

**PROGRAMM**

**IX.X** *Dresdner  
Glaukومتage*

**Verleihung des Bartisch-  
Forschungspreises 2023**

**Freitag, 8. &  
Samstag, 9. September  
2023**

**in  
Dresden**

**[www.glaukومتage.de](http://www.glaukومتage.de)**

Ich darf mich hiermit bei folgenden Firmen für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung der IX. Dresdner Glaukومتage bedanken:



**Santen GmbH**  
Erika-Mann-Straße 21  
80636 München  
[www.santen.de](http://www.santen.de)  
Sponsoring: 5000,- €



**Apellis Germany GmbH**  
Einsteinstraße 174  
81677 München  
[www.apellis.eu](http://www.apellis.eu)  
Sponsoring: 3500,- €



**AbbVie Deutschland GmbH & Co.KG - EyeCare**  
Mainzer Straße 81  
65189 Wiesbaden  
[www.abbvie.com](http://www.abbvie.com)  
Sponsoring: 2100,- €



**Bayer Vital GmbH**  
Geb. K56  
51366 Leverkusen  
[www.gesundheit.bayer.de](http://www.gesundheit.bayer.de)  
Sponsoring: 2100,- €



SEE BRILLIANTLY

**Alcon Deutschland GmbH**  
Heinrich-von-Stephan-Straße 17  
79100 Freiburg i. Br.  
[www.de.alcon.com](http://www.de.alcon.com)  
Sponsoring: 1600,- €



**Roche Pharma AG**  
Emil-Barell-Straße 1  
79639 Grenzach-Wyhlen  
[www.roche.de](http://www.roche.de)  
Sponsoring: 1500,- €



**Novartis Pharma GmbH**  
Roonstraße 25  
90429 Nürnberg  
[www.novartis.de](http://www.novartis.de)  
Sponsoring: 1350,- €



**Geuder**<sup>®</sup>  
Precision made in Germany

**Geuder AG**  
Hertzstraße 4  
69126 Heidelberg  
[www.geuder.de](http://www.geuder.de)  
Sponsoring: 500,- €

Firmen, die sich nach Drucklegung angemeldet haben, werden auf der Homepage [www.glaukومتage.de](http://www.glaukومتage.de) aufgelistet.



**Douglas R. Anderson, M.D. Ph.D.**  
Bascom Palmer Eye Institute,  
Miami, USA  
Preisträger 2002



**Yoshiaki Kitazawa, M.D. Ph.D.**  
Gifu School of Medicine, Japan  
Preisträger 2004



**Prof. Dr. Günter K. Kriegelstein**  
Universitäts-Augenklinik Köln  
Preisträger 2006



**Prof. Dr. Roger Hitchings**  
Moorfields Eye Hospital, London,  
Großbritannien  
Preisträger 2009



**Prof. Dr. Josef Flammer**  
Universitäts-Augenklinik, Basel, Schweiz  
Preisträger 2012



**Prof. Dr. Ivan Goldberg**  
University of Sydney, Australien  
Preisträger 2014



**Prof. Dr. Anders Heijl**  
University of Malmö, Schweden  
Preisträger 2016



**Prof. Dr. Eberhard Spörl**  
Universitäts-Augenklinik Dresden  
Preisträger (h.c.) 2018



**Prof. Dr. Harry A. Quigley**  
Wilmer Institute, The Johns Hopkins  
University School of Medicine  
Baltimore, Maryland, USA  
Preisträger 2019



**Professor Dr. Remo Susanna**  
University of São Paulo,  
Department of Ophthalmology, Brasilien  
Preisträger 2023

Sehr verehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zu den IX. Dresdner Glaukومتagen einladen.

Nach einer erzwungenen ungewöhnlich langen Pause zwischen den Tagungen, ist es uns auch dieses Jahr gelungen, wieder international anerkannte Experten nach Dresden einzuladen. Sie dürfen sich also auf ein erneut hochkarätiges, interessantes und praxisrelevantes Programm freuen.

Erneuter Höhepunkt der Glaukومتage wird **die Verleihung des Bartisch-Forschungspreises der Universitäts-Augenklinik Dresden** sein.

