Mittagessen am Samstag, dem 23. Februar 2019, nehme ich

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

Rahmenprogramm:

BayOG-Abend (Freitag) Personen à € 50,- / 45,- / 35,- Gesamtsumme:

Ich bin (bitte entsprechend ankreuzen!):

Facharzt Vistanet-Mitglied Assistenzarzt* Vortragender, Referent

Arzt ohne Anstellung*, Student*, Rentner Assistenzpersonal

*Ermäßigte Kongressgebühren bedürfen einer der Anmeldung beiliegenden Bescheinigung!

Ich bezahle an der Tagungskasse per Überweisung nach Rechnungserhalt

per Kreditkarte: MasterCard American Express VISA

Kartennummer:

Gültigkeitsdauer:

Kartenprüfnummer (3- oder 4-stellig):

Homepage und Onlineanmeldung: www.bayog.de

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

Anreise	Abreise
---------	---------

NH-Hotel Erlangen****

www.nh-hotels.de

(ca. 2 km vom Tagungsort entfernt)

Einzelzimmer: € 89,-

Doppelzimmer: € 99,-

inkl. Frühstück

Garantierte Buchung bis 06.02.2019, danach auf Anfrage

Bitte entsprechend ankreuzen:

Zimmerart: Einzelzimmer
 Doppelzimmer

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 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.



Werftstraße 23 · D-40549 Düsseldorf
Fax: 0211 - 59 35 60

(Stempel)

Bitte
ausreichend
frankieren

**BARCODE-AUFKLEBER
EFN-FORTBILDUNGSNUMMER**

RÜCKANTWORT

Congress-
Organisation
Gerling GmbH
Wertstraße 23

40549 Düsseldorf
DEUTSCHLAND