

PROGRAMM

zur Tagung der

BERLIN-
BRANDENBURGISCHEM
AUGENÄRZTLICHEM
GESELLSCHAFT e.V.



PRÄSENZTAGUNG

Tagungsort:

SEMINARIS CampusHotel
(Berlin-Dahlem)

Zertifizierter IVOM-Grundkurs (K1)

Freitag, 1. Dezember 2023 09:30 Uhr - 14:00 Uhr

Basiskurs zur Phakoemulsifikation (Wet-Lab)

Freitag, 1. Dezember 2023 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Skioskopie (K2)

Freitag, 1. Dezember 2023 11:00 Uhr - 13:00 Uhr

Basisdiagnostik Kinderaugenheilkunde (K3)

Freitag, 1. Dezember 2023 11:30 Uhr - 13:00 Uhr

Kurs für das Ophthalmologische Assistenzpersonal (K4)

Samstag, 2. Dezember 2023 09:00 Uhr - 12:00 Uhr

Freitag, 1. Dezember 2023

15:00 Uhr - 18:40 Uhr

Samstag, 2. Dezember 2023

09:00 Uhr - 17:15 Uhr

BBAG-Homepage:

www.bbag-augen.de

Sponsoren



Bayer Vital GmbH
Geb. K56, 51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de
Sponsoringsumme: € 5.000,-



**MediosApotheke an der Charité
FachApotheke Ophthalmologie**
Anike Oleski e. Kfr.
Luisenstraße 54/55, 10117 Berlin
www.mediosapotheke.de
Sponsoringsumme: € 5.000,-



Novartis Pharma GmbH
Roonstraße 25, 90429 Nürnberg
www.novartis.de
Sponsoringsumme: € 4675,-



Roche Pharma AG
Emil-Barell-Strasse 1, 79639 Grenzach-Wyhlen
www.roche.de
Sponsoringsumme: € 4200,-



Alcon Deutschland GmbH
Heinrich-von-Stephan-Strasse 17
79100 Freiburg i. Br.
www.de.alcon.com
Sponsoringsumme: € 3175,-



AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG - EyeCare
Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden
www.abbvie.com
Sponsoringsumme: € 1975,-



Biogen GmbH
Riedenburger Str. 7, 81677 München
www.biogen.de
Sponsoringsumme: € 1975,-



OmniVision GmbH
Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de
Sponsoringsumme: € 1975,-



Apellis Germany GmbH
Einsteinstraße 174, 81677 München
www.apellis.eu
Sponsoringsumme: € 1975,-



D.O.R.C. Deutschland GmbH
Monschauer Straße 12, 40549 Düsseldorf
www.dorcglobal.com
Sponsoringsumme: € 1900,-



Heidelberg Engineering GmbH
Max-Jarecki-Strasse 8, 69115 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de
Sponsoringsumme: € 1400,-



HumanOptics Holding AG
Spardorferstraße 150, 91054 Erlangen
www.humanoptics.com
Sponsoringsumme: € 1400,-

Dieter Mann GmbH
Ophthalmochirurgische Systeme



Dieter Mann GmbH
Am Glockenturm 6, 63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de
Sponsoringsumme: € 1200,-



**Johnson & Johnson Vision -
AMO Germany GmbH**
Rudolf-Plank-Strasse 31, 76275 Ettlingen
<https://surgical-de.jnjvision.com/>
Sponsoringsumme: € 1200,-



ZEISS
Rudolf-Eber-Strasse 11, 73447 Oberkochen
www.zeiss.de/meditec
Sponsoringsumme: € 1200,-



Geuder AG
Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg
www.geuder.de
Sponsoringsumme: € 500,-



SCHWIND eye-tech-solutions GmbH
Mainparkstraße 6-10, 63801 Kleinostheim
www.eye-tech-solutions.com/de
Sponsoringsumme: € 300,-

Vorwort zur BBAG

Berlin, im November 2023

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie zur Wintertagung der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft einzuladen, die am 1. und 2. Dezember 2023 in Berlin stattfinden wird. Die Wintertagung ist eine traditionsreiche Veranstaltung: Dieses Jahr ist es 130 Jahre her, dass Professor Max Burchardt und Professor Julius Hirschberg die Berliner ophthalmologische Gesellschaft als erste regionale Fachgesellschaft Deutschlands gründeten. Seitdem bringt sie die augenärztliche Fachwelt aus Berlin, Brandenburg und darüber hinaus zusammen.

Das diesjährige Motto der Wintertagung lautet «Augenheilkunde im Wandel: Innovationen, Herausforderungen und Perspektiven».

Wir wollen uns mit den neuesten Entwicklungen und Trends in der Augenheilkunde beschäftigen, die sowohl Chancen als auch Herausforderungen für unsere tägliche Praxis darstellen. Um Ihnen ein vielfältiges und spannendes wissenschaftliches Programm zu bieten, haben wir Referentinnen und Referenten aus Berlin-Brandenburg und dem Bundesgebiet eingeladen, die ihr Fachwissen und ihre Erfahrungen mit uns teilen werden. Neben den Plenarvorträgen werden wir auch wieder verschiedene Kurse (Phakokurs, IVOM-Kurs, einen Skiaskopie-Kurs, Kurs für Kinderaugenheilkunde, Kurs für ophthalmologisches Assistenzpersonal) anbieten. Die Kurzvorträge, Referate und Vorträge geben Ihnen die Möglichkeit, sich aktiv an dem wissenschaftlichen Austausch zu beteiligen. Für die besten Kurzvorträge pro Sitzung wird wieder ein Vortragspreis vergeben.