Preisträger des Forschungspreis in diesem Jahr ist **Herr Professor Dr. Remo Susanna (Sao Paulo, Brasilien)**.

Professor Susanna veröffentlichte 230 Artikel, weitere 100 indizierte wissenschaftliche Artikel (Pub Med), 12 Bücher, 38 Buchkapitel und hielt etwa 650 Vorträge in aller Welt (Quelle: <https://rb.gy/r65eu>).

Neben dem wissenschaftlichen Austausch im Rahmen der Diskussionen, haben Sie auch während der Pausen wieder Gelegenheit zum Gespräch mit den anwesenden Firmenrepräsentanten, für deren Unterstützung der Tagung wir uns schon heute bedanken.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und verbleiben mit freundlichen kollegialen Grüßen

Ihr



**Prof. Dr. med. Lutz E. Pillunat**

Direktor der Klinik



## Wissenschaftliche und örtliche Leitung

**Prof. Dr. Lutz E. Pillunat**

Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden  
Tel.: 03 51 / 4 58-33 81, Fax: 03 51 / 4 58-43 35  
E-Mail: augendirektion@uniklinikum-dresden.de

## Kongressorganisation

**Congress-Organisation Gerling GmbH**

Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11 / 59 22 44, Fax: 02 11 / 59 35 60  
E-Mail: info@congresse.de, Homepage: www.congresse.de

## Tagungsort

**Hörsaal Dekanatsgebäude**

Fiedlerstraße 27, 01307 Dresden  
Stadtteil: Johannstadt / Blasewitz  
(Nähe Universitäts-Augenklinik)

## Tagungshomepage & Onlineanmeldung

**[www.glaukومتage.de](http://www.glaukومتage.de)**

## Tagungsdauer

Freitag, 8. September 2023	14:00 Uhr - 17:45 Uhr
Samstag, 9. September 2023	09:00 Uhr - 14:00 Uhr

## Tagungsbüro

Freitag, 8. September 2023	12:30 Uhr - 17:45 Uhr
Samstag, 9. September 2023	08:00 Uhr - 14:00 Uhr

**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](mailto:info@congresse.de).

**Stornierungen** müssen bis spätestens **5. September 2023** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de)) erfolgen. In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig. Bei Rücktritt nach dem 5. September 2023 oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. bei Beitragsbefreiung die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

**Anmeldebestätigungen werden versandt.  
Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!**

## Kongressgebühren

	Facharzt		Assistenzarzt*, Arzt o. Anstellung*, Student*	
	bis zum 20. August 2023	ab dem 21. August 2023	bis zum 20. August 2023	ab dem 21. August 2023
<b>Bei Anmeldung</b>				
<b>Tagungsteilnahme</b>	€ 115,-	€ 130,-	€ 70,-	€ 85,-

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

In den Gebühren für die Dresdner Glaukومتage sind enthalten: die Kaffeepausen und das Mittagessen am Samstag (muss separat bestellt werden).

Bei einer Anmeldung vor Ort sind weder das Mittagessen noch die Teilnahme am Rahmenprogramm gewährleistet.

## Zahlungsmittel

Überweisung nach Rechnungserhalt, MasterCard, Maestro, American Express, Visa Card, PayPal

## CME-Zertifizierung

Die Teilnehmer der Glaukومتage und der Kurse erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.

Die Fortbildungszertifizierung durch die zuständige Ärztekammer ist beantragt.

### Wichtig:

Bitte teilen Sie uns Ihre **EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs- Nummer/Barcode)** bereits bei Ihrer Anmeldung mit. Andernfalls vergessen Sie nicht Ihren EFN-Aufkleber, den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten.

### Unser Tipp:

Speichern Sie Ihre **EF-Nummer** in Ihrem Handy!

