

PROGRAMM

zur Tagung der

BERLIN-
BRANDENBURGISCHEN
AUGENÄRZTLICHEN
GESELLSCHAFT



Tagungsort:

Charité -
Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Lehrgebäude
Berlin-Wedding

Freitag, 5. Dezember 2014

14:00 Uhr - 18:30 Uhr

Samstag, 6. Dezember 2014

08:30 Uhr - 17:00 Uhr

IVOM-Kurs

Freitag, 5. Dez. 2014
09:00 Uhr - 13:00 Uhr

Wet-Lab Basiskurs zur Phakoemulsifikation

Freitag, 5. Dez. 2014
10:00 Uhr - 14:00 Uhr

BBAG Homepage:

www.bbag-augen.de

Sponsoren

Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung dieser Jahrestagung der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft dürfen wir uns bei folgenden Firmen sehr herzlich bedanken:



Bayer HealthCare

Bayer HealthCare

Kaiser-Wilhelm-Allee 70
51366 Leverkusen

www.bayer.de

Sponsoringleistung: 4.000,- €
u.a. für Standflächenanmietung,
Nebenkosten, Werbeanzeige
und Internetverlinkung



Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25
90429 Nürnberg

www.novartis.de

Sponsoringleistung: 3.000,- €
u.a. für Standflächenanmietung,
Nebenkosten, Werbeanzeige
und Internetverlinkung

Alcon[®]

a Novartis company

Alcon Pharma GmbH

Blankreutestraße 1
79108 Freiburg i. Br.

www.alcon-pharma.de



Pharm Allergan GmbH

Pforzheimer Straße 160
76275 Ettlingen

www.allergan.de

BAUSCH + LOMB

Bausch + Lomb

Brunsbütteler Damm 165-173
13581 Berlin

www.bausch-lomb.de

**Franz
Kuschel**

Firma Franz Kuschel

Inh. Tobias Kuschel
Hauptstraße 104
09603 Großschirma

www.franz-kuschel.de

Vorwort zur BBAG

Berlin, im November 2014

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich begrüßen wir Sie zur traditionellen BBAG-Nikolaustagung am Virchow-Klinikum.

Die diesjährige Programmkommission bestehend aus den Mitgliedern des Vorstandes der BBAG Herrn Dr. Tim Behme, Frau Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Jousen, Herrn Dr. Heinrich Kruse, Herrn Priv.-Doz. Dr. Walter Noske, Herrn Prof. Dr. Uwe Pleyer und Herrn Priv.-Doz. Dr. Joachim Wachtlin, hat sich die Auswahl der Beiträge aus über 105 Einsendungen nicht leicht gemacht.

Die ausgewählten Beiträge stellen ein aktuelles und sowohl für den niedergelassenen Kollegen als auch für den chirurgischen Spezialisten interessantes Programm dar.

Dem immer wichtiger werdenden Thema „Bildgebung“ werden wir eine gesonderte Sitzung widmen mit Übersichten zur Bildgebung in den Themenbereichen Glaukom (Dr. Matthias K. J. Klamann), Pucker und Traktion (Priv.-Doz. Dr. Joachim Wachtlin), Diabetes und Gefäßerkrankungen (Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Jousen) und AMD (Priv.-Doz. Dr. Matus Rehak).

Ein weiterer Schwerpunkt der Tagung ist das Thema „Papille und drum herum“. Hier werden Herr Prof. Dr. Klaus W. Rütger und Herr Prof. Dr. Carl Erb Fälle aus der klinischen Praxis zur Diskussion stellen.

In der „Strabologisch-Neuroophthalmologischen Sitzung“ werden aktuelle Themen von Herrn Prof. Dr. Guntram Komerell, Frau Dr. Roswitha Gordes, Herrn Prof. Dr. Gerold Kolling und Herrn Prof. Dr. Daniel Salchow referiert.

Daneben wird Ihnen die Tagung wie gewohnt Einzelvorträgen über alle Bereiche der Augenheilkunde anbieten.

Umrahmt wird die BBAG-Wintertagung auch in diesem Jahr von einem **Phakokurs für Anfänger** bei dem Techniken der Kapsulorhexis sowie Anfänge der Phakoemulsifikation geübt werden können und der **Regionaltagung der Orthoptistinnen**. Am Freitagvormittag haben Sie wieder die Gelegenheit an einem **IVOM Kurs** teilzunehmen.

Bitte nehmen Sie an der Mitgliederversammlung am Samstagmittag teil.

In der Mitgliederversammlung werden wir mit Ihnen die möglichen zukünftigen Organisationsformen der BBAG vorstellen und darüber abstimmen.

Um den aktuellen Anforderungen des Finanzamtes an einen "gemeinnützigen Verein" gerecht zu werden ist eine Satzungsänderung erforderlich. Dabei wollen wir uns auch gleichzeitig in das Vereinsregister eintragen lassen und ein eingetragener gemeinnütziger Verein werden. Das bedeutet Steuerfreiheit und größtmögliche Sicherheit in Haftungsfragen, aber auch mehr Verwaltungsaufwand (Steuererklärung). Über diese Satzungsänderung wird auf der Mitgliederversammlung eine Abstimmung erfolgen.

Wir freuen uns, Sie bald wieder im vorweihnachtlichen Berlin begrüßen zu dürfen!

Für den Vorstand der BBAG

Prof. Dr. Antonia M. Jousen
Direktorin der Augenkliniken
der Charité Universitätsmedizin Berlin
BBAG-Vorstandsvorsitzende

Dr. Tim Behme
BBAG-Vorstandsvorsitzender

Allgemeine Hinweise

Tagungsleitung

Prof. Dr. Antonia M. Jousen

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Klinik für Augenheilkunde

Campus Benjamin Franklin (CBF)

Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin

Telefon: 0 30 / 84 45-23 31; Fax: 0 30 / 84 45-44 50

E-Mail: Nadja.Wallbaum@charite.de

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Klinik für Augenheilkunde, Campus Virchow-Klinikum (CVK)

Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Programmkommission

Dr. Tim Behme

Prof. Dr. Antonia M. Jousen

Dr. Heinrich Kruse

Priv.-Doz. Dr. Walter Noske

Prof. Dr. Uwe Pleyer

Priv.-Doz. Dr. Joachim Wachtlin

Tagungsort

Charité - Universitätsmedizin Berlin

Lehrgebäude (Forum 3) am Campus Virchow-Klinikum - **Audimax** -
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin (Wedding)

BBAG-Infoline & Tagungstelefon

02 11 / 5 37 02 33

Kongressorganisation

Congress-Organisation Gerling GmbH

Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf

Telefon: 02 11 / 59 22 44

Telefax: 02 11 / 59 35 60

E-Mail: info@congresse.de, Homepage: www.congresse.de

Tagungsdauer

Freitag, 5. Dezember 2014 14:00 Uhr bis 18:30 Uhr

Samstag, 6. Dezember 2014 08:30 Uhr bis 17:00 Uhr

IVOM-Kurs

Freitag, 5. Dezember 2014 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Audimax

Wet-Lab

Freitag, 5. Dezember 2014 10:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Augenklinik Ambulanz, Gebäude: Mittelallee 3

Registration

Freitag, 5. Dezember 2014 08:15 Uhr bis 18:30 Uhr

Samstag, 6. Dezember 2014 07:45 Uhr bis 17:00 Uhr

Kursraum 4, 2. OG

Tagungsbüro

2. Obergeschoss (Aufzug)

Mit Rücksicht auf die umfangreiche Industrieausstellung auch im 2. Obergeschoss bitten wir für diese Maßnahme um Verständnis.