Darüber hinaus möchten wir Ihnen auch die Gelegenheit bieten, sich mit Ihren Kolleginnen und Kollegen in einer angenehmen Atmosphäre zu vernetzen und zu entspannen. Dazu haben wir ein attraktives Rahmenprogramm organisiert, das ein klassisches Konzert und ein Abendessen umfasst.

Wir sind überzeugt, dass die Wintertagung der Berlin-Brandenburgischen Augenärztlichen Gesellschaft eine bereichernde Erfahrung für alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer sein wird. Wir freuen uns darauf, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen, wenn Sie auch in diesem Jahr wieder an der Wintertagung der BBAG teilnehmen.

Herzliche Grüße

Der Vorstand der Berlin-Brandenburgischen Gesellschaft

Ihre

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

Dr. Wolfgang Hanuschik
Augenarztpraxis am Kurt-Schumacher-Platz, Berlin
BBAG-Vorstandsvorsitzender

Dr. Heinrich Kruse

Augenärztliche Gemeinschaftspraxis
Berlin-Clayallee

Professor Dr. Joachim Wachtlin

St. Gertrauden-Krankenhaus Berlin
Augenabteilung

Priv.-Doz. Dr. Christopher Wirbelauer

Augenklinik Berlin-Marzahn GmbH

Prof. Dr. Oliver Zeitz

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Benjamin Franklin

Bitte vormerken!

Die BBAG Sommertagung 2024 findet am Samstag, 6. Juli 2024, unter der wissenschaftlichen Leitung von Professor Dr. Helmut G. Sachs in Cottbus statt.

Allgemeine Hinweise

Tagungsleitung

Univ.-Prof. Dr. Antonia M. Jousen

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Augenheilkunde
Campus Benjamin Franklin (CBF)
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin (Steglitz)
Telefon: 0 30 / 450 554 302 ; Telefax: 0 30 / 040 554 902
E-Mail: Anke.Walz@charite.de

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Klinik für Augenheilkunde
Campus Virchow-Klinikum (CVK)
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin (Wedding)

Programmkommission

Dr. Wolfgang Hanuschik
Prof. Dr. Antonia M. Jousen
Dr. Heinrich Kruse
Prof. Dr. Joachim Wachtlin
Priv.-Doz. Dr. Christopher Wirbelauer
Prof. Dr. Oliver Zeitz

Tagungsort der BBAG

SEMINARIS CampusHotel Berlin
Takustraße 39, 14195 Berlin

Tagungsdauer

Freitag, 1. Dezember 2023	15:00 Uhr bis 18:40 Uhr
Samstag, 2. Dezember 2023	09:00 Uhr bis 17:15 Uhr

Öffnungszeiten des Tagungsbüros

Freitag, 1. Dezember 2023	08:30 Uhr bis 18:40 Uhr
Samstag, 2. Dezember 2023	08:00 Uhr bis 17:15 Uhr

Öffnungszeiten der Industrieausstellung

Freitag, 1. Dezember 2023	14:30 Uhr bis 18:40 Uhr
Samstag, 2. Dezember 2023	09:00 Uhr bis 16:00 Uhr

Kurs 1 - *IVOM-Grundkurs*

Freitag, 1. Dezember 2023	09:30 Uhr bis 14:00 Uhr
---------------------------	-------------------------

Kurs 2 - *Skioskopie*

Freitag, 1. Dezember 2023	11:00 Uhr bis 13:00 Uhr
---------------------------	-------------------------

Kurs 3 - *Basisdiagnostik Kinderaugenheilkunde*

Freitag, 1. Dezember 2023	11:30 Uhr bis 13:00 Uhr
---------------------------	-------------------------

Kurs 4 - *Kurs für das Ophthalmologische Assistenzpersonal*

Samstag, 2. Dezember 2023	09:00 Uhr bis 12:00 Uhr
---------------------------	-------------------------

Wet-Lab: *Basiskurs zur Phakoemulsifikation*

Freitag, 1. Dezember 2023	09:00 Uhr bis 13:00 Uhr
---------------------------	-------------------------

Kongressorganisation und BBAG-Mitgliederverwaltung

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

Tagungsgebühren inkl. MwSt. (auch für Vortragende)

Programmpunkt	BBAG-Tagung		Kurs 1		Kurs 2 oder 3	
	bis 26.11.2023	ab 27.11.2023	bis 26.11.2023	ab 27.11.2023	bis 26.11.2023	ab 27.11.2023
bei Anmeldung						
Mitglied der BBAG						
Facharzt	frei	€ 25,-	€ 80,-	€ 90,-	€ 50,-	€ 60,-
Assistenzarzt*, Rentner	frei	€ 25,-	€ 60,-	€ 70,-	€ 35,-	€ 45,-
Arzt ohne Anstellung*	frei	€ 25,-	€ 30,-	€ 40,-	€ 20,-	€ 30,-
Nichtmitglied der BBAG						
Facharzt	€ 95,-	€ 105,-	€ 110,-	€ 120,-	€ 70,-	€ 80,-
Assistenzarzt*	€ 75,-	€ 85,-	€ 90,-	€ 100,-	€ 50,-	€ 60,-
Studierende*, o. Anstellung*, Rentner, Orthoptistinnen	€ 50,-	€ 60,-	€ 60,-	€ 70,-	€ 25,-	€ 35,-

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

In den Tagungsgebühren für die Präsenzteilnahme sind enthalten: das Mittagessen (muss online gebucht werden), die Kaffeepausen und das Abstractheft.

Zahlungsmittel

Überweisung nach Rechnungserhalt, MasterCard,
 American Express, VISA, PayPal

BBAG-Neumitgliedschaft

Wenn Sie Mitglied der BBAG werden möchten, beantragen Sie dies bitte über die Homepage www.BBAG-agen.de

CME-Zertifizierung

Für die Teilnehmer der BBAG-Tagung, des IVOM-Kurses und des Skiaskopiekurses 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 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!

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 **26. November 2023** 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 **26. November 2023** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren 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.

Wichtiger Hinweis für Vortragende

Die Kurzfassungen erscheinen als Abstractheft zur Tagung. Vorregistriert wird nur der erste Redner. Teilnehmende Co-Referenten melden sich bitte vorab an.

Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint-Präsentation auf CD-R/DVD/USB-Stick

verwendete Video-Codecs:

Quicktime 7.7.9®, Windows Media Player 12.0®, ggf. Laptop-Anschluss

Die Vortragenden erhalten mit der Bestätigung einen Link für den Upload des Beitrags. Die Medienannahme soll vor der Tagung erfolgen. Der Beitrag kann vor Ort getestet werden.

Vortragszeiten (voraussichtlich)

Vortrag: 7 Minuten + 3 Minuten Diskussion

Kurzvortrag: 4 Minuten + 2 Minuten Diskussion

Referat: nach Vereinbarung

BBAG-Mitgliederversammlung

Samstag, 2. Dezember 2023, 12:40 Uhr

Tagesordnung

1. Begrüßung
2. Genehmigung der Tagesordnung
3. Bericht der Vorsitzenden
4. Bericht des Schriftführers
5. Bericht des Kassenprüfers
6. Entlastung des Vorstandes
7. Ehrungen
8. Planung Sommertagungen 2024-2026
9. Verschiedenes

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 1. Dezember 2023

- 15:00 Uhr **Begrüßung**
Dr. Wolfgang Hanuschik
 (Berlin - Augenarztpraxis am Kurt-Schumacher- Platz)
- 15:10 Uhr - I. Wissenschaftliche Sitzung
 16:30 Uhr **Varia**
 Vorsitz: **Sabine Aisenbrey** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)
Shideh Schönfeld (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)
- 01.01 KV **Martina Möglich**¹, R. Lenzen-Großimlinghaus², A. Liekfeld^{1,3}
 (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Potsdam - Klinik für Geriatrie, ³Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Geronto-optometrisches Screening für PatientInnen der Geriatrie
- 01.02 KV **Udo Hennighausen** (Hamburg)
Erfahrungen als Volunteer bei dem Gesundheitsprogramm Opening Eyes der Special Olympics World Games in Berlin 2023
- 01.03 R **Anne Rübsam** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Janus Kinase Inhibitoren in der Therapie der okulären Autoimmunerkrankungen
- 01.04 R **Dominika Pohlmann** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Infektionen des Auges im Klimawandel - New Kids on the block....?
- 01.05 V **Armin Taghavi Eraghi**, S. Metzner, A. Rübsam, D. Pohlmann, U. Pleyer (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Okuläre Toxoplasmose – Der Einfluss des Alters auf den klinischen Befund
- 01.06 R **Eckart Bertelmann** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Medikamentöse Therapieoptionen periokularer Malignome
- 01.07 V **Cindy Trossowski**¹, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam -Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Maligne Tumoren der Periokularregion – Eine retrospektive Analyse der letzten 7 Jahre in unserer Augenklinik
- 16:30 Uhr - **Kaffeepause**
 17:00 Uhr **und Besuch der Industrierausstellung**

17:00 Uhr - II. Wissenschaftliche Sitzung

18:40 Uhr **Katarakt & Refraktive Chirurgie**Vorsitz: **Eckart Bertelmann** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)**Anja Liefeld** (Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)02.01 R **Christopher Wirbelauer** (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)*Komplexe Kataraktchirurgie als stationäres Potenzial*02.02 R **Tina Dietrich-Ntoukas** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)*Katarakt-Chirurgie bei Hornhauterkrankungen*02.03 V **Thomas Pahlitzsch**, M.L. Pahlitzsch, M. Saathoff, M. Pahlitzsch (Berlin - Augenklinik im Ringcenter)*Anstieg der Myopie und alltägliche Verpflichtungen dieser Generation im Blick behalten: Ergebnisse der phaken Hinterkammerlinse neuester Generation 4 Jahre postoperativ*02.04 V **Milena Pahlitzsch**, M. Saathoff, T. Pahlitzsch (Berlin - Augenklinik am Wittenbergplatz)*Erweiterte Diagnostik und Monitoringmöglichkeit in der refraktiven Chirurgie: Epithelmapping nach Korneachirurgie und Clear-lens Extraktion*02.05 R **Anja Liefeld**^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)*Im IOL-Dschungel - welche Linse braucht der Patient?*02.06 V **Matthias Gotthardt**¹, M. Keen³, A.-S. Lindenberg³, A. Liefeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg, ³Brandenburg an der Havel - Augentagesklinik Brandenburg an der Havel)*IOL-Explantation in der refraktiven Linsen Chirurgie*02.07 KV **Leonie Schmidt**¹, A. Liefeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)*Zweizeitige binokulare Implantation von multifokalen Intraokularlinsen - Obsolet?*02.08 KV **Burkhard von Jagow**, M. Rockel, T. Le, I. Franz, F. Filev (Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Werner Forßmann Klinikum)*Verbesserung des Messerfolgs optischer Biometer bei dichter Katarakt: Vergleich zwischen zwei Swept-Source-OCT-Geräten*02.09 V **Moritz Häringer**¹, A. Liefeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)*Analyse der kindlichen Katarakt-Operationen der letzten 10 Jahre an unserer Klinik*18:40 Uhr **Beginn des Abendprogramms**18:50 Uhr **Konzert**19:40 Uhr **Abendessen**

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 2. Dezember 2023

09:00 Uhr - III. Wissenschaftliche Sitzung

09:45 Uhr **Cornea**

Vorsitz: **Tina Dietrich-Ntoukas** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

Peter W. Rieck (Berlin - Schlosspark-Klinik)

