

# PROGRAMM



## 73. TAGUNG

DER VEREINIGUNG  
NORDDEUTSCHER AUGENÄRZTE

**in Hannover**

Freitag, 31. Mai 2024  
Samstag, 1. Juni 2024

**Satellitenprogramm**  
Freitag, 31. Mai 2024  
Samstag, 1. Juni 2024

Für Ärzte und  
ophthalmologisches  
Assistenzpersonal



Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung der 73. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte in Hannover dürfen wir uns bei folgenden Firmen herzlich bedanken:

 **MEDIOS**  
Kompetenznetzwerk  
Ophthalmologie

**Medios Kompetenznetzwerk  
Ophthalmologie**  
[www.medios.ag/indikationen/ophthalmologie](http://www.medios.ag/indikationen/ophthalmologie)  
Sponsoringsumme: €5500,-



**Bayer Vital GmbH**  
[www.gesundheit.bayer.de](http://www.gesundheit.bayer.de)  
Sponsoringsumme: €5000,-

**Alcon**  
SEE BRILLIANTLY

**Alcon Deutschland GmbH**  
[www.de.alcon.com](http://www.de.alcon.com)  
Sponsoringsumme: €4850,-

**BA. BergApotheke**  
Innovation | Service | Vertrauen

**BergApotheke**  
[www.berg-apotheke.de](http://www.berg-apotheke.de)  
Sponsoringsumme: €3325,-



**Beaver-Visitec  
International Sales Ltd.**  
[www.bvimedical.com](http://www.bvimedical.com)  
Sponsoringsumme: €3300,-

**abbvie**

**AbbVie Deutschland GmbH  
& Co. KG - EyeCare**  
[www.abbvie.com](http://www.abbvie.com)  
Sponsoringsumme: €3075,-

**Apellis**

**Apellis Germany GmbH**  
[www.apellis.eu](http://www.apellis.eu)  
Sponsoringsumme: €3075,-

**DORC**

**D.O.R.C. Deutschland GmbH**  
[www.dorcglobal.com](http://www.dorcglobal.com)  
Sponsoringsumme: €2850,-

 **NOVARTIS**

**Novartis Pharma GmbH**  
[www.novartis.de](http://www.novartis.de)  
Sponsoringsumme: €2825,-



**Roche Pharma AG**  
[www.roche.de](http://www.roche.de)  
Sponsoringsumme: €2825,-



Seeing beyond

**ZEISS**  
[www.zeiss.de/meditec](http://www.zeiss.de/meditec)  
Sponsoringsumme: €2550,-

 **OmniVision®**  
Freude am Sehen

**OmniVision GmbH**  
[www.omnivision.de](http://www.omnivision.de)  
Sponsoringsumme: €2325,-



**Théa Pharma GmbH**  
[www.theapharma.de](http://www.theapharma.de)  
Sponsoringssumme: €2325,-



**ebiga-VISION GmbH**  
[www.ebiga-vision.com](http://www.ebiga-vision.com)  
Sponsoringssumme: €2125,-

**Dieter Mann GmbH**  
Ophthalmochirurgische Systeme



**Dieter Mann GmbH**  
[www.dieter-mann-gmbh.de](http://www.dieter-mann-gmbh.de)  
Sponsoringssumme: €2050,-



**Haag-Streit Deutschland GmbH**  
[www.haag-streit.de](http://www.haag-streit.de)  
Sponsoringssumme: €1800,-



**bon Optic**  
**Vertriebsgesellschaft mbH**  
[www.bon.de](http://www.bon.de)  
Sponsoringssumme: €1800,-

**Johnson & Johnson**

**Johnson & Johnson Vision -  
AMO Germany GmbH**  
[www.jnjvisionpro.eu](http://www.jnjvisionpro.eu)  
Sponsoringssumme: €1800,-



**Heidelberg Engineering GmbH**  
[www.HeidelbergEngineering.de](http://www.HeidelbergEngineering.de)  
Sponsoringssumme: €1550,-



**HumanOptics Holding AG**  
[www.humanoptics.com](http://www.humanoptics.com)  
Sponsoringssumme: €1550,-



**Geuder AG**  
[www.geuder.de](http://www.geuder.de)  
Sponsoringssumme: €1400,-



**SCHWIND eye-tech-solutions GmbH**  
[www.eye-tech-solutions.com/de](http://www.eye-tech-solutions.com/de)  
Sponsoringssumme: €500,-



**Ursapharm Arzneimittel GmbH**  
[www.ursapharm.de](http://www.ursapharm.de)  
Sponsoringssumme: €500,-

## **Liebe Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,**

gerne möchten wir Sie herzlich zur

### **73. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte**

nach Hannover in das Hannover Congress Center (HCC) einladen.