AUGEN DER SPIEGEL  
Zeitschrift für Klinik und Praxis

[WWW.AUGENSPIEGEL.COM](http://WWW.AUGENSPIEGEL.COM)

Freitag, 8. September 2023

- 14:00 Uhr **Begrüßung**  
**Prof. Dr. Lutz E. Pillunat** (Dresden)
- 14:10 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung**  
▽  
Moderation:  
15:30 Uhr **Prof. Dr. Gus Gazzard** (London/UK)  
**Prof. Dr. Georg Michelson** (Erlangen)
- 14:10 Uhr **Neues zur VR-Perimetrie**  
**Prof. Dr. Georg Michelson** (Erlangen)
- 14:30 Uhr **Microshunt Implantation. Der neue Goldstandard?**  
**Dr. Melanie Jamke** (Dresden)
- 14:45 Uhr **Glaukomversorgung in Deutschland - Ergebnisse zur Therapie**  
**Priv.-Doz. Dr. Christian Wolfram** (Hamburg)
- 15:05 Uhr **SLT as a First Line Therapy**  
**Prof. Dr. Gus Gazzard** (London/UK)
- 15:30 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 16:00 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung**  
▽  
Moderation:  
17:30 Uhr **Prof. Dr. Leopold Schmetterer**<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Singapur/SGP, <sup>2</sup>Wien/A)  
**Prof. Dr. Hagen Thieme** (Magdeburg)
- 16:00 Uhr **SLT durch selektive Photothermolyse**  
**Dr. Philip Müller** (Dresden)
- 16:15 Uhr **Aktuelles zur Berufspolitik**  
**Dr. Frank Rohrwacher**
- 16:30 Uhr **Bedeutung der KI in der Glaukomdiagnostik**  
**Prof. Dr. Leopold Schmetterer**<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Singapur/SGP, <sup>2</sup>Wien/A)
- 16:50 Uhr **Wann ist welcher Stent der Richtige?**  
**Priv.-Doz. Dr. Karin Pillunat** (Dresden)
- 17:10 Uhr **Update Retinologie - AMD**  
**Dr. Dirk Sandner** (Dresden)
- 17:30 Uhr **Gel-Stent Implantation ab externo - Ein neuer Ansatz**  
**Dr. Carolin Jasper** (Dresden)
- ca. 17:45 Uhr **Ende des ersten Tages**

Samstag 9. September 2023

09:00 Uhr



10:40 Uhr

**III. Wissenschaftliche Sitzung**

Moderation:

**Prof. Dr. David Crabb** (London/UK)

**Prof. Dr. Ernst Tamm** (Regensburg)

09:00 Uhr

**Anatomie und Physiologie des Kammerwinkels**

**Prof. Dr. Ernst Tamm** (Regensburg)

09:20 Uhr

**Rho-Kinase-Inhibitoren in der Glaukومتherapie.  
Ein neuer Ansatz**

**Priv.-Doz. Dr. Christian van Oterendorp** (Göttingen)

09:40 Uhr

**How glaucoma patients realize their field defects**

**Prof. Dr. David Crabb** (London/UK)

10:00 Uhr

**Rolle des alternden visuellen Systems bei Glaukومتen**

**Prof. Dr. Jan Darius Unterlauff** (Bern/CH)

10:20 Uhr

**Normaldruckglaukom - Neue Therapieansätze  
(Venendruck, Microshunt, Rho-Kinase-Inhibitoren)**

**Prof. Dr. Lutz E. Pillunat** (Dresden)

10:40 Uhr

**Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

11:00 Uhr

**Verleihung des Bartisch-Preises an  
Professor Dr. Remo Susanna (Sao Paulo/BR)**

**Einführung**

**Prof. Dr. Lutz E. Pillunat** (Dresden)

**Laudatio**

**Prof. Dr. Anders Heijl** (Malmö/S)

**Applications of the water drinking test in  
glaucoma management**

**Prof. Dr. Remo Susanna** (Sao Paulo/BR)

11:45 Uhr



13:00 Uhr

**IV. Wissenschaftliche Sitzung**

Moderation:

**Priv. Doz. Dr. Karin Pillunat** (Dresden)

**Prof. Dr. Remo Susanna** (Sao Paulo/BR)

11:45 Uhr

**Bedeutung der OCTA in der Glaukومتagnostik**

**Prof. Dr. Christian Mardin** (Erlangen)

12:05 Uhr

**Glaukومتherapie und trockenes Auge - Was tun?**

**Prof. Dr. Carl Erb** (Berlin)

12:25 Uhr

**Okuläre Biomechanik und Glaukom**

**Dr. Robert Herber** (Dresden)

12:40 Uhr

**Intraokularer Drucksensor -  
Aktueller Stand und Perspektive**

**Prof. Dr. Hagen Thieme** (Magdeburg)

13:00 Uhr

**Gemeinsamer Mittagsimbiss**

14:00 Uhr

**Ende der Veranstaltung**



Prof. David Crabb  
City University London  
School of Health & Psychological Sciences  
Dept. of Optometry and Visual Sciences  
Northampton Square  
EC1V 0HB London/GB

Prof. Dr. Carl Erb  
ÜBAG Dres. Pahlitzsch & Kollegen  
Augenklinik am Wittenbergplatz  
Kleiststraße 23-26  
10787 Berlin

Prof. Gus Gazzard  
Moorfields Eye Hospital  
162 City Road  
EC1V 2PD London/GB

Prof. Dr. Anders Heijl  
Skåne University Hospital  
Dept. of Ophthalmology  
Inga-Marie Nilssons gata 38  
205 02 Malmö/S

Dr. Robert Herber  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Melanie Jamke  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Dr. Carolin Jasper  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
1307 Dresden

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

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

Dr. Philipp Müller  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Priv.-Doz. Dr. Karin R. Pillunat  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Prof. Dr. Lutz E. Pillunat  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Dr. Frank Rohrwacher  
Berufsverband der Augenärzte  
Landesverband Sachsen  
Kickerlingsberg 26  
4155 Leipzig

Dr. Dirk Sandner  
Universitäts-Augenklinik  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden

Prof. Dr. Leopold Schmetterer  
Medizinische Universität Wien  
Zentrum für medizin. Physik und  
Biomedizinische Technik  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien/AT

Prof. Dr. Remo Susanna  
University of Sao Paulo  
Department of Ophthalmology  
Av. Bandeirantes 3900, Ribeirão Preto  
14049-900, Sao Paulo Brasilien/BR

Prof. Dr. Ernst Tamm  
Universität Regensburg  
Lehrstuhl für Humananatomie und  
Embryologie  
Universitätsstr. 31  
93040 Regensburg

Prof. Dr. Hagen Thieme  
Universitäts-Augenklinik  
Leipziger Straße 44  
39120 Magdeburg

Prof. Dr. Jan D. Unterlauff  
Universitäts-Augenklinik  
Inselspital  
Freiburgstrasse 8  
3010 Bern/CH

Priv.-Doz. Dr.  
Christian van Oterendorp  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40  
37075 Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Christian Wolfram  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52  
20251 Hamburg

Hörsaal Dekanatsgebäude  
Fiedlerstraße 27, D-01307 Dresden  
Stadtteil: Johannstadt / Blasewitz  
(Nähe Universitäts-Augenklinik)

### für PKW

Parkmöglichkeiten P1 und P2 an der Haupteinfahrt Fiedlerstr., P3\* an der Pfothenhauerstr. gegenüber Kinder-Frauzentrum. Für Privatfahrzeuge gilt Parkverbot auf dem UKD-Gelände. Ausgenommen sind Notfälle sowie Patienten mit Behinderungen. Weitere Informationen unter [ukdd.de/parken](http://ukdd.de/parken)

Bitte halten Sie ausreichend Kleingeld für den Parkautomaten bereit! Der Patienten- und Besucherservice an den Einfahrten kann nur begrenzt Wechselgeld ausgeben.

### Stromtankstelle für Elektrofahrzeuge

Parkhaus an der Haupteinfahrt Fiedlerstraße  
Öffentlicher Personennahverkehr

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße / Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 62 und 64 (Haltestelle Universitätsklinikum). Weitere Informationen unter [ukdd.de/bus-und-bahn](http://ukdd.de/bus-und-bahn)

### Taxi

Haupteinfahrt Fiedlerstraße und gegenüber Eingang Herzzentrum  
Anforderung per Telefon (von Station aus): 458 - 2019