03.01 R **Banu Acar** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)

Keratokonus - aktuelle Therapie in Stufen

03.02 V **Valentin Hooijer**, M. Kucko, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)

Triple-PKPL mit reduzierter Hypotoniephase

03.03 KV **Julia Baumann**¹, A. Liefeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)

Zergleich von 5 verschiedenen Pachymetrie-Geräten zur Vermessung der zentralen Hornhautdicke

03.04 KV **Claudia Prystupa**, Z. Jami, V. Haralanova, C. Knappe, T. Dietrich-Ntoukas, A.-K.B. Maier-Wenzel (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

Postoperative Veränderung der kornealen Nervenfaserdichte und -länge nach DMEK bei Patienten mit Fuchs-Endotheldystrophie

03.05 KV **Zohreh Jami**, Martens-Haralanova, C. Prystupa, T. Dietrich-Ntoukas, A.-K.B. Maier-Wenzel (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

Die Rolle der In Vivo kornealen konfokale Mikroskopie in der Keratitisdiagnostik

09:45 Uhr - IV. Wissenschaftliche Sitzung

10:20 Uhr **Tumorquiz**

Moderation: **Antonia M. Joussem** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

04.01 *Tumorquiz*

10:20 Uhr - **Kaffeepause**

10:50 Uhr **und Besuch der Industrieausstellung**

10:50 Uhr - V. Wissenschaftliche Sitzung

12:10 Uhr **Medical Retina**Vorsitz: **Oliver Zeitz** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)**Helmut G. Sachs** (Cottbus - Carl-Thiem-Klinikum)05.01 R **Sabine Aisenbrey** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Vivantes Klinikum Neukölln)*Retinitis pigmentosa -**Aktuelle Therapien zwischen Erwartungen und Realität*05.02 V **Philipp Schwarz**, H. Weindler, A. Vigni, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)*Maculablutungen und die neuen oralen Antikoagulantien - Gibt es eine Verbindung ?*05.03 KV **Stefanie Zoll**¹, A. Liekfeld^{1,2} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)*Tensioverlauf nach intravitrealer Injektion mit und ohne Parazentese*05.04 V **Leopold Hössl**, S. Ashraf Vaghefi, T. Riemer, T. Bonaventura, A. Rübsam, A. Böker, A. M. Joussem, O. Zeitz (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)*Real World Erfahrungen mit der Kataraktoperation bei Patienten mit feuchter altersbedingter Makuladegeneration: Einsichten aus dem Berliner Makularegister*05.05 V **Payam Kabiri**, A. Böker, S. Künzel, L. Fermon, L. Hoffmann, T. Bonaventura, A. Rübsam, A. Joussem, O. Zeitz (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)*Gefäßmorphologische Charakterisierung bei RCS unter Real-World-Bedingungen: Einsichten aus dem Berliner Makularegister und der BIOCHOR-Studie*05.06 KV **Filip Filev**, K. Vogt, B.v. Jagow (Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Werner Forßmann Klinikum)*Therapie subretinaler Blutungen mit intravitrealer rtPA und Gasinjektion (SF6): Versorgungsdaten aus einer ländlichen Region*05.07 R **Oliver Zeitz** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Benjamin Franklin)*Aktuelle Aspekte zur Therapie der AMD*05.08 KV **Przemyslaw Ilski**¹, A.-S. Lindenberg², A. Gabel-Pfisterer¹, T. Pohlenz¹, A. Liekfeld^{1,3} (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Augentagesklinik Brandenburg an der Havel, ³Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)*Laserkoagulation bei behandlungsbedürftiger Frühgeborenen-retinopathie - Noch „state of the art“?*

12:10 Uhr - VI. Wissenschaftliche Sitzung

12:40 Uhr **Berufspolitik**

Vorsitz: **Uwe Kraffel** (Berlin - Augenarztpraxis Dr. Kraffel)
Daniel J. Salchow (Berlin - Klinik für Augenheilkunde,
 Charité Campus Virchow-Klinikum)

06.01 **Uwe Kraffel** (Berlin - Augenarztpraxis Dr. Kraffel)

*Good Choice -
 Warum die Niederlassung nach wie vor eine gute Perspektive hat*

06.02 **Joachim Wachtlin**^{1,2} (¹Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus, ²Neuruppin - Medizinische Hochschule Brandenburg)

Zukunft der Augenheilkunde an Krankenhäusern

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

*Versorgung und Ausbildung:
 Ist die Zukunft der Augenheilkunde gesichert?*

06.04 *Berufspolitische Diskussion*

12:40 Uhr - **Mitgliederversammlung**

13:10 Uhr weitere Infos siehe Seite 5

13:10 Uhr - **Mittagspause**

14:10 Uhr **und Besuch der Industrieausstellung**

14:10 Uhr - VII. Wissenschaftliche Sitzung

15:40 Uhr **Chirurgische Netzhaut**

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

Bert Müller (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité
 Campus Virchow-Klinikum)

07.01 R **Joachim Wachtlin**^{1,2} (¹Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus, ²Neuruppin - Medizinische Hochschule Brandenburg)

*Kombiniertes operatives Vorgehen (Vorder- und Hinterabschnitt).
 Was macht warum Sinn? Was lieber nicht?*

07.02 KV **Ira Seibel**¹, **A. Berthold**¹, **O. Biloruska**², **R. Shateri**^{1,3}, **M Alkhalaf**^{1,2},
J. Lehmann^{1,2} (¹Strausberg - Augentagesklinik Strausberg MVZ,
²Panketal - Augentagesklinik Panketal, ³Schönefeld - Augentagesklinik Schönefeld)

*Vorhersagbarkeit von Makulaforamina nach Katarakt-OP bei
 Vitreomakulärer Traktion*