Wie Sie dem Programm entnehmen können, freuen wir uns auf eine Vielzahl spannender Vortragsthemen und hochkarätiger Referate im Hauptprogramm. Als besondere Neuerung sprechen wir insbesondere auch unsere jungen Kolleginnen und Kollegen an, denen am Freitag eine gesamte Sitzung zur Präsentation ihrer Forschungsergebnisse („Show your science“) gewidmet ist und die sich am Samstagmorgen in einer parallelen Sitzung untereinander mit entsprechenden Impulsreferaten über Wegweiser und Perspektiven in Klinik und Praxis austauschen können.

Als besondere Highlights hören wir die „Baltic Lecture“ von Dr. Artur Klett aus Estland, der über 30 Jahre Onkologie im Baltikum berichtet; es wird der Hans-Sautter-Preis für eine wertvolle wissenschaftliche Arbeit auf dem Gebiet der Ophthalmologie verliehen und wir lernen von Prof. Wichelhaus etwas über Gesichtsmimik und wie man „Lügen entlarven“ kann, um schließlich mit einem ausgewählten Panel in berufspolitischer Hinsicht über das Leitthema „Adäquate Patientenversorgung in schwierigen Zeiten“ zu diskutieren.

Im Kursprogramm setzen wir auf bewährte Formate wie „Strabologie kompakt“, Ophthalmochirurgie, Bilddokumentation an der Spaltlampe sowie die optimale Handhabung von Biometrie und IOL-Berechnung. Für unser ophthalmologisches Assistenzpersonal thematisieren wir bildgebende Verfahren in der Augenheilkunde, vermitteln Wissen über Ophthalmologische Notfälle und diskutieren über Möglichkeiten der Deeskalation in der Praxis.

Wir freuen uns insbesondere, dass wir sehr viele Firmen zu der Tagung begrüßen dürfen, so dass Sie sich in der Ausstellung ausgiebig über die neusten Produkte und Behandlungsmöglichkeiten informieren und entsprechende Kontakte knüpfen können.

Nach Ende des wissenschaftlichen Programms lassen wir den Freitagabend mit einem schönen „Get-together“ im Zoo Hannover und anschließendem VNDA-Clubbing für alle Jungen und Junggebliebenen ausklingen.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme an der diesjährigen Tagung in Hannover.



**Prof. Dr. med. Carsten Framme, FEBO, MBA**

Tagungspräsident und Direktor der Augenklinik Medizinische Hochschule Hannover

**Prof. Dr. Michael Schittkowski**

Präsident der Vereinigung  
Norddeutscher Augenärzte

**Prof. Dr. Martin S. Spitzer**

Vizepräsident der Vereinigung  
Norddeutscher Augenärzte

**Priv.-Doz. Dr. Ulrich Schaudig**

Schriftführer der Vereinigung  
Norddeutscher Augenärzte

**Prof. Dr. Dr. Thomas A. Fuchsluger**

Mitglied des Vorstands der Vereinigung  
Norddeutscher Augenärzte

**Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn, FEBO**

Mitglied des Vorstands der Vereinigung  
Norddeutscher Augenärzte

## Leitung des wiss. Programms

**Prof. Dr. Carsten Framme, FEBO, MBA**  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

## Tagungsort

**Hannover Congress Centrum**  
Theodor-Heuss-Platz 1-3, 30175 Hannover  
www.hcc.de

## Kongress-organisation

**Congress-Organisation Gerling GmbH**  
Werftstraße 23, 40549 Düsseldorf  
Tel.: 02 11 / 59 22 44, Fax: 02 11 / 59 35 60  
info@congresse.de | www.congresse.de

## Homepage & Onlineanmeldung

www.norddeutsche-augenaerzte.de

## Öffnungszeiten des Tagungsbüros

Freitag, 31. Mai 2024	09:00 Uhr - 19:00 Uhr
Samstag, 1. Juni 2024	08:00 Uhr - 17:00 Uhr

## Industrieausstellung

Freitag, 31. Juni 2024	13:00 Uhr - 18:15 Uhr
Samstag, 1. Juni 2024	09:00 Uhr - 15:30 Uhr

## VNDA-Tagung

Freitag, 31. Mai 2024	14:00 Uhr - 18:15 Uhr
Samstag, 1. Juni 2024	09:00 Uhr - 17:00 Uhr

**Raum:** Future Meeting Space A+B

## Sitzung der Young VNDA

### Quo vado?

Netzwerksitzung mit Kaffee und Rollmops  
Samstag, 1. Juni 2024 09:30 Uhr - 10:15 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 12+14

## Kursprogramm für Ärzte

### Kurs A

#### Strabologie kompakt

Freitag, 31. Mai 2024 10:00 Uhr - 13:00 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 11