Öffnungszeiten der Industrieausstellung

Freitag, 5. Dezember 2014, 14:00 Uhr bis 18:30 Uhr

Samstag, 6. Dezember 2014, 08:30 Uhr bis 15:30 Uhr

Verkehrsanbindungen

Haltestellen

Amrumer Straße: U 9, Bus 142, 221

Virchow-Klinikum (Seestraße/Nebeneingang):

Bus 106, Straßenbahn M 13 / 50

Parkhaus

Zufahrt über die Seestraße

Schriftlicher Anmeldeschluss

Dienstag, 2. Dezember 2014

**BBAG-Homepage - Online-Tagungsanmeldung -
www.bbagg-agen.de**

Tagungsgebühren inkl. MwSt. (auch für Vortragende)

Anmeldung	BBAG-Tagung		IVOM-Kurs		Wet-Lab	
	bis 30.11.14	ab 1.12.14	bis 30.11.14	ab 12.1.14	bis 30.11.14	ab 1.12.14
BBAG-Mitglieder:						
Facharzt	€ 25,-	€ 40,-	€ 80,-	€ 90,-	€ 100,-	€ 110,-
Assistenzarzt*, Rentner	frei	€ 10,-	€ 60,-	€ 70,-	€ 80,-	€ 90,-
arbeitslos*	frei	€ 10,-	€ 30,-	€ 40,-		
Nichtmitglieder:						
Facharzt	€ 70,-	€ 85,-	€ 110,-	€ 120,-	€ 130,-	€ 140,-
Assistenzarzt*, Rentner	€ 25,-	€ 35,-	€ 90,-	€ 100,-	€ 110,-	€ 120,-
Student*, arbeitslos*	frei	€ 10,-	€ 60,-	€ 70,-		
Orthoptistin						

*Der Nachweis für die Berechtigung zur Inanspruchnahme ermäßigter Teilnehmergebühren muss **v o r a b** durch eine der Anmeldung beiliegende Bescheinigung nachgewiesen werden, da ansonsten der normale Gebührensatz erhoben wird.

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 **1. Dezember 2014** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen.

In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 20,- fällig.

Bei Rücktritt nach dem **1. Dezember 2014** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. bei Beitragsbefreiung die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

Anmeldebestätigungen werden versandt. Bitte nehmen Sie vorab keine Überweisung vor!

Es werden keine Tageskarten ausgestellt.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Zahlungsmittel

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

Hotelzimmer

buchen Sie bitte mit der anhängenden Anmeldekarte

CME-Zertifizierung

Die Teilnehmer der BBAG-Tagung, des IVOM-Kurses und des Wet-Labs erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.

BBAG-Tagung: zertifiziert mit insgesamt 9 CME-Punkten

IVOM-Kurs: zertifiziert mit 5 CME-Punkten

Wet-Lab: zertifiziert mit 7 CME-Punkten

EFN-Aufkleber

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer** (Einheitliche Fortbildungs-Nummer/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!

Wichtiger Hinweis für Vortragende

Vorregistriert wird nur der erste Redner.

Teilnehmende Co-Referenten melden sich bitte mit beiliegender Anmeldekarte vorab an.

Projektionsmöglichkeiten

PowerPoint® Präsentation auf CD-R, USB-Stick
verwendete Video-Codecs: Quicktime 7.7®,
Windows Media Player 12.0®, ggf. Laptop-Anschluss

Mediencheck

Foyer Erdgeschoß



Berufsverband der Orthoptistinnen Deutschlands e.V.

Die III. Wissenschaftliche Sitzung

Strabologie / Neuroophthalmologie

am Freitag, den 5. Dezember 2014

16:55-18:30 Uhr

wird gemeinsam mit der BOD Region Berlin,
Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern
ausgerichtet.

Programmübersicht

Freitag, 5. Dezember 2014

- 14:15 Uhr I. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Katarakt**
- 15:20 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Uveitis / Varia**
- 16:25 Uhr Kaffeepause
➤ und Besuch der Industrierausstellung
- 16:55 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Strabologie /
Neuroophthalmologie
&
Papille und drumherum**
- 18:30 Uhr Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms

Samstag, 6. Dezember 2014

- 08:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Tumor**
- 09:25 Uhr V. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Hornhaut**
- 10:30 Uhr Kaffeepause
➤ und Besuch der Industrierausstellung
- 11:00 Uhr VI. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Bildgebung**
- 12:05 Uhr BBAG-Mitgliederversammlung
➤
- 12:45 Uhr Mittagessen (im 2. Obergeschoss)
➤
- 13:30 Uhr VII. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Retina**
- 15:00 Uhr Kaffeepause
➤ und Besuch der Industrierausstellung
- 15:30 Uhr VIII. Wissenschaftliche Sitzung:
➤ **Glaukom**
- 17:00 Uhr Ende der BBAG-Tagung

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 5. Dezember 2014

14:00 Uhr **Begrüßung**

Prof. Dr. Antonia M. Jousen

(Berlin - Klinik für Augenheilkunde Charité Campus Virchow-Klinikum/ Charité Campus Benjamin Franklin)

14:15 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung:**

15:20 Uhr **Katarakt**

Vorsitz:

Jörn Kuchenbecker (Berlin - Augenklinik HELIOS Klinikum Buch)

Anja Liefeld (Klinikum Ernst von Bergmann, Klinik für Augenheilkunde)

- 01 KV **Nora George**, U. Schröter, A. Liefeld (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Makuladicke nach YAG-Kapsulotomie in Abhängigkeit vom Therapie-Regime
- 02 KV **Christine Mielke**¹, P. Hoffmann², C. Ritter¹ (¹Berlin - eyelight Augenchirurgie, ²Castrop-Rauxel - Augen- & Laserklinik Castrop-Rauxel)
Ergebnisse nach Implantation einer torischen, asphärischen Intraokularlinse mit computergestützter intraoperativer Markierung
- 03 V **Jörn Kuchenbecker** (Berlin - Augenklinik HELIOS Klinikum Buch)
Torische Hinterkammerlinsen in der Kataraktchirurgie
- 04 KV **Anja Liefeld**, A. Ehmer, U. Schröter (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Intermediär-betonte Multifokal-Intraokularlinsen im Vergleich
- 05 V **Heike Häberle**, M. Gurabardhi, B. Tynior, H. Aurich, D.T. Pham (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Komplikationen moderner Intraokularlinsen (IOL)
- 06 KV **Ina Schwärmer**, S. Muresan, J. Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Tausch von endokapsulär implantierten Intraokularlinsen (IOL) bei Refraktionsstörungen oder Qualitätsmängeln
- 07 KV **Henning Aurich**, H. Häberle, C. Thannhäuser, D.T. Pham (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Vorderkammerkontamination im Rahmen der Phakoemulsifikation
- 08 KV **Uwe Pleyer**¹ für die European Observatory Study Group: A. Behndig², B. Cochener-Lamard³, J.L. Güell⁴, R. Nuijts⁵, M.-J. Tassignon⁶, R. Mencucci⁷, P. Rosen⁸ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Umea/S - Department of Clinical Sciences, Umea University, ³Brest/F - Service d'ophtalmologie, CHRU de Brest - Hôpital Morvan, ⁴Barcelona/E - Instituto de Microcirugía Ocular (IMO), Universitat Autònoma de Barcelona, ⁵Maastricht/NL - Department of Ophthalmology, Academic Hospital Maastricht, ⁶Edegem/B - Dienst Oogheelkunde, Universitair Ziekenhuis Antwerpen, ⁷Florenz/I - Dept. of Oto-Neuro-Ophthalmol.Surgical Sciences, Eye Clinic, University of Florence, ⁸Oxford/GB - Radcliffe Infirmary, Oxford Eye Hospital)
Antiseptis und antimikrobielle Vorgehensweise bei Katarakteingriffen: Ergebnisse einer europaweiten Erhebung

15:20 Uhr II. Wissenschaftliche Sitzung:

16:25 Uhr **Uveitis / Varia****Vorsitz:****Uwe Pleyer** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)**Nicole Stübiger** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)

- 09 V **Thomas Michel**, H. Häberle, D.T. Pham (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Postoperative Endophthalmitis nach filtrierender Glaukomchirurgie, Kataraktoperation und IVOM - Ergebnisse seit 2009
- 10 KV **Gerrit Alexander vom Brocke**, T. Steurer, S. Jacob, S. Thees, S. Winterhalter, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Ergebnisse zur Re-Injektion von Dexamethason im Langzeitverlauf bei nicht-infektiöser Uveitis
- 11 KV **Sibylle Winterhalter**, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Dexamethasonimplantate zur Behandlung der nicht infektiösen Uveitis intermedia und posterior bei Kindern und Jugendlichen
- 12 V **Karsten Jahnke**¹, U. Pleyer², A. Korfel, A. M. Jousse², M. Herwig³, R. Guthoff⁴, M. Lücke⁵, T. Meyer-ter-Vehn⁶, M. Böhm⁷, A. Heiligenhaus⁸, C. Nolte⁸, K. Jordan⁹, F. Mackensen¹⁰, N. Stübiger², E. Thiel¹, (¹Berlin - Abteilung für Hämatologie und Onkologie, Charité-Universitätsmedizin, ²Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ³Bonn - Universitäts-Augenklinik, ⁴Düsseldorf - Universitäts-Augenklinik, ⁵Lübeck - Universitäts-Augenklinik, ⁶Würzburg - Universitäts-Augenklinik, ⁷Münster - Universitäts-Augenklinik, ⁸Münster - Abteilung für Augenheilkunde, St. Franziskus-Hospital, ⁹Heidelberg - Universitäts-Augenklinik, ¹⁰Freiburg - Universitäts-Augenklinik)
Behandlung des primären intraokularen Lymphoms (PIOL): Ergebnisse des prospektiven Deutschen PIOL-Registers
- 13 KV **Claudia Thieme**¹, S. Metzner¹, S. Schlickeiser², U. Pleyer¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - Institut für Immunologie, Charité-Universitätsmedizin)
Zytokinprofil in Kammerwasserproben mit Erstmanifestation und Rezidiv einer okulären Toxoplasmose
- 14 KV **Shideh Schönfeld**¹, S. Metzner¹, S. Winterhalter², C. Thieme¹, U. Pleyer² (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Behandlungsergebnisse der Cytomegalievirus-assoziierten anterioren Uveitis
- 15 KV **Johannes Gonnermann**, C. von Sonnleithner, C. Eulufi, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Freie autologe retroaurikuläre Knorpeltransplantation zur vertikalen Lidverlängerung

16 KV **Christian Mai** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)

Vision 2020: „The Right to Sight“ in 6 Jahren?

17 KV **Panagiota Tsimprli**¹, J. Kuchenbecker¹, M. Blum², F. Paul³
(¹Berlin - Augenklinik HELIOS Klinikum Buch, ²Erfurt - Augenklinik HELIOS Klinikum, ³Berlin - NeuroCure Clinical Research Center, Charité-Universitätsmedizin)

Untersuchung des Farbsehens bei einseitiger Neuritis nervi optici (NNO) mittels eines web-basierten Farbsehtests

16:25 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

16:55 Uhr Firma  **NOVARTIS** PHARMAZUTICALS lädt Sie zur Kaffeepause ein

16:55 Uhr III. Wissenschaftliche Sitzung:

Strabologie / Neuroophthalmologie

18:30 Uhr gemeinsam mit dem Berufsverband der Orthoptistinnen Deutschlands e.V.



Vorsitz:

Guntram Kommerell (Denzlingen bei Freiburg i.Br.)

Roswitha S. Gordes (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)

18 KV **Olaf Hoffmann**¹, C. Albert¹, J.-M. Doerr², F. Paul², A. Liekfeld³
(¹Potsdam - Klinik für Neurologie, St. Josefs-Krankenhaus, ²Berlin - Exzellenzcluster NeuroCure, Charité-Universitätsmedizin, ³Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)

Fingolimod als Primärtherapie bei erstmaliger Neuritis Nervi Optici - Design der MOVING-Studie

19 R **Roswitha S. Gordes** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)

Strategien zur Korrektur von Kopfwangshaltungen bei Obliquus Störungen

20 R **Daniel J. Salchow** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

Schielbehandlung bei endokriner Orbitopathie

21 R **Gerold Kolling** (Heidelberg)

Funktionelles MRT in der Strabologie

22 R **Guntram Kommerell** (Denzlingen bei Freiburg i.Br.)

Heterophorie und Winkelfehlsichtigkeit

Papille und drumherum

Vorstellung von jeweils 3 Fallbeispielen unter dem Aspekt Glaukome/Neuroophthalmologie

Carl Erb (Berlin - Augenklinik am Wittenbergplatz)

Klaus W. Rütter (Berlin - Augenarztpraxis Prof. Rütter Berlin)

18:30 Uhr Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 6. Dezember 2014

08:30 Uhr IV. Wissenschaftliche Sitzung:

09:25 Uhr **Tumor**

Vorsitz:

Matus Rehak (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)

Norbert Bornfeld (Essen - Universitäts-Augenklinik)

- 23 V **Eckart Bertelmann**, C. von Sonnleithner, C. Eulufi, J. Gonnermann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Große periokuläre Neoplasien: Grenzfälle des Bulbuserhalts
- 24 KV **Christian Eulufi**¹, A. Rieger², E. Bertelmann¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Institut für Pathologie, Charité-Universitätsmedizin)
Muir-Torre-Syndrom und periokuläres Talgdrüsenkarzinom: Rolle der Immunohistologie?
- 25 KV **Julian Philipp Klein**¹, M. Rehak¹, I. Seibel¹, A.I. Riechardt¹, D. Cordini², J. Heufelder³, J. Gollrad⁴, L. Moser⁴, A.M. Jousen⁵ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - BerlinProtonen - Kompetenzzentrum für Augentumore, Charité-Universitätsmedizin, ³Berlin - Protonenbestrahlung Helmholtz-Zentrum, Charité-Universitätsmedizin, ⁴Berlin - Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité Campus Benjamin Franklin, ⁵Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Protonenbestrahlung von Irismelanomen: Vergleich von Rezidiven und okulären Komplikationen zwischen Iriskreis- und Irissektorbestrahlung
- 26 KV **Claudia Brockmann**¹, A. Hager², M. Rehak², I. Seibel², A.I. Riechardt², A.M. Jousen² (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Brachytherapie mittels Rutheniumapplikator bei vasoproliferativen retinalen Tumoren

AUGEN^{DER} SPIEGEL
Zeitschrift für Klinik und Praxis

WWW.AUGENSPIEGEL.COM

- 27 KV **Ira Seibel**¹, D. Cordini^{1,2}, M. Rehak¹, A. Hager¹, A.I. Riechardt¹, J. Heufelder^{1,2}, J. Gollrad³, A.M. Jousseu¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - BerlinProtonen - Kompetenzzentrum für Augentumore, Charité-Universitätsmedizin, ³Berlin - Klinik für Radioonkologie, Charité Campus Benjamin Franklin)
Rezidive nach Protonentherapie, wo liegen die Risikofaktoren?
- 28 KV **Daniela Nürnberg**¹, J. Gollrad^{1,3}, J. Heufelder^{1,2}, D. Cordini², M. Rehak¹, A. Hager¹, A.M. Jousseu¹, I. Seibel¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - BerlinProtonen - Kompetenzzentrum für Augentumore, Charité-Universitätsmedizin, ³Berlin - Klinik für Radioonkologie, Charité Campus Benjamin Franklin)
Therapie von uvealen Metastasen
- 29 V **Norbert Bornfeld** (Essen - Universitäts-Augenklinik)
Metastasen-Screening beim uvealen Melanom: pro-contra

09:25 Uhr V. Wissenschaftliche Sitzung:

10:30 Uhr **Hornhaut**

Vorsitz:

Peter W. Rieck (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Schlosspark-Klinik)

Necip Torun (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

- 30 KV **Theresa Steurer**, J. Gonnermann, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Kollagenmembranaufnäherung als Alternative der Bindehautrekonstruktion
- 31 KV **Sandra Kroll**, A. Liekfeld (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Pterygien-Rezidivrate nach Operation mit 0,02%-Mitomycin-C sowie freiem Bindehauttransplantat
- 32 KV **Katarzyna Palka**, C. Thannhäuser, H. Aurich, H. Häberle, D.T. Pham (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Funktionelle Ergebnisse nach „Mikrokeratom- und Excimer-Laser-gestützter endothelialer Keratoplastik“ (MELEK)
- 33 KV **Tobias Brockmann**¹, C. Brockmann¹, A.-K. Maier¹, E. Gundlach¹, J. Schroeter², E. Bertelmann¹, A.M. Jousseu¹, N. Torun¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Hornhautbank, Institut für Transfusionsmedizin, Charité-Universitätsmedizin)
Klinische Ergebnisse und histomorphologische Korrelate sekundärer Descemet's membrane endothelial keratoplasty (DMEK) bei Transplantatversagen nach Descemet's stripping endothelial keratoplasty (DSEK)



- 34 KV **Necip Torun¹**, J. Schroeter², J. Gonnermann¹, E. Gundlach¹, E. Bertelmann¹, A.M. Jousen¹, A. K. Maier¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Hornhautbank, Institut für Transfusionsmedizin, Charité-Universitätsmedizin)
Möglichkeiten und Grenzen der DMEK: Daten von mehr als 500 durchgeführten DMEK-Transplantationen
- 35 KV **Peter W. Rieck** (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Schlosspark-Klinik)
Eine neue Technik für die Endotheltransplantation
- 36 KV **Anna-Karina Maier¹**, E. Gundlach¹, J. Schroeter², A.M. Jousen¹, N. Torun¹ (¹Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Hornhautbank, Institut für Transfusionsmedizin, Charité-Universitätsmedizin)
Einfluss des Schwierigkeitsgrades der DMEK Operation auf die Ergebnisse
- 37 KV **Mikaella-Anthia Tsangaridou**, M. Rossel, A. Rübsam, D.J. Salchow, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Die topische Anwendung von RGTA Peptid - Ein neuer Behandlungsansatz bei Hornhautulkus
- 38 KV **Janina Tatsios**, A.-K.B. Maier, A.M. Jousen, E. Bertelmann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Erste Ergebnisse nach Boston Keratoprothese in Augen mit schwieriger Ausgangssituation

10:30 Uhr Kaffeepause
 und Besuch der Industrieausstellung

11:00 Uhr Firma  ALLERGAN lädt Sie zur Kaffeepause ein

11:00 Uhr VI. Wissenschaftliche Sitzung:

12:05 Uhr **Bildgebung**

Vorsitz:

Klaus-Martin Kreusel (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin-Westend)

- 39 R **Matthias K. J. Klamann** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Glaukom - Neue diagnostische Optionen
- 40 R **Matus Rehak** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
AMD
- 41 R **Joachim Wachtlin** (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Pucker und Traktion
- 42 R **Antonia M. Jousen** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum/Charité Campus Benjamin Franklin)
Diabetes und Gefäßkrankungen

SAMSTAG

12:05 Uhr **BBAG-Mitgliederversammlung**

12:45 Uhr Tagesordnung siehe **Seite 24**

12:45 Uhr **Mittagessen (im 2. Obergeschoss)
und Besuch der Industrieausstellung**

13:30 Uhr

13:30 Uhr **VII. Wissenschaftliche Sitzung:**

15:00 Uhr **Retina**

Vorsitz:

Antonia M. Jousen (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum/Charité Campus Benjamin Franklin)

Joachim Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)

- 43 KV **Tomasz Mlynczak**, G. Willerding, K-M. Kreusel (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin-Westend)
Funktionelle und morphologische Veränderungen der Netzhaut nach Chirurgie der epiretinalen Gliose - Erste Ergebnisse einer prospektiven Studie
- 44 KV **Andreas M.H. Foerster**, C. Chamalis, J. Loupasaki, W. Paek, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin Marzahn)
Morphologische Veränderungen bei idiopathischer epiretinaler Gliose
- 45 KV **Anna Theresa Kaster**, N. Schellert, J. Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Funktionelle und morphologische Ergebnisse bei Patienten mit vitreomakulärer Traktion mit oder ohne Makulaforamen nach intravitrealer Injektion von Ocriplasmin (Jetrea).
- 46 KV **Annette Hager**, I. Seibel, B. Müller, B. Apitzsch, A.M. Jousen (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
Pharmakologische Vitreolyse mit Jetrea® - Ergebnisse und Erwartungen
- 47 KV **Klaus-Martin Kreusel**, G. Willerding (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin-Westend)
Primäre Pars plana Vitrektomie der rhegmatogenen Ablatio retinae - Vergleich von 20 ga und 23 ga Technik
- 48 KV **Nora Schellert**, N. Krause, J. Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Verbliebene Indikationen der Photodynamischen Therapie (PDT)
- 49 KV **Juliane Schlomberg**, A. Rübsam, A.-K. Maier, A.M. Jousen, B. Müller (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Neue zielgerichtete konservative Therapie akuter und chronischer Chorioretinopathia centralis serosa (RCS) mit Spironolacton im Vergleich zu Observation und Azetazolamid



- 50 KV **Burkhard von Jagow**, M. Heinig, C. Niederstadt (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Schlosspark-Klinik)
Eplerenone (Inspra®) zur Behandlung bei Chorioretinopathia centralis serosa - Erste Ergebnisse
- 51 KV **Carla Schmartz**, A. Kauhausen, J. Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Effekt wiederholter Re-Implantation des intravitrealen Dexamethason-Implantats Ozurdex® auf Makulaödem, Visus und Druckentwicklung
- 52 V **Anja-Maria Davids**¹, S. Winterhalter¹, G.A. Vom Brocke¹, D. Cordini², A.M. Jousen¹, M. Rehak¹ (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - BerlinProtonen - Kompetenzzentrum für Augentumore, Charité-Universitätsmedizin)
Die Bedeutung der Mikroperimetrie als diagnostisches Instrument
- 53 V **Jens Heufelder**^{1,2}, J. Gollrad³, A. Hager¹, M. Kufeld⁴, D. Pasemann⁴, M. Rehak¹, A.M. Jousen¹ (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin, ²Berlin - BerlinProtonen - Kompetenzzentrum für Augentumore, Charité-Universitätsmedizin, ³Berlin - Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité Campus Benjamin Franklin, Berlin - Cyberknife-Zentrum, Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Vergleich perkutaner strahlentherapeutischer Verfahren in der Therapie der altersbedingten Makuladegeneration

15:00 Uhr **Kaffeepause
und Besuch der Industrieausstellung**

15:30 Uhr Firma  Bayer HealthCare lädt Sie zur Kaffeepause ein

15:30 Uhr **VIII. Wissenschaftliche Sitzung:**

17:00 Uhr **Glaukom**

Vorsitz:

Duy-Thoai Pham (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)

Christopher Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin Marzahn)

- 54 KV **Jeanette Brünner**¹, M. Pahlitzsch¹, J. Gonnermann¹, A.-K. B. Maier¹, T. Schwentek², N. Torun¹, E. Bertelmann¹, M.K.J. Klamann¹ (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum, ²Berlin - Physikalisch-Technische Bundesanstalt)
Vergleich von zwei Impedanztonometern (ICare, IOPen) versus Goldman Applanationstonometrie auf der Basis des internationalen Standards für Augentonometer ISO 8612 in einem Glaukokollektiv

SAMSTAG

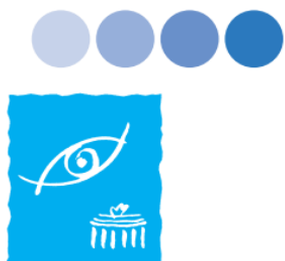
- 55 KV **Anne Rübsam**, M.-A. Tsangaridou, A.-K.B. Maier, J. Gonnermann, E. Bertelmann, N. Torun, M.K.J. Klamann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Vergleich einer neuen dualen Scheimpflug-assistierten non-contact Tonometrie (Corvis ST) mit der Goldmann Applanationstonometrie (GAT) und der Dynamischen Contour Tonometrie (DCT)
- 56 KV **Moritz Niemeyer**^{1,3}, K. Marion¹, S. R. Sadda^{1,2}, D.T. Pham³, V. Chopra¹ (Los Angeles/USA - Doheny Eye Institute, ²Los Angeles/USA - Department of Ophthalmology, Keck School of Medicine, ³Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Vergleich neuer Messmethoden des Kammerwinkels mittels RTVue SD-OCT (Optovue) und Cirrus SD-OCT (Zeiss)
- 57 KV **Jennifer Linz**, N.O. Huynh, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin Marzahn)
Einsatzmöglichkeiten der Ganglienzellanalyse in der Glaukomdiagnostik
- 58 KV **Annette Sturm**, M. Kathke, W. Noske (Brandenburg - Abteilung für Augenheilkunde, Städtisches Klinikum)
Vergleichende Darstellung lokalisierter Glaukomschäden mit Ganglienzellanalyse im hochauflösenden makulären SD-OCT und Schwellenperimetrie mit dichtem zentralen Prüfpunktraster
- 59 KV **Karl von Randow**, D. Bendschneider, N. Krause, N. Schellert, J. Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
Effekt der Kanaloplastik in Abhängigkeit von Ausgangsdruck und Diagnose
- 60 KV **Silvia Zarmas-Röhl**, A. Liekfeld (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Zusammenhang zwischen intraskleralem See und Operationserfolg nach Kanaloplastik
- 61 KV **Tim Heuermann** (Potsdam - Augentagesklinik am Kapellenberg)
*Endoskopische Ciliare Photokoagulation
- Ein neues Verfahren in der Glaukomchirurgie*
- 62 V **Milena Pahlitzsch**, J. Gonnermann, A.-K.B. Maier, N. Torun, E. Bertelmann, M.K.J. Klamann (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
*Trabekulotomie ab interno (Trabectome)
- Kumulierte klinische Ergebnisse eines großen Glaukomkollektivs*
- 63 KV **Markus Kathke**, A. Sturm, W. Noske (Brandenburg - Abteilung für Augenheilkunde, Städtisches Klinikum)
*Trabekulotomie ab interno mit dem Trabektom
- Effekt auf die Augendrucksenkung durch Vergrößerung des Ablationsbereiches*

- 64 KV **Christopher Wirbelauer**, A.M. Täumer (Berlin - Augenklinik Berlin Marzahn)
Kataraktoperation mit Implantation eines trabekulären Bypass-Stent-Systems beim Offenwinkelglaukom
- 65 KV **Anna Sophie Mursch-Edlmayr**, S. Zarmas, A. Liekfeld (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Wirksamkeit der Selektiven Lasertrabekuloplastik (SLT) und Analyse verschiedener Einflussfaktoren darauf

17:00 Uhr Ende der BBAG-Tagung

VORANKÜNDIGUNG

2015



BERLIN-
BRANDENBURGISCHEN
AUGENÄRZTLICHEN
GESELLSCHAFT

Die **Sommertagung** findet am
Samstag, den 4. Juli 2015

in **Brandenburg an der Havel**
unter der wissenschaftlichen
Leitung von

Herrn Priv.-Doz. Dr. Walter Noske
(Brandenburg - Abteilung für
Augenheilkunde, Städtisches Klinikum) statt



© STG Stadtmarketing- und Tourismusgesellschaft
Brandenburg an der Havel mbH



Zur gleichen Zeit findet in der Havelregion
die **Bundesgartenschau 2015** statt.

Weitere Informationen
unter **www.buga-2015-havelregion.de**

Die **Wintertagung** findet am
4. und 5. Dezember 2015

im Lehrgebäude (Forum 3)
am Campus Virchow-Klinikum - Audimax -
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin (Wedding) statt.

Wet-Lab Basiskurs zur Phakoemulsifikation

Freitag, 5. Dezember 2014, 10:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Raum Augenklinik Ambulanz
Gebäude: Mittelallee 3

**7 CME
Punkte**

Leitung Eckart Bertelmann
Necip Torun (Berlin - Klinik für Augenheilkunde,
Charité Campus Virchow-Klinikum)

Inhalt In diesem Wet-Lab soll in kleiner Runde intensiv auf die heutigen Techniken der Phakoemulsifikation eingegangen werden. Zunächst werden die einzelnen Schritte der Operation im Video demonstriert und dann am Schweineauge in praktischer Übung nachempfunden. Besonderen Wert wird auf die Tunnelschnitttechnik, die Durchführung der Kapsulorhexis, die eigentliche Phakoemulsifikation und die Kunstlinsenimplantation gelegt. Auf bedeutsame Unterschiede zum humanen Auge wird jeweils hingewiesen. Die Arbeit in einer kleinen Gruppe soll den Teilnehmern ermöglichen, den Ablauf der Operation von "vorne bis hinten" unter Anleitung durchzuspielen und ein Gespür für die Wichtigkeit der sauberen Durchführung jedes einzelnen Schrittes zu entwickeln, um eine sukzessive Kumulierung von Problemen bei der Operation zu vermeiden.

Teilnehmer max. 8 Personen

Gebühren siehe Tagungsgebühren Seite 4

Mit freundlicher Unterstützung der Firma **Alcon**

a Novartis company

Kurs: Akkreditierter IVOM-Grund der BBAG entsprechend der aktuell geltenden rechtlichen Vorgaben

Freitag, 5. Dezember 2014, 09:00 Uhr bis 13:30 Uhr

Raum Audimax

**5 CME
Punkte**

Leitung Joachim Wachtlin (Berlin - Abteilung für
Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)

09:00 Uhr **Begrüßung**
Joachim Wachtlin (Berlin - Abteilung für
Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)

09:10 Uhr **Fluoreszenzangiographie bei exsudativer AMD,
Venenschlüssen, diabetischer Makulopathie nd CMÖ**
Matus Rehak (Berlin - Klinik für Augenheilkunde,
Charité Campus Benjamin Franklin)

- 09:30 Uhr **OCT bei der exsudativen AMD, Venenverschlüssen, diabetischer Makulopathie und CMÖ**
Gregor D. Willerding (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin-Westend)
- 09:55 Uhr **Wirkungsmechanismen von PDT, Anti-VEGF-Therapie und Steroiden**
Joachim Wachtlin (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
- 10:15 Uhr **Laser und Injektionstherapie bei der diabetischen Makulopathie, inklusive Follow-up Strategie**
Annette Hager (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
- 10:40 Uhr **Laser und Injektionstherapie bei Venenverschlüssen**
Christopher Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin Marzahn)
- 11:00 Uhr **Kaffeepause**
- 11:30 Uhr **Studien update zur Anti-VEGF-Therapie der AMD, inklusive Monitoring, Wiederbehandlungs- und Prognoseparameter bei der Anti-VEGF-Therapie**
Klaus-Martin Kreusel (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, DRK Kliniken Berlin-Westend)
- 11:55 Uhr **Behandlung des uveititischen MÖ- IVOM- Indikationen bei Uveitis**
Uwe Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
- 12:15 Uhr **Stellenwert der IVOM bei Erkrankungen des vitreomakularen Interface**
Nora Schellert (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
- 12:35 Uhr **Praktische Durchführung der Therapieverfahren entsprechend der Richtlinien**
Nona Krause (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
- 12:50 Uhr **Bestrahlung als Therapieoption bei der exsudativen AMD**
Antonia M. Jousen (Berlin - Klinik für Augenheilkunde Charité Campus Virchow-Klinikum/ Charité Campus Benjamin Franklin)
- 13:00 Uhr **Diskussion über aktuelle rechtliche und formale Aspekte der IVOM Behandlung**
Alle Kursreferenten
- Moderation: Joachim Wachtlin** (Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus)
- 13:30 Uhr Ende der Veranstaltung
- Gebühren** siehe Tagungsgebühren Seite 4

BBAG Mitgliederversammlung

Samstag, 6. Dezember 2014, 12:05 Uhr bis 12:45 Uhr

Raum **Charité - Universitätsmedizin Berlin**
Lehrgebäude (Forum 3) am Campus Virchow-Klinikum
- **Audimax** -
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin (Wedding)

Tagesordnung

1. Begrüßung und Genehmigung der Tagesordnung
2. Bericht der Vorsitzenden
3. Stellungnahme und Diskussion/
Abstimmung zur Satzungsänderung
4. Bericht des Schriftführers
5. Bericht des Kassenprüfers
6. Planung der Sommertagungen 2015-16
7. Weiterentwicklung der Gesellschaft/Verschiedenes

Satzungsänderungsantrag:

Änderungen des Entwurfs 2014 der BBAG-Satzung gegenüber der Satzung von 2011:

§1 Absatz 3:

„3. Die Gesellschaft ist ein nicht rechtsfähiger Verein.
Die Eintragung in ein Vereinsregister ist nichtvorgesehen.“

wird in

„3. Die Gesellschaft ist ein rechtsfähiger Verein.
Die Eintragung in ein Vereinsregister ist vorgesehen.“

geändert

Neu aufgenommen wird §8:

§ 8 Vermögensbindung

Bei Auflösung oder Aufhebung des Vereins oder bei Wegfall steuerbegünstigter Zwecke fällt das Vermögen des Vereins an das Deutsche Komitee zur Verhütung von Blindheit e.V. und deren Stiftung Blindheitsverhütung die es unmittelbar und ausschließlich für gemeinnützige, mildtätige oder kirchliche Zwecke zu verwenden hat.

Liebe Mitglieder,

gemäß unserer Satzung ist die BBAG gemeinnützig. Sie verfolgt ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke im Sinne des Abschnitts "steuerbegünstigte Zwecke" der Abgabenordnung. Die Gesellschaft ist selbstlos tätig; sie verfolgt keine eigenwirtschaftlichen Zwecke. Die Mittel der Gesellschaft dürfen nur für die satzungsmäßigen Zwecke verwendet werden. Die Mitglieder erhalten keine Gewinnanteile und in ihrer Eigenschaft als Mitglieder auch keine dem Satzungszweck widersprechenden Zuwendungen aus den Mitteln der Gesellschaft. Es darf keine Person durch Ausgaben, die dem Zweck der Körperschaft fremd sind, oder durch unverhältnismäßig hohe Vergütungen begünstigt werden. So steht es in unserer Satzung und so verhält es sich auch in der Realität. Bedauerlicherweise genügt es zur Erlangung von Steuerbegünstigungen nicht, dieses in der Satzung zu verkünden und danach zu handeln, es muss auch eine offizielle Anerkennung durch das Finanzamt für Körperschaften erfolgen. Unsere Satzung in der derzeit gültigen Form erfüllt leider nicht alle dafür notwendigen Formalien. Es fehlt die Angabe eines Verwendungszweckes etwaiger vorhandener finanzieller Mittel im Falle einer Auflösung der Gesellschaft. Um diese Anerkennung zu erlangen muss folglich unsere Satzung geändert werden. Der beigefügte und zur Abstimmung stehende Satzungsentwurf wurde vom Finanzamt für Körperschaften geprüft und akzeptiert.

Wie Ihnen schon auf der Wintertagung 2013 vorgestellt, wollen wir diese ohnehin notwendige Satzungsänderung nutzen um die Satzung in einem weiteren Punkt zu ändern.

Die bisherige Rechtsform als nicht eingetragener Verein birgt nicht kalkulierbare Haftungsrisiken insbesondere für den Vorstand. Wir haben Ihnen auf der Mitgliederversammlung am 07.12.13 eine Eintragung der BBAG in das Vereinsregister vorgeschlagen. Da die große Mehrheit der Mitglieder diesem Vorschlag zugestimmt hat, haben wir ihn in unseren Satzungsentwurf aufgenommen. Dieser Satzungsentwurf wird auf der Mitgliederversammlung am 06.12.2014 zur Abstimmung gebracht.

Mit freundlichem Gruß

für den Vorstand der BBAG



Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Jousen
BBAG-Vorstandsvorsitzende



Dr. Tim Behme
BBAG-Vorstandsvorsitzender

Kulturelles

Das kulturelle Angebot buchen Sie bitte über

Interklassik GmbH:

Interklassik-Filiale im Estrel Hotel

Telefon: 0 30 / 68 27-74 45 oder Fax: 0 30 / 68 31-23 45

oder E-Mail: estrel@interklassik.net

Kartenabholung:

Friedrichstraße 90 im Dussmann KulturKaufhaus

(ca. 200 Meter vom S-Bahnhof Friedrichstraße)

Öffnungszeiten:

Montag - Samstag: 10:00 Uhr bis 18:30 Uhr

Zur Buchung eines kulturellen Rahmenprogramms wählen Sie bitte die o. a. Telefonnummer oder senden Sie bitte ein Fax an Interklassik. Rechtzeitig bestellte und bezahlte Karten werden Ihnen zugesandt; ansonsten klärt Interklassik mit Ihnen telefonisch eine Zustelladresse ab. Bitte benutzen Sie das Kennwort: BBAG. Theater- und Konzertkarten sind von Rückgabe und Umtausch ausgeschlossen.

Theater	Freitag, 05.12.2014	Samstag, 06.12.2014	Sonntag, 07.12.2014
Staatsoper Berlin im Schiller Theater	19:30 Uhr The Turn of the Screw Oper von B. Britten	19:00 Uhr Faust	18:00 Uhr Aus einem Totenhaus
Deutsche Oper	19:30 Uhr Der Nussknacker	19:30 Uhr Die Zauberflöte	17:00 Uhr Tannhäuser und der Sängerkrieg auf der Wartburg
Komische Oper	20:00 Uhr Sinfoniekonzert Werke von Schumann und Bach	19:30 Uhr Don Giovanni	16:00 Uhr Kindervorstellung
Friedrichstadtpalast	19:30 Uhr The WYLD	15:30 + 19:30 Uhr The WYLD	15:30 + 19:30 Uhr The WYLD
Theater am Potsdamer Platz	20:00 Uhr Hinterm Horizont	15:30 + 20:00 Uhr Hinterm Horizont	14:30 Uhr Hinterm Horizont
Theater des Westens	19:30 Uhr Mamma Mia!	14:30 + 19:30 Uhr Mamma Mia!	14:30 + 19:30 Uhr Mamma Mia!
BLUEMAX Potsdamer Platz	20:00 Uhr Blue Man Group	18:00 + 21:00 Uhr Blue Man Group	18:00 Uhr Blue Man Group
Wintergarten	20:00 Uhr Magical Mystery Show	20:00 Uhr Magical Mystery Show	18:00 Uhr Magical Mystery Show
Chamäleon Varieté	20:00 Uhr Crossroads	18:00 + 21:30 Uhr Crossroads	18:00 Uhr Crossroads
Estrel Festival Center	20:30 Uhr Stars in Concert	16:00 + 20:30 Uhr Stars in Concert	17:00 Uhr Stars in Concert
Theater am Kurfürstendamm	20:00 Uhr Oscar und Felix	20:00 Uhr Oscar und Felix	16:00 Uhr Oscar und Felix
Komödie am Kurfürstendamm	20:00 Uhr Eine Sommernacht	20:00 Uhr Eine Sommernacht	18:00 Uhr Eine Sommernacht
Palazzo Berlin	19:30 Uhr all you can sing	19:30 Uhr all you can sing	18:00 Uhr all you can sing

Theater	Freitag, 05.12.2014	Samstag, 06.12.2014	Sonntag, 07.12.2014
TIPI - das Zeit	20:00 Uhr Gayle Tufts - Love!	20:00 Uhr Gayle Tufts - Love!	19:00 Uhr Gayle Tufts - Love!
Bar jeder Vernunft	keine Vorstellung	20:00 Uhr Ein Käfig voller Narren	19:00 Uhr Ein Käfig voller Narren
Die Wühlmäuse	20:00 Uhr Josef Hader	16:00 Uhr Uwe Steimle 20:00 Uhr Josef Hader	16:00 Uhr Martin Buchholz 20:00 Uhr Irmgard Knef
Distel	20:00 Uhr Im Namen der Raute	20:00 Uhr Im Namen der Raute	18:00 Uhr Robert Griess
Stachelschweine	20:00 Uhr Alle mal herhören	18:00 Uhr Alle mal herhören 21:00 Uhr Kabarett und Currywurst	keine Vorstellung
Quatsch Comedy Club	19:00 Uhr ClubMix	19:00 Uhr ClubMix	19:00 Uhr ClubMix
Kriminaltheater	20:00 Uhr Die Mausefalle	16:00 + 20:00 Uhr Gaslicht	16:00 Uhr Die Mausefalle
Admiralspalast	20:00 Uhr Disneys Schöne und das Biest	20:00 Uhr Disneys Schöne und das Biest	19:00 Uhr Disneys Schöne und das Biest
Renaissance Theater	20:00 Uhr Der Vorname	20:00 Uhr Der Vorname	18:00 Uhr Der Vorname
O2 World	19:30 Uhr Eishockey Eisbären vs. Kölner Haie	18:30 Uhr Basketball ALBA vs. Artland Dragons	17:45 Uhr Eishockey Eisbären vs. Adler Mannheim
Philharmonie	20:00 Uhr Berl. Philharmoniker Mahlers Symphonie Nr. 6	19:00 Uhr Berl. Philharmoniker Mahlers Symphonie Nr. 7	16:00 Uhr Berl. Symphoniker Werke von Glinka, Chatschaturjan, Tschaikowsky 20:00 Uhr Dt. Symphonieorchester Werke von Sibelius
Kammermusiksaal Philharmonie	20:00 Uhr Festival Orchestra Berlin Werke von Manfredini, Corelli, Vivaldi	20:00 Uhr das sinfonie Orchester Werke von Bartholdy Bruch, Dvorak	
Konzerthaus Großer Saal	20:00 Uhr Konzert- hausorchester mit Dresdner Kreuzchor Werke von Händel	20:00 Uhr Konzert- hausorchester mit Dresdner Kreuzchor Werke von Händel	16:00 Uhr Konzert- hausorchester mit Dresdner Kreuzchor 20:00 Uhr Rundfunk Sinfonie Orch. Werke von Bach
Schloss Charlottenburg	20:30 Uhr Berliner Residenzorchester	20:30 Uhr Berliner Residenzorchester	
Berliner Dom	20:15 Uhr Weihnachtsoratorium	20:15 Uhr Weihnachtsoratorium	
Apostel Paulus Kirche		16:00 + 20:00 Uhr Harlem Gospel	
Passionskirche	20:30 Uhr Gregorian	17:30 + 20:30 Uhr Gregorian	

Aussteller

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

Aivimed GmbH
Kaiser-Friedrich-Ring 49
65185 Wiesbaden
www.aivimed.de

Alimera Sciences Ltd. / Quintiles
Centaur House, Ancells Business Park
Fleet, Hampshire, GU51 2UJ
www.alimerasciences.com

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

Berenbrinker Service GmbH
Leinenweg 57
33415 Verl
www.berenbrinker.de

beval-med.
Waldstraße 70
16321 Bernau bei Berlin
www.beval-med.de

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

eye concept oHG
Falkenhagener Str. 1
14612 Falkensee
www.eye-concept.de

FIDUS - Arztservice Wente GmbH
Frankfurter Landstraße 117
64291 Darmstadt
www.fidus.de

GLAUKOS Europe GmbH
Sophienstraße 79
76133 Karlsruhe
www.glaukos.com

Heidelberg Engineering GmbH
Tiergartenstraße 15
69121 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de

HumanOptics AG
Spardorferstr. 150
91054 Erlangen
www.humanoptics.com

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

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

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

Bayer HealthCare
Kaiser-Wilhelm-Allee 70
51366 Leverkusen
www.bayer.de

**Berufsförderungswerk Halle (S.)
gGmbH**
Bugenhagenstraße 30
06110 Halle/Saale
www.bfw-halle.de

bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH
Stellmacherstraße 14
23556 Lübeck
www.bon.de

ebiga-VISION GmbH
Rungestraße 22-24
10179 Berlin
www.ebiga-vision.com

Eyetec GmbH
Maria-Goeppert-Straße 1
23562 Lübeck
www.eyetec.com

Geuder AG
Hertzstraße 4
69126 Heidelberg
www.geuder.de

Haag-Streit Deutschland GmbH
Rosengarten 10
22880 Wedel
www.haag-streit.de

HOYA Surgical Optics GmbH
De-Saint-Exupéry-Straße 8
60549 Frankfurt/Main
www.hoyasurgopt.de

ifa systems AG
Augustinusstraße 11b
50226 Frechen
www.ifasystems.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

Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25
90429 Nürnberg
www.novartis.de

OGI

Urbanstraße 70 a
10967 Berlin
www.ogi-berlin.de

Ophthalmic design GmbH

Pfalzgraf-Otto-Straße 42
74821 Mosbach
www.opthalmic.de

Pharm Allergan GmbH

Pforzheimer Straße 160
76275 Ettlingen
www.allergan.de

Fritz Ruck GmbH

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

Schwind eye-tech-solutions GmbH & Co. KG

Mainparkstraße 6-10
63801 Kleinostheim
www.eye-tech-solutions.com

Topcon Deutschland Medical GmbH

Hanns-Martin-Schleyer-Straße 41
47877 Willich
www.topcon-medical.de

Trilas medical GmbH

Lucas-Cranach-Straße 33
91315 Höchstadt an der Aisch
www.trilas-medical.com

Ursapharm Arzneimittel GmbH

Industriestraße 35
66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de

Firma Franz Kuschel

Hauptstraße 104
09603 Großschirma
www.franz-kuschel.de

Nicox Pharma GmbH

Kurfürstendamm 21
10719 Berlin
www.nicox.com

Oculus Optikgeräte GmbH

Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 7
82178 Puchheim
www.omnivision.de

Optos GmbH

Prinzenallee 7
40549 Düsseldorf
www.optos.com

Queisser Pharma GmbH

Schleswiger Straße 74
24914 Flensburg
www.queisser.de

Santen GmbH

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

Théa Pharma GmbH

Schillerstraße 3
10625 Berlin
www.theapharma.de

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

**Carl Zeiss Meditec
Vertriebsgesellschaft mbH**

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

Vortragende und Vorsitzende

Dr. Henning Aurich
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Priv.-Doz. Dr.
Eckart Bertelmann
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. Norbert Bornfeld
Universitäts-Augenklinik
Hufelandstraße 55
45122 Essen

Dr. Claudia Brockmann
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Tobias Brockmann
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Jeanette Brünner
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Anja-Maria Davids
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Prof. Dr. Carl Erb
Augenklinik am
Wittenbergplatz
Kleiststraße 23-26
10787 Berlin

Dr. Christian Eulufi
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Andreas M.H. Foerster
Augenklinik Berlin-Marzahn
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Nora George
Ernst von Bergmann Klinikum
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Dr. Johannes Gonnermann
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Roswitha S. Gordes
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Heike Häberle
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Annette Hager
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Tim Heuermann
Augentagesklinik am
Kapellenberg
Puschkinallee 12
14469 Potsdam

Dr. rer. nat. Jens Heufelder
BerlinProtonen am
Helmholtz-Zentrum Berlin
Hahn-Meitner-Platz 1
14109 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Olaf Hoffmann
St. Josefs-Krankenhaus
Potsdam-Sanssouci
Klinik für Neurologie
Allee nach Sanssouci 7
14471 Potsdam

Priv.-Doz. Dr. Kristoph Jahnke
Onkologische
Schwerpunktpraxis
Hochstraße 29
14770 Brandenburg

Prof. Dr. Antonia M. Jousen
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Jan Kahler
Augentagesklinik am
Kapellenberg
Puschkinallee 12
14469 Potsdam

Anna Theresa Kaster
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Dr. Markus Kathke
Städtisches Klinikum
Brandenburg Augenklinik
Hochstraße 29
14770 Brandenburg

Dr. Matthias K. J. Klamann
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Julian Philipp Klein
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Prof. Dr. Gerold Kolling
Hirtenaue 19
69118 Heidelberg

Prof. Dr. Guntram Kommerell
Kandelstraße 4
79211 Denzlingen

Nona Krause
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Priv.-Doz. Dr.
Klaus-Martin Kreusel
DRK Kliniken Westend
Augen-Zentrum
Spandauer Damm 130
14050 Berlin

Dr. Sandra Kroll
Ernst von Bergmann Klinikum
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Priv.-Doz. Dr.
Jörn Kuchenbecker
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Anja Liekfeld
Ernst von Bergmann Klinikum
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Dr. Jennifer Linz
Augenklinik Berlin-Marzahn
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Dr. Christian Mai
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Anna-Karina Maier
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Thomas Michel
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Dr. Christine Mielke
eyelight Augenchirurgie
Berlin
Fasanenstraße 77
10623 Berlin

Tomasz Mlynczak
DRK Kliniken Westend
Augen-Zentrum
Spandauer Damm 130
14050 Berlin

Anna Sophie
Mursch-Edlmayr
Ernst von Bergmann Klinikum
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Dr. Moritz Niemeyer
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Daniela Nürnberg
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Milena Pahlitzsch
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dipl.-Med.
Katarzyna Palka
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Prof. Dr. Duy-Thoi Pham
Vivantes Klinikum Neukölln
Augenklinik
Rudower Straße 48
12351 Berlin

Prof. Dr. Uwe Pleyer
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Matus Rehak
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Prof. Dr. Dr. Peter W. Rieck
Schlosspark-Klinik
Augenabteilung
Heubnerweg 2
14059 Berlin

Dr. Anne Rübsam
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. Klaus W. Rüther
Augenarztpraxis
Prof. Rüther Berlin
Dorotheenstraße 56
10117 Berlin

Prof. Dr. Daniel J. Salchow
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Nora Schellert
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Dr. Juliane Schlomberg
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Carla Schmartz
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Shideh Schönfeld
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Ina Schwärmer
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Dr. Ira Seibel
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Theresa Steurer
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Prof. Dr. Nicole Stübiger
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Annette Sturm
Städtisches Klinikum
Brandenburg
Augenklinik
Hochstraße 29
14770 Brandenburg

Janina Tatsios
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Claudia Thieme
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Benjamin Franklin
Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30
12200 Berlin

Dr. Necip Torun
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Mikaella-Anthia Tsangaridou
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Panagiota Tsimpri
HELIOS Klinikum Berlin-Buch
Augenklinik
Schwanebecker Chaussee 50
13125 Berlin

Gerrit Alexander vom Brocke
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Dr. Burkhard von Jagow
Schlosspark-Klinik
Augenabteilung
Heubnerweg 2
14059 Berlin

Dr. Karl von Randow
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Priv.-Doz. Dr.
Joachim Wachtlin
St. Gertrauden-Krankenhaus
Augenabteilung
Paretzer Straße 12
10713 Berlin

Dr. Gregor D. Willerding
DRK Kliniken Westend
Augen-Zentrum
Spandauer Damm 130
14050 Berlin

Dr. Sibylle Winterhalter
Charité-Universitätsmedizin
Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Christopher
Wirbelauer
Augenklinik Berlin-Marzahn
Brebacher Weg 15
12683 Berlin

Dr. Silvia Zarmas-Röhl
Ernst von Bergmann Klinikum
Augenklinik
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Umgebungsplan



BBAG-Tagung

Wet-Lab





Tagung der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft

am 5. Dezember und 6. Dezember 2014 in Berlin-Wedding

Bitte Entsprechendes ankreuzen und gut leserlich ausfüllen!

Ich melde mich **verbindlich** zur Tagung an und nehme am gemeinsamen Mittagessen am Samstag, den 6. Dezember 2014

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

Tagungsgebühren inkl. MwSt. (auch für Vortragende)

BBAG-Tagung 5. und 6. Dezember 2014

Ich bin **BBAG-Mitglied**

- Facharzt
 Assistenzarzt* Rentner
 Student* arbeitslos*

	Anmeldung	
	bis zum	ab dem
	30.11.14	1.12.14
€ 25,- / € 40,-		
	frei / € 10,-	
	frei / € 10,-	

Ich bin kein **BBAG-Mitglied** und

- Facharzt
 Assistenzarzt* Rentner
 Student* arbeitslos* Orthoptistin

€ 70,- / € 85,-
€ 25,- / € 35,-
frei / € 10,-

Preise siehe Einladung

IVOM-Kurs 5. Dezember 2014 _____

Wet-Lab Phakoemulsifikation 5. Dezember 2014 _____

***Ermäßigte Tagungsgebühren bedürfen immer einer der Anmeldung beiliegenden Bescheinigung. Bitte kleben Sie einen Aufkleber mit Ihrer Fortbildungsnummer (EFN/Barcode) auf die Vorderseite dieser Anmeldung!**

Titel Name _____ Vorname _____

Institution/Praxis _____ Anschrift der Institution/Praxis _____

PLZ/Ort _____ Telefon _____

Telefax oder E-Mail _____

Datum _____ Unterschrift _____

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

Karten-Nr. _____

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

Ich bitte um Zusendung der Beitrittsunterlagen der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft. Die Mitgliedschaft ist kostenfrei.

Für den oben aufgeführten Kongress bestelle(n) ich/wir folgende Hotelunterkunft:

Anreise: _____ Abreise: _____

Best Western Premier Hotel MOA Berlin****

www.hotel-moa-berlin.de

(1 km bzw. eine U-Bahn-Station vom Virchow-Klinikum entfernt)

EZ: € 130,- DZ: € 150,-
inkl. Frühstück

Buchungsfrist: 4. November 2014

Sonderwünsche und 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 € 20,- 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.



Wertstraße 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