- 07.03 V **Friederike Schaub**¹, R.A. Jonas², L. Menghesha², C. Brockmann¹, T.U.Krohne², C.Cursiefen², T.A. Fuchsluger¹, V. Schöneberger¹ (1Rostock - Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde der Universitätsmedizin Rostock, 2Köln - Zentrum für Augenheilkunde, Universität zu Köln, Medizinische Fakultät und Uniklinik Köln)
Sekundäre durchgreifende Makulaforamina bei vitrektomierten Augen: Klinische Daten, Verlauf und Prognose
- 07.04 R **Ameli Gabel-Pfisterer** (Potsdam -Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann)
Traumatologie im Wandel der Zeit
- 07.05 KV **Julia Maria Caliman**¹, A. Gabel-Pfisterer¹, T. Pohlentz¹, A. Beck, A. Liefeld^{1,2} (1Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, 2Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Vergleich zweier Intraokularlinsen mit unterschiedlichen Optikgrößen hinsichtlich intra- und postoperativer Visualisierung der Netzhaut bei pars-plana-Vitrektomien
- 07.06 V **Philip Franke**¹, P. Kesselmeier¹, E. Zhang¹, H. Walle¹, R. Naffouje¹, J. Wachtlin^{1,2} (1Berlin - Abteilung für Augenheilkunde, Sankt-Gertrauden Krankenhaus, 2Neuruppin - Medizinische Hochschule Brandenburg)
Refraktive Ergebnisse nach sekundärer Implantation retropupillar fixierter Irisklauenlinsen
- 07.07 KV **Stephanie Kischio**¹, M. Storch², N.Feltgen², A.Gabel-Pfisterer¹ (1Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, 2Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)
Systematische Aufarbeitung der endogenen Endophthalmitiden im Langzeitverlauf
- 07.08 R **Antonia M. Jousen** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
ARN und PORN - ein komplexes infektiöses Krankheitsgeschehen
- 15:40 Uhr - **Kaffeepause**
16:10 Uhr **und Besuch der Industrierausstellung**

16:10 Uhr - VIII. Wissenschaftliche Sitzung

17:10 Uhr **Glaukom**

Vorsitz: **Sibylle Winterhalter** (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)
Christopher Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)

08.01 V **Katarzyna Palka**, I. Vassiliu, K. Binder, C. Wirbelauer (Berlin - Augenklinik Berlin-Marzahn)

Erweiterung der Glaukomdiagnostik bei myopen Patienten

08.02 R **Burkhard von Jagow** (Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Barnim GmbH, Werner Forßmann Krankenhaus)

*MIGS & Co postoperativ –
Was können wir erwarten, worauf müssen wir achten*

08.03 KV **Lara Goesmann**, A.-K. Maier-Wenzel, E. Bertelmann, S. Winterhalter (Berlin - Klinik für Augenheilkunde, Charité Campus Virchow-Klinikum)

*Mikroshunt in der Glaukomchirurgie -
Ergebnisse 8 Jahre postoperativ*

08.04 KV **Katja Vogt**, F. Filev, B. von Jagow (Eberswalde - Klinik für Augenheilkunde, Werner Forßmann Krankenhaus)

*Glaukombehandlung mit suprachoroidalem Drainageimplantat:
Unsere 5-Monatsergebnisse*

08.05 V **Thomas Fuchsluger**, M. Walckling, T. Brockmann, A. Graumüller, C. Altas (Rostock - Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde der Universitätsmedizin Rostock)

*Effektivität und Sicherheit einer Implantat-basierten subtenonalen
Alternative zur Trabekulektomie*

08.06 KV **Sandra Kroll**¹, T. Pohlenz¹, A. Liekfeld^{1,2}, L. Schmidt¹ (¹Potsdam - Klinik für Augenheilkunde, Klinikum Ernst von Bergmann, ²Brandenburg an der Havel - Technische Hochschule Brandenburg)

*Outcome der postoperativen Nachsorge mittels Bevacizumab in
der Frühphase nach Trabekulektomie*

17:10 Uhr **Verleihung der Vortragspreise, Verabschiedung**

17:25 Uhr **Ende der BBAG-Wintertagung 2023**

Kurs 1 – Zertifizierter IVOM-Grundkurs

Termin Freitag, 1. Dezember 2023, 09:30 Uhr bis 14:00 Uhr

Ort SEMINARIS CampusHotel Berlin
Takustraße 39, 14195 Berlin

Leitung Prof. Dr. Joachim Wachtlin (Berlin)
Prof. Dr. Oliver Zeitz (Berlin)

Programm

09:30 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Oliver Zeitz, Prof. Dr. Joachim Wachtlin

09:40 - 09:55 Uhr

Fluoreszein- und ICG Angiographie bei exsudativer AMD, Venenverschlüssen, diabetischer Makulopathie und CMÖ

Dr. Ameli Gabel-Pfisterer (Potsdam)

10:00 - 10:20 Uhr

OCT bei der exsudativen AMD, Venenverschlüssen, diabetischer Makulopathie und CMÖ

Dr. Gregor Willerding (Berlin)

10:25 - 10:40 Uhr

Pharmakologische und pharmazeutische Grundlagen der PDT und IVOM-Therapie

Prof. Dr. Oliver Zeitz (Berlin)

10:45 - 11:05 Uhr

Laser und Injektionstherapie bei der diabetischen Makulopathie, inklusive Follow-up Strategie

Dr. Anne Rübsam (Berlin)

11:10 - 11:25 Uhr

Laser und Injektionstherapie bei Venenverschlüssen

Priv.-Doz. Dr. Christopher Wirbelauer (Berlin)

11:30 - 11:50 Uhr

Kaffeepause

11:55 - 12:15 Uhr

Aktuelle Studienlage zur anti-VEGF Therapie bei AMD einschliesslich Wiederbehandlungsstrategien und Monitoring

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey (Berlin)

12:20 - 12:35 Uhr

Polypoidale Chorioretinopathie (PCV) und andere Sonderform der neovaskulären AMD - Was ist zu beachten

Dr. Lynn zur Bonsen (Berlin)

12:40 - 12:55 Uhr

Behandlung des uveititischen MÖ - IVOM- Indikationen bei Uveitis

Priv.-Doz. Dr. Dominika Pohlmann (Berlin)

13:00 - 13:10 Uhr

Stellenwert der IVOM bei Erkrankungen des vitreomakulären Interface

Prof. Dr. Joachim Wachtlin (Berlin)

13:15 - 13:25 Uhr

Seltene Indikationen für Anti-VEGF und PDT

(sek. CNV, Myopie, postentzündlich, AH Hämangiome, RCS etc.)

Dr. Alexander Böker (Berlin)

13:30- 13:45 Uhr

Praktische Durchführung und Komplikationsmanagement entsprechend der Richtlinien

Dr. Filip Filev (Eberswalde)

13:50 - 14:00 Uhr

Aktuelle rechtliche und formale Aspekte der IVOM Behandlung

Prof. Dr. Joachim Wachtlin (Berlin)

ca. 14:00 Uhr

Ende des Kurses

Kurs 2 – Skiaskopie

Termin Freitag, 1. Dezember 2023, 11:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Ort SEMINARIS CampusHotel Berlin

Takustraße 39, 14195 Berlin

Leitung Dr. Jörg Leu (Beelitz)

Dr. Simone Potthöfer (Berlin)

Dr. Shideh Schönfeld (Berlin)

Themen

- physikalische Grundlagen/Grundprinzip der Skiaskopie
- der Schwerpunkt liegt beim praktischen Ausprobieren der Methode an Modellaugen bzw. beim gegenseitigen Untersuchen.
- Fragen zur Praxis sind erwünscht, auf häufige 'Stolpersteine' wird hingewiesen

Limitierte Teilnehmerzahl! - max. 24 Personen

Kurs 3 – Basisdiagnostik Kinderaugenheilkunde

Termin Freitag, 1. Dezember 2023, 11:30 Uhr bis 13:00 Uhr

Ort SEMINARIS CampusHotel Berlin
Takustraße 39, 14195 Berlin

Leitung Prof. Dr. Daniel J. Salchow (Berlin)

Themen

Folgende Untersuchungen werden besprochen:

- Inspektion, Brückner-Test, Pupillen
- Binokularität, Stellung, Motilität
- altersgerechter Visus, Fixation, Funduskopie

Kurs 4 – Kurs für das Ophthalmologische Assistenzpersonal

Termin Samstag, 2. Dezember 2023, 09:00 Uhr bis 12:00 Uhr

Ort SEMINARIS CampusHotel Berlin
Takustraße 39, 14195 Berlin

Leitung Prof. Dr. Sabine Aisenbrey (Berlin)
Dr. Anne Rübsam (Berlin)

Themen

09:00 - 10:00 Uhr: **Teil 1**

Begrüßung, Einführung

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey (Berlin)

Notfälle in der Augenheilkunde

Dr. Ameli Gabel-Pfisterer (Potsdam)

Netzhautablösung - Entstehung, Diagnostik, Therapie

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey (Berlin)

Makula - Erkrankungen, Therapie, Sprechstunde

Prof. Dr. Oliver Zeitz (Berlin)

Glaukom - Diagnostik und Therapie

Priv.-Doz. Dr. Sibylle Winterhalter (Berlin)

10:15 - 10:30 Uhr

Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

10:30 Uhr - ca. 12:00 Uhr: **Teil 2**

Rotes Auge - Infektiöse und entzündliche Augenerkrankungen

Dr. Anne Rübsam (Charité)

Hornhaut - Keratitis, Keratopathien, Transplantation

Priv.-Doz. Dr. Tina Dietrich-Ntoukas (Berlin)

Katarakt - Entstehung, Planung, Operation

Prof. Dr. Banu Acar (Berlin)

Lider und Tränenwege – Erkrankungen, Diagnostik, Therapie

Christoph von Sonnleithner (Berlin)

Strabologie - Diagnostik und Therapie

Prof. Dr. Daniel J. Salchow (Berlin)

ca. 12:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Kursgebühr

Anmeldung bis zum 26.11.2023 €35,-

Anmeldung ab dem 27.11.2023 €45,-

Wet-Lab: Basiskurs zur Phakoemulsifikation

Termin Freitag, 1. Dezember 2023, 09:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Ort Carl Zeiss Meditec AG, Max-Dohrn-Straße 8-10, 10589 Berlin

ACHTUNG

Das Wet-Lab findet **nicht** im SEMINARIS CampusHotel Berlin statt!

Leitung Prof. Dr. Eckart Bertelmann (Berlin)

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 Tunnelschnitt-technik, 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. 10 Personen

Kursgebühren

	bis 26.11.2023	ab 27.11.2023
Mitglied der BBAG		
Facharzt	€ 115,-	€ 125,-
Assistenzarzt*, Rentner, Arzt ohne Anstellung*	€ 90,-	€ 100,-
Nichtmitglied der BBAG		
Facharzt	€ 145,-	€ 155,-
Assistenzarzt*, Rentner Student*, Arzt ohne Anstellung*, Orthoptistin	€ 120,-	€ 130,-

Mit freundlicher Unterstützung der Firma



Seeing beyond

Vortragende

Prof. Dr. Banu Acar
Vivantes Klinikum Neukölln Augenklinik
Rudower Straße 48, 12351 Berlin

Prof. Dr. Sabine Aisenbrey
Vivantes Klinikum Neukölln Augenklinik
Rudower Straße 48, 12351 Berlin

Julia Baumann
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

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

Dr. Alexander Böker
Charité-Universitätsmedizin Berlin Campus
Benjamin Franklin Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin

Julia Maria Caliman
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Priv.-Doz. Dr. Tina Dietrich-Ntoukas
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Dr. Filip Filiv
Klinikum Barnim GmbH Werner Forßmann
Krankenhaus Klinik für Augenheilkunde
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde

Dr. Philip Franke
St. Gertrauden-Krankenhaus Augenabteilung
Paretzer Straße 12, 10713 Berlin

Prof.Dr.Dr. Thomas A. Fuchsluger
Universitätsmedizin Rostock Klinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

Dr. Ameli Gabel-Pfisterer
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Lara Goesmann
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Matthias Gotthardt
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Moritz Häringer
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Udo Hennighausen
22763 Hamburg

Dr. Valentin Hooijer
Augenklinik Berlin-Marzahn GmbH
Brebacher Weg 15, 12683 Berlin

Dr. Leopold Hössl
Augenklinik Berlin-Marzahn GmbH
Brebacher Weg 15, 12683 Berlin

Przemyslaw Ilski
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Zohreh Jami
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

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

Payam Kabiri
Charité-Universitätsmedizin Berlin Campus
Benjamin Franklin Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin

Dr. Stephanie Kischio
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Uwe Kraffel
Augenarztpraxis Dr. Kraffel
Motztstraße 60, 10777 Berlin

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

Dr. Jörg Leu
Augenarztpraxis Dr. Leu & Kollegen
Trebbiner Straße 22, 14547 Beelitz

Prof. Dr. Anja Liekfeld
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Martina Möglich
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Bert Müller
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Milena Pahlitzsch
ÜBAG Dres. Pahlitzsch & Kollegen Augenkli-
nik am Wittenbergplatz
Kleiststraße 23-26, 10787 Berlin

Dr. Thomas-Walter Pahlitzsch
ÜBAG Dres. Pahlitzsch & Kollegen Augenkli-
nik am Wittenbergplatz
Kleiststraße 23-26, 10787 Berlin

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

Dr. Dominika Pohlmann
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Dr. Simone Potthöfer
Augenarztpraxis Dres. Behme / Potthöfer
Ansbacher Straße 13, 10787 Berlin

Claudia Prystupa
Universitätsaugenklinik
Moorenstraße 5, 40225 Düsseldorf

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. Helmut G. Sachs
Carl-Thiem-Klinikum Augenklinik
Thiemstraße 111, 3048 Cottbus

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

Univ. Prof. Dr. Friederike Schaub
Universitätsmedizin Rostock Klinik und
Poliklinik für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

Leonie Schmidt
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

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

Dr. Philipp Schwarz
Augenklinik Berlin-Marzahn GmbH
Brebacher Weg 15, 12683 Berlin

Priv.-Doz. Dr. Ira Seibel
Augentagesklinik Strausberg
August-Bebel-Straße 13, 15344 Strausberg

Armin Taghavi Eraghi
Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus
Virchow-Klinikum Klinik für Augenheilkunde
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Dr. Cindy Trossowski
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Katja Vogt
Klinikum Barnim GmbH Werner Forßmann
Krankenhaus Klinik für Augenheilkunde
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde

Dr. Burkhard von Jagow
Klinikum Barnim GmbH Werner Forßmann
Krankenhaus Klinik für Augenheilkunde
Rudolf-Breitscheid-Straße 100
16225 Eberswalde

Prof. 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

Priv.-Doz. 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 GmbH
Brebacher Weg 15, 12683 Berlin

Prof. Dr. Oliver Zeitz
Charité-Universitätsmedizin Berlin Campus
Benjamin Franklin Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin

Stefanie Zoll
Klinikum Ernst von Bergmann gGmbH
Augenklinik
Charlottenstraße 72, 14467 Potsdam

Dr. Lynn S. zur Bonsen
Charité-Universitätsmedizin Berlin Campus
Benjamin Franklin Klinik für Augenheilkunde
Hindenburgdamm 30, 12200 Berlin

Aussteller

A.R.C. Laser GmbH

Bessemerstraße 14, 90411 Nürnberg
www.arclaser.de

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG - EyeCare

Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden
www.abbvie.com

Alcon Deutschland GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 17
79100 Freiburg i. Br.
www.de.alcon.com

Alimera Sciences Ophthalmologie GmbH

Cicerostraße 21, 10709 Berlin
www.alimera-sciences.de

Apellis Germany GmbH

Einsteinstraße 174, 81677 München
www.apellis.eu

Bausch + Lomb

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

Bayer Vital GmbH

Geb. K56, 51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de

Berufsförderungswerk Halle/Saale gGmbH

Bugenhagenstraße 30, 06110 Halle/Saale
www.bfw-halle.de

Biogen GmbH

Riedenburger Str. 7, 81677 München
www.biogen.de

Beaver-Visitec International Sales Ltd.

Tullastraße 4, 69126 Heidelberg
www.bvimedical.com

D.O.R.C. Deutschland GmbH

Monschauer Straße 12, 40549 Düsseldorf
www.dorcglobal.com

ebiga-VISION GmbH

Brandteichstr. 20
17489 Greifswald
www.ebiga-vision.com

Heidelberg Engineering GmbH

Max-Jarecki-Straße 8, 69115 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de

Hoya Lens Deutschland GmbH

Krefelder Straße 350
41066 Mönchengladbach
www.hoyavision.com

HumanOptics Holding AG

Spardorferstraße 150, 91054 Erlangen
www.humanoptics.com

iSTAR Medical

Avenue Sabin 6, 1300 Wavre
www.istarmed.com

Johnson & Johnson Vision - AMO Germany GmbH

Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen
<https://surgical-de.jnjvision.com/>

Firma Franz Kuschel, Inh. Tobias Kuschel

Hauptstraße 104, 09603 Großschirma
www.franz-kuschel.de

Dieter Mann GmbH

Am Glockenturm 6, 63814 Mainaschaff
www.dieter-mann-gmbh.de

Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25, 90429 Nürnberg
www.novartis.de

OCULUS Optikgeräte GmbH

Münchholzhäuser Straße 29, 35582 Wetzlar
www.oculus.de

OGI

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

Oertli Ophthalmic Deutschland GmbH

Otto-Wagner-Straße 1, 82110 Germering
www.oertli-instruments.com

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de

Pharma Stulln GmbH

Werksstraße 3, 92551 Stulln
www.pharmastulln.de

ratiopharm GmbH

Graf-Arco-Straße 3, 89079 Ulm
www.ratiopharm.de/ranivisio

Roche Pharma AG

Emil-Barell-Straße 1
79639 Grenzach-Wyhlen
www.roche.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

Otto-Lilienthal-Ring 26, 85622 Feldkirchen
www.trbchemedica.de

Ursapharm Arzneimittel GmbH

Industriestraße 35, 66129 Saarbrücken
www.ursapharm.de

VSY Biotechnology GmbH

Esslinger Str. 7, 70771 Esslingen
www.vsybiotechnology.com

ZEISS

Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen
www.zeiss.de/meditec

Geselliges Beisammensein

Freitag, 1. Dezember 2023 ab 18:30 Uhr

(im Anschluss an das wissenschaftliche Programm)

SEMINARIS CampusHotel Berlin, Takustraße 39, 14195 Berlin

Preis pro Person (inkl. Snacks und Getränke)

Facharzt € 35,-

Assistenzarzt, Studierende,
Arzt o. Anstellung, Rentner, € 25,-

Orthoptistin € 25,-

Konzert anlässlich der BBAG Wintertagung

im Rahmen des geselligen Beisammenseins

Freitag, 1. Dezember 2023 18:40 Uhr - 19:30 Uhr



Moritz Huemer, Violoncello
Catalin Serban, Piano

G. Fauré:
Elegie für Violoncello und Klavier

S. Rachmaninoff: Vocalise

S. Rachmaninoff:
Sonate für Violoncello und Piano,
Op.19 g-Moll



MORITZ HUEMER



CATALIN SERBAN

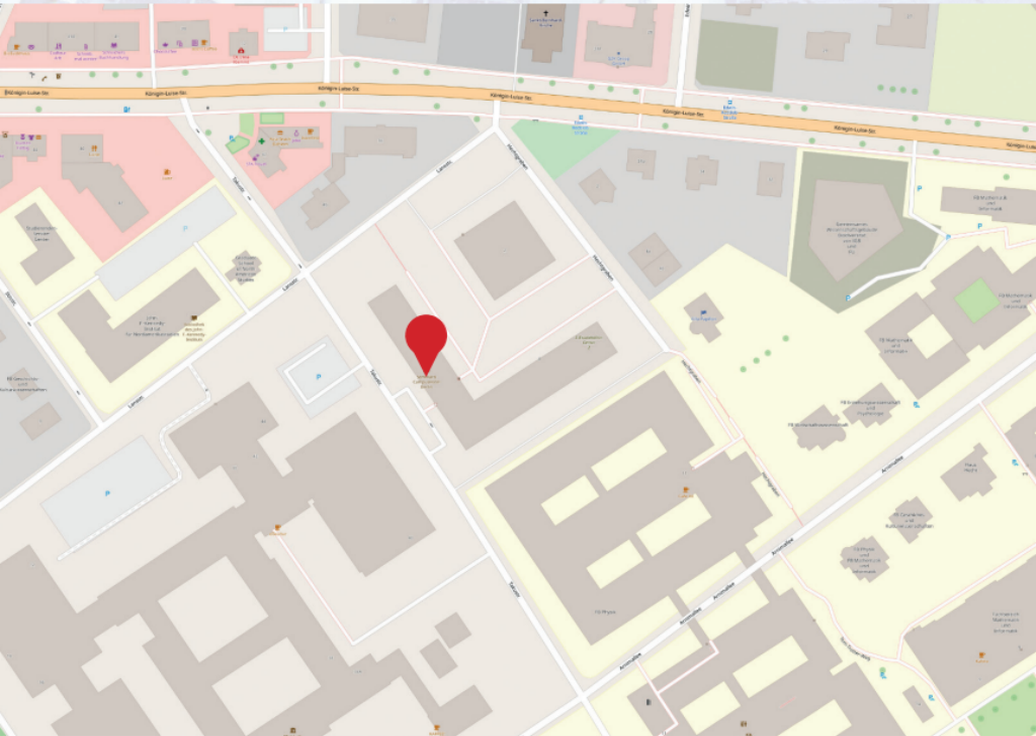
Anfahrt

Anfahrt mit dem Auto:

Seminaris CampusHotel Berlin, Takustraße 39, 14195 Berlin
In der Tiefgarage des Hotels stehen 140 Pkw-Stellplätze für Gäste des Hotels zur Verfügung. Die Gebühr beträgt 14 EUR pro Tag und Stellplatz. Außerdem befinden sich direkt am Haus sechs Ladesäulen für E-Autos.

Öffentliche Verkehrsmittel:

Vom Berliner Hauptbahnhof fahren Sie mit der S-Bahn zum Zoologischen Garten, dann weiter mit der U2 zum Wittenbergplatz. Steigen Sie hier um in die U3 bis zur Station „Dahlem-Dorf“ - von dort sind es lediglich 3 Minuten Fußweg zum Hotel.



© OpenStreetMaps