### Kurs B

#### Einführung in die Ophthalmochirurgie und Lokalanästhesie mit praktischen Übungen - Teil 1+2

Freitag, 31. Mai 2024 10:00 Uhr - 13:00 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 12

### Kurs C

#### Bilddokumentation mit der Spaltlampe

Freitag, 31. Mai 2024 09:30 Uhr - 11:30 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 13

### Kurs D

#### Biometrie und IOL-Berechnung verstehen und anwenden

Freitag, 31. Mai 2024 11:30 Uhr - 13:00 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 14

## Kursprogramm für ophthalmologisches Assistenzpersonal

- Kurs 1 Deeskalation in der Praxis – Umgang mit aggressiven Patienten**  
Samstag, 1. Juni 2024 09:30 - 11:00 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 11+13
- Kurs 2 Ophthalmologische Notfälle – Wann reagiere ich wie?**  
Samstag, 1. Juni 2024 11:30 Uhr - 13:00 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 11+13
- Kurs 3 Bildgebende Verfahren in der Augenheilkunde – Welches Gerät sagt mir was?**  
Samstag, 1. Juni 2024 14:00 Uhr - 15:30 Uhr  
**Raum:** Konferenzraum 11+13

**Stornierungen** müssen bis spätestens **27. Mai 2024** 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 **27. Mai 2024** oder Nichtteilnahme ist der Gesamtbetrag die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen (auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren).

**Anmeldebestätigungen mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.**

Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!

**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).

**Mitgliedschaft** Wenn Sie Mitglied der VNDA werden möchten, fordern Sie bitte möglichst vor Beginn der Tagung eine Beitrittserklärung an (E-Mail: [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de)). Alternativ können Sie dem Verein auf [www.norddeutsche-augenaerzte.de](http://www.norddeutsche-augenaerzte.de) beitreten.

**CME-Zertifizierung** Für die Teilnehmer der 73. Jahrestagung der VNDA und des Satellitenprogramms ist eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer beantragt.

**EFN-Aufkleber** Bitte teilen Sie uns Ihre EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs-Nummer / Barcode) bereits mit Ihrer Anmeldung mit.  
**Unser Tipp:** Speichern Sie Ihre EF-Nummer in Ihrem Handy!

**Hotel** buchen Sie bitte im Anmeldeformular auf [www.congresse.de](http://www.congresse.de)

## Tagungs- und Kursgebühren (auch für freie Vortragende)

	VNDA-Tagung		Kurs A		Kurs B		Kurs C & D (pro Kurs)	
	bis zum 19.5.2024	ab dem 20.5.2024	bis zum 19.5.2024	ab dem 20.5.2024	bis zum 19.5.2024	ab dem 20.5.2024	bis zum 19.5.2024	ab dem 20.5.2024
<b>Anmeldung</b>								
<b>Mitglieder des Vereins:</b>								
Facharzt	frei	€ 50,-	€ 60,-	€ 70,-	€ 80,-	€ 90,-	€ 50,-	€ 60,-
*Assistenzarzt	frei	€ 30,-	€ 30,-	€ 40,-	€ 45,-	€ 55,-	€ 25,-	€ 35,-
<b>Nichtmitglieder:</b>								
Facharzt	€ 100,-	€ 125,-	€ 80,-	€ 90,-	€ 100,-	€ 110,-	€ 70,-	€ 80,-
*Assistenzarzt	€ 50,-	€ 70,-	€ 50,-	€ 60,-	€ 65,-	€ 75,-	€ 35,-	€ 45,-
*Arzt ohne Anstellung, Orthoptistin, *Student, Rentner	€ 25,-	€ 40,-	€ 30,-	€ 40,-	€ 40,-	€ 50,-	€ 20,-	€ 30,-

\*) 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.

	Kurs 1/2/3 (pro Kurs)	
	bis zum 19.5.2024	ab dem 20.5.2024
<b>Anmeldung</b>		
Assistenzpersonal, Orthoptistin	€ 50,-	€ 65,-

In den Tagungsgebühren für die VNDA-Präsenztagung sind enthalten:  
Kaffeepausen, Mittagessen am Samstag (muss online gebucht werden).  
Bei einer Nachmeldung vor Ort sind weder das Mittagessen noch die Teilnahme am Rahmenprogramm gewährleistet.

**Zahlungsmittel** Überweisung nach Rechnungserhalt, MasterCard, VISA, American Express, PayPal, Maestro

## Mitglieder- versammlung

Satzungsgemäß lädt der Vorstand zur ordentlichen jährlichen Mitgliederversammlung am Freitag, 31. Mai 2024, um 18:10 Uhr in Raum Future Meeting Space A+B ein.

### Tagesordnung:

1. Eröffnung der Mitgliederversammlung
2. Bestätigung der Tagesordnung
3. Genehmigung des Protokolls der letzten Mitgliederversammlung
4. Bericht des Präsidenten
5. Bericht des Schriftführers
6. Bericht des Kassenprüfers und Entlastung des Vorstandes
7. Vorstandswahlen
8. Vorstellung der kommenden Tagungsorte
9. Verschiedenes

## Vorstand der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte

**Prof. Dr. Michael Schittkowski** (Präsident)  
Universitätsklinikum Göttingen  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

**Prof. Dr. Martin S. Spitzer** (Vizepräsident)  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

**Priv.-Doz. Dr. Ulrich Schaudig** (Schriftführer)  
Asklepios-Klinik Barmbek  
Rübenkamp 220, 22307 Hamburg

**Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn** (weiteres Vorstandsmitglied)  
Niels-Stensen-Kliniken, Marienhospital Osnabrück  
Bischofsstraße 1, 49074 Osnabrück

**Prof. Dr. Dr. Thomas A. Fuchsluger** (weiteres Vorstandsmitglied)  
Universitätsmedizin Rostock  
Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

# Hinweise für Vortragende

## Redezeiten

<b>Referate</b>	8 Min. ohne Diskussion
<b>Vorträge</b>	5 Min. und 1 Min. Diskussion
<b>Kurzvorträge</b>	3 Min. und 1 Min. Diskussion
<b>Show your Science</b>	5 Min. inkl. Diskussion

## Projektions- möglichkeiten

Microsoft PowerPoint-Präsentation,  
verwendete Video-Codecs: Quicktime 10.4®  
Windows Media Player 12.0®, DVD, ggf. Laptop-Anschluss



- 14:00 Uhr **Einführung und Begrüßung** Future Meeting Space A+B  
- 14:10 Uhr **Michael P. Schittkowski** (Göttingen)  
*Präsident der VNDA*
- Carsten Framme** (Hannover)  
*Tagungspräsident der VNDA*
- 14:10 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung** Future Meeting Space A+B  
- 15:30 Uhr **Katarakt & Imaging**
- Vorsitz: **Fabian Höhn** (Osnabrück)  
**Detlef Holland** (Kiel)
- 01.01 R **Detlef Holland** (Kiel)  
*Welche Linse für welchen Kataraktpatienten und was darf er postoperativ erwarten?*
- 01.02 R **Andrea Hassenstein** (Hamburg)  
*Speziallinsen - Was, wann, wie?*
- 01.03 V **Melanie Hellermann, S. Bopp** (Bremen)  
*Sekundäre Linsenversorgung mit der FIL-SSF IOL (Carlevalde-Typ): Indikationen und Ergebnisse*
- 01.04 KV **Jan Tode** (Hannover)  
*Meine persönliche Revolution der sklerafixierten Intraokularlinsen – Die Carlevalde*
- 01.05 R **Fabian Höhn** (Osnabrück)  
*Phakovitrektomie - Wann und wie*
- 01.06 R **Silvia Bopp** (Bremen)  
*Kataraktchirurgie - Ein Risiko für die Netzhaut*
- 01.07 R **Marcus-Matthias Gellrich** (Kellinghusen)  
*Stellenwert der strabologischen Bilddokumentation und ihre videografischen Grundlagen*
- 01.08 R **Salvatore Grisanti** (Lübeck)  
*„Home OCT“ Remote Monitoring*
- 01.09 R **Claus von der Burchard** (Kiel)  
*KI und Bildanalyse in Gegenwart und Zukunft?*
- 01.10 R **Rudolf Guthoff** (Rostock)  
*Die bilaterale Kongenitale Katarakt als Hauptursache der globalen Kinderblindheit - Ein Erfahrungsbericht über ca. 1000 Patienten aus Kinshasa (DRC) – Chirurgie und Nachsorge*

15:30 Uhr - 16:00 Uhr

### Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

16:00 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung**

Future Meeting Space A+B

- 16:30 Uhr

### Baltic Lecture

Laudatio: **Ulrich Schaudig** (Hamburg)

02.01 R **Artur Klett** (Tallinn/EST)

*30 years of ocular oncology in the Baltic States*

16:30 Uhr **III. Wissenschaftliche Sitzung**

Future Meeting Space A+B

- 17:10 Uhr

### Hornhaut

Vorsitz: **Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)  
**Stefan Schrader** (Oldenburg)

03.01 R **Oliver Stachs** (Rostock)

*Light meets tissue - korneale Bildgebung gestern, heute, morgen*

03.02 R **Erik Chankiewicz** (Braunschweig)

*15 Jahre DMEK und was wir daraus gelernt haben*

03.03 R **Stefan Schrader** (Oldenburg)

*Keratoprothese, Biocornea oder doch Spenderhornhaut – Gibt es neue Perspektiven für die Hornhautrekonstruktion?*

03.04 R **Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)

*Künstliche Hornhaut – Überblick und Ausblick*

03.05 KV **Imke Sahlmann**<sup>1</sup>, S. Naxer<sup>1</sup>, M.W. Storch<sup>1</sup>, C.D. Obermaier<sup>2</sup>, S. Biskup<sup>2</sup>, M.P. Schittkowski<sup>1</sup> (<sup>1</sup>Göttingen, <sup>2</sup>Praxis für Humangenetik Tübingen und CeGat GmbH, Tübingen)

*Case Report: Seltener Fall einer autosomal-dominanten okkulten Makuladystrophie (OMD)*

03.06 KV **Michael Neuhaus**<sup>1</sup>, D. Halama<sup>3</sup>, M. Krause<sup>4</sup>, P. Korn<sup>1</sup>, N.-C. Gellrich<sup>1</sup>, R. Zimmerer<sup>2</sup> (<sup>1</sup>Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover, <sup>2</sup>Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Universitätsklinikum Tübingen, <sup>3</sup>Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie, Uniklinik Leipzig, <sup>4</sup>Niederlassung, Berlin)  
*CAD/CAM-gestützte minimalinvasive Orbitadekompression*

- 17:10 Uhr **IV. Wissenschaftliche Sitzung** Future Meeting Space A+B  
- 18:10 Uhr **Young VNDA - Show your science**
- Vorsitz: **Jan Tode** (Hannover)  
Panel: **Migle Lindziute** (Hannover)  
**Maximilian Binter** (Hannover)
- 04.01 Young **Hauke Matthias Schadwinkel** (Hamburg)  
*Vorstellung der REVISION-Studie -  
Frühzeitige REperfusionstherapie mit intravenöser Alteplase zur  
Wiederherstellung der Sehleistung (VISION) bei akutem Zentral-  
arterienverschluss der Netzhaut*
- 04.02 Young **Schedi Samet**<sup>1</sup>, C. Chalopin<sup>1</sup>, A. Leha<sup>2</sup>, C. Viebahn<sup>3</sup>, A.-K. Stöhr<sup>4</sup>,  
M.P. Schittkowski<sup>4</sup> (<sup>1</sup>Hochschule für angewandte Wissenschaft  
und Kunst, Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit,  
Göttingen, <sup>2</sup>Universitätsmedizin Göttingen, Abteilung der medi-  
zinschen Statistik, Medizinische Biometrie und statistische Bio-  
informatik, Göttingen, <sup>3</sup>Universitätsmedizin Göttingen, Institut für  
Anatomie und Embryologie, Göttingen, <sup>4</sup>Universitätsmedizin  
Göttingen, Abteilung Augenheilkunde, Bereich Strabologie, Neuro-  
ophthalmologie und okuloplastische Chirurgie, Göttingen)  
*Ist das 3D-System Vectra-H2 für die Volumetrie der periorbitalen  
Region geeignet?*
- 04.03 Young **Hanna Faber**<sup>1,2,3</sup>, E. Butenko<sup>1</sup>, M.S. Spitzer<sup>1</sup>, F. Schüttauf<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>Hamburg, <sup>2</sup>Tübingen, <sup>3</sup>London/GB)  
*Entwicklung einer pädiatrischen Gesichtsfelduntersuchung*
- 04.04 Young **Laurenz Pauleikhoff**<sup>1,2</sup>, R.M.H. Diederens<sup>2</sup>, J.M. Chang-Wolf<sup>2</sup>,  
A.C. Moll<sup>2</sup>, R.O. Schlingemann<sup>2</sup>, E.H.C. van Dijk<sup>2</sup>, C.J.F. Boon<sup>2</sup>  
(<sup>1</sup>Hamburg, <sup>2</sup>Amsterdam/NL)  
*Choroidale Hyperpermeabilitätsmuster korrelieren mit dem  
Schweregrad der Erkrankung bei Chorioretinopathia centralis  
serosa*
- 04.05 Young **Robert Bendau**, M. Schargus (Hamburg)  
*Vergleich von Trainingsmodellen für Minimalinvasive Glaukomchirurgie*
- 04.06 Young **Migle Lindziute**, M. Binter, A.K. Wilkens, M. Heider, C. Framme,  
J. Tode (Hannover)  
*Mausmodelle zur Induktion der proliferativen Vitreoretinopathie*
- 04.07 Young **Justine Wilke**, J. Roider, A. Klettner, P. Dörschmann (Kiel)  
*BestPracticePig:  
Einfluss der Extrazellulärmatrix auf Morphologie und Vitalität von  
Einzelaugenzellkulturen porciner retinaler Pigmentepitheliumzellen*

04.08 Young **Femke Hacker**, J. Roider, A. Klettner, P. Dörschmann (Kiel)  
*Untersuchung zur protektiven Wirkung von Fucoidan gegen  
Lipidinduzierte Schäden im retinalen Pigmentepithel*

04.09 Young **Ansgar Beuse** (Hamburg)  
*Vorstellung AG Imaging & AI + Hamburg City Health Study*

18:10 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms**

18:10 Uhr **Mitgliederversammlung der VNDA** [Future Meeting Space A+B](#)  
Tagesordnung s. Seite 10

ab 19:15 Uhr **VNDA-Abend im Zoo Hannover**  
weitere Infos s. Seite 34

09:00 Uhr **V. Wissenschaftliche Sitzung** Future Meeting Space A+B  
- 10:15 Uhr

### **Orbita, Lider, Trauma & Glaukom**

Vorsitz: **Ulrich Schaudig** (Hamburg)  
**Marc Schargus** (Hamburg)

- 05.01 V **Maren Horn**, M.P. Schittkowski (Göttingen)  
*Effektivität und Risiken der lateralen knöchernen Orbita-  
Dekompression bei endokriner Orbitopathie*
- 05.02 R **Nils-Claudius Gellrich** (Hannover)  
*Rekonstruktive Orbitachirurgie*
- 05.03 R **Michael P. Schittkowski** (Göttingen)  
*Orbitachirurgie durch den Augenarzt - Chancen und Risiken*
- 05.04 V **Susanna M. Antal**<sup>1</sup>, K.D.M. Resch<sup>1,2</sup>, E.R. Gizewski<sup>3</sup>, S.A. Mennel<sup>1</sup>  
(<sup>1</sup>Feldkirch/A, <sup>2</sup>Guadalajara/MEX, <sup>3</sup>Neuroradiologie, Universität  
Innsbruck/A)  
*AV-Dura-Fistel mit Sinus cavernosus-Beteiligung.  
Komplexe ophthalmologische Symptomatik. Kasuistik*
- 05.05 V **Anna-Lena Becker**, E. Sokolenko, K. Hufendiek, M. Haar, C. Framme  
(Hannover)  
*Lidtumore: Achtung, Verwechslungsgefahr!*
- 05.06 KV **Mykhailo Kogan**, M. Hamann, M. Lindziute, C. Framme, E. Panidou-  
Marschelke (Hannover)  
*Eine Kette ist nur so stark wie ihr schwächstes Glied.  
Stumpfes Augentrauma nach ophthalmochirurgischem Eingriff*
- 05.07 R **Georgios Blatsios** (Hamburg)  
*Augentrauma, ein Leitfaden für die Behandlung:  
Timing, Strategie, Prognose, Grenzen*
- 05.08 R **Ahmed Mohamed A. Medra** (Hannover)  
*Herausforderungen der subkonjunktivalen MIGS-Implantate*
- 05.09 V **Joel Lüthy**, N. Jankovic, M. Schargus (Hamburg)  
*Einfluss der primären Drosselfadeneinlage auf die frühe  
postoperative Bulbushypotonie nach Preserflo MicroShunt-  
Implantation*
- 05.10 R **Marc Schargus** (Hamburg)  
*Blick in die Glaskugel –  
Was bringt die Zukunft in der Glaukombehandlung*

10:15 Uhr - 10:45 Uhr

### Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung

10:50 Uhr **VI. Wissenschaftliche Sitzung** Future Meeting Space A+B  
- 11:50 Uhr

#### **Pädiatrie & Retina 1**

Vorsitz: **Martin S. Spitzer** (Hamburg)  
**Andreas Stahl** (Greifswald)

06.01 R **Sabine Naxer**, M.P. Schittkowski (Göttingen)  
*Leber'sche hereditäre Optikusneuropathie (LHON)*

06.02 R **Martin S. Spitzer** (Hamburg)  
*Differentialdiagnosen eilig abzuklärender kindlicher intraokularer Erkrankungen*

06.03 V **Patricia Take** (Göttingen)  
*Wenn der Phänotyp trägt*

06.04 R **Andreas Stahl** (Greifswald)  
*Update ROP - Was muss ich bei der Nachsorge beachten?*

06.05 R **Hans Hoerauf** (Göttingen)  
*Folgeerkrankungen bei Myopie*

06.06 KV **Mohammed H. Khattab**, S. Bemme, H. Hoerauf (Göttingen)  
*Netzhaut-Nachspiel: Wenn der Blick trägt – Fallbericht*

06.07 V **Birthe Stemplewitz**, D. Niederstraßer, U. Schaudig (Hamburg)  
*Buckelchirurgie bei Amotio retinae - Eine aussterbende Technik?*

06.08 V **Kazim H. Or** (Hamburg)  
*Braucht der Mensch immer einen Input der Augen, um zu sehen?*

11:50 Uhr **Laudatio und Preisverleihung  
des Hans-Sautter-Preises 2024**  
**Verleihung des Hans-Sautter-Preises 2024**  
Referat des Preisträgers

Vorsitz: **Ulrich Schaudig** (Hamburg)

### 12:10 Uhr **Keynote Lecture**

07.01 R **Daniel Wichelhaus** (Hannover)  
*Keynote Lecture - Schau mir in die Augen -  
Wie kann man Lügner per Blickdiagnostik entlarven*

12:40 Uhr - 13:40 Uhr **Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung**

13:40 Uhr **VIII. Wissenschaftliche Sitzung** **Future Meeting Space A+B**  
- 15:00 Uhr **Retina 2 & Varia**

Vorsitz: **Hans Hoerauf** (Göttingen)  
**Christian Karl Brinkmann** (Neubrandenburg)

08.01 V **Mykhailo Kogan**, M. Hamann, M. Haar, C. Framme, E. Sokolenko, J. Tode (Hannover)  
*Minimal-invasive Behandlung einer Makulablutung bei altersbedingter Makuladegeneration*

08.02 R **Johannes Birtel** (Hamburg)  
*Analoge und digitale Anwendungen als Hebel zu mehr Nachhaltigkeit*

08.03 R **Ralf Brinkmann** (Lübeck)  
*Makuläre Lasertherapien:  
Klassifizierung – Dosierung – Zukunftsperspektiven*

08.04 R **Carsten Framme** (Hannover)  
*Therapiesteuerung bei der IVOM-Behandlung*

08.05 R **Christian Karl Brinkmann** (Neubrandenburg)  
*Geographische Atrophie bei AMD – Aktueller Stand*

08.06 V **Karim Lehiani**, J. Tode, E. Sokolenko, C. Framme (Hannover)  
*Chirurgisches Management von Skleromalazia perforans bei rheumatoider Arthritis*

08.07 R **Werner Hanne** (Bad Salzdetfurth)  
*Prävention für Beschäftigte am Bildschirmarbeitsplatz - Update*

08.08 R **Udo Hennighausen** (Hamburg)  
*Augenärztinnen und Augenärzte als Volunteers bei dem Gesundheitsprogramm Opening Eyes der Special Olympics World Games in Berlin 2023 - Gelebte Inklusion.*

08.09 V **Lars Fuhrmann**<sup>1,2</sup>, M. Schargus<sup>1,2</sup> (<sup>1</sup>Düsseldorf, <sup>2</sup>Hamburg)  
*Ergebnisse einer nationalen Umfrage zur Gebrauchstauglichkeit von Patientendokumentationssystemen in der Augenheilkunde*

15:00 Uhr - 15:30 Uhr

**Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

## Samstag Samstag, 1. Juni 2024

15:40 Uhr **IX. Wissenschaftliche Sitzung**

Future Meeting Space A+B

- 16:45 Uhr

### **Berufspolitik**

Vorsitz: **Jan Tode** (Hannover)

09.01 V **Migle Lindziute**, S.L.W. Baumgärtel, M. Binter, M. Hamann,  
E. Sokolenko, C. Framme, J. Tode (Hannover)

*Mehr Amotiones bei gleichen Kapazitäten:*

*Wie sollten die Notfälle an der Universitätsklinik versorgt werden?*

### **Berufspolitische Diskussion - Adäquate Versorgung von Patienten in schwierigen Zeiten**

Moderation: **Jan Tode** (Hannover)

Panel:

**Gerrit Fahl** (Stade)

**Fabian Höhn** (Osnabrück)

**Hans Hoerauf** (Göttingen)

**Marc Schargus** (Hamburg)

16:45 Uhr **Schlussworte**

17:00 Uhr **Ende der VNDA-Tagung 2024**

## **Vorankündigung**

Die 74. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte  
wird am

**Freitag, 20. & Samstag, 21. Juni 2025**  
in **Rostock-Warnemünde** stattfinden.

Bereits heute lädt Sie  
Herr **Prof. Dr. Dr. Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)  
herzlich ein.

Weitere Infos siehe S. 35



## Sitzung der Young VNDA

Konferenzraum 12+14

### Quo vado?

Netzwerksitzung mit Kaffee und Rollmops

Samstag, 1. Juni 2024

09:30 Uhr - 10:15 Uhr

Raum: Konferenzraum 12+14

Vorsitz: **Maximilian Hamann** (Vertreter der Young-DOG, Assistentensprecher der Universitätsklinik für Augenheilkunde der MHH, Hannover)  
**Anahid Asgari Dermanaki** (Weiterbildungsassistentin aus der Augenklinik Rendsburg)

09:30 Uhr *Neubrandenburger Weiterbildung: Wie „läuft“ das Curriculum?*  
**Henning Hobbensiefken und Ranny A. Assaf** (Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum, Klinik für Augenheilkunde, Neubrandenburg)

09:45 Uhr *Die Universitätsklinik als Arbeitgeber: Chancen und Perspektiven*  
**Maximilian Binter** (Universitätsklinik für Augenheilkunde der MHH, Hannover)

10:00 Uhr *Weiterbildung in der Praxis*  
**Zahra Alayan** (Augenzentrum an der Leine MVZ, Hannover)

AUGEN<sup>DER</sup>SPIEGEL  
Zeitschrift für Klinik und Praxis

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

**Kurs A****Strablogie kompakt**

<b>Termin</b>	<b>Freitag, 31. Mai 2024</b>	<b>10:00 Uhr - 13:00 Uhr</b>
<b>Wiss. Leitung</b>	<b>Prof. Dr. Michael P. Schittkowski (Göttingen)</b>	
<b>Raum</b>	<b>Konferenzraum 11</b>	
<b>Referenten</b>	<b>Dr. Karsten Hufendiek (Hannover)</b> <b>Dr. Birte Neppert (Lübeck, Schwerin)</b> <b>Prof. Dr. Frank Schüttauf (Hamburg)</b>	

**Themen** Der dreistündige Kompakt-Kurs vermittelt dem Einsteiger einen Überblick, dem Erfahrenen eine praxisnahe Systematik. Flussdiagramme zum Ablauf diagnostischer Maßnahmen werden präsentiert und Krankheitsbilder interaktiv diskutiert.

**Dr. Birte Neppert (Lübeck, Schwerin)**

Keine Angst vor Pupillenstörungen – Differenzialdiagnose der Anisokorie

**Prof. Dr. Michael P. Schittkowski (Göttingen)**

Vom Symptom zur Diagnose – Differenzialdiagnose des Doppelsehens

10 Minuten Pause

**Dr. Karsten Hufendiek (Hannover)**

Notfälle in der Strablogie/Neuroophthalmologie

**Prof. Dr. Frank Schüttauf (Hamburg)**

Strablogische Basisversorgung in der Praxis - Zum Glück kein Notfall!

**Kursgebühren** s. Seite 9

**Kurs B****Einführung in die Ophthalmochirurgie und Lokalanästhesie mit praktischen Übungen****Termin****Freitag, 31. Mai 2024****10:00 Uhr - 13:00 Uhr***Begrenzte Teilnehmerzahl!***Raum:****Konferenzraum 12****Teil 1:****Referenten****Prof. Dr. Marc Schargus** (Hamburg)**Dr. Karina Sommer** (Hamburg)

**Themen** Im Rahmen des Kurses werden zunächst alle Formen der Lokalanästhesie am Auge dargestellt, die einen wichtigen Teil der ophthalmochirurgischen Tätigkeit ausmachen. Im Weiteren werden die Grundlagen für erste operative Eingriffe in der Ophthalmologie vermittelt, sowohl zu extraokulären Eingriffen wie auch zu ersten Schritten in der Intraokularchirurgie. Dazu gehört eine Übersicht zum Instrumentarium und Nahtmaterial sowie Nahtübungen am Lidmodell sowie ein Drylab mit Mikroskopen an realistischen Augenmodellen, wobei Nahttechniken und andere operative Schritte geübt werden können.

Der Kurs richtet sich an Kollegen, die noch keine intensive Erfahrung im Augen-OP haben. Es sollen Grundlagen vermittelt werden, die es dem Anfänger einfacher machen erste eigene operative Eingriffe in der Augenheilkunde durchzuführen.

**Teil 2:****Referenten****Priv.-Doz. Dr. Ulrich Schaudig** (Hamburg)**Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn** (Osnabrück)

**Themen** Ergänzend zum ersten Teil wird in diesem Kurs der Fokus verstärkt auf die Kataraktchirurgie gelegt. Hierzu werden in einem Dry-Lab die Kapsulorhexis und die Linsenimplantation am Mikroskop trainiert. Begleitend dazu bekommen die Kursteilnehmer einen theoretischen Überblick der gängigen operativen Verfahren mit ihren jeweiligen Vor- und Nachteilen.

Auch dieser Kurs richtet sich primär an Kolleginnen und Kollegen mit wenig operativen Vorkenntnissen. Der Kurs soll ein Gefühl für die motorischen Herausforderungen in der Ophthalmochirurgie vermitteln und erste Erfolgserlebnisse beim Operierenden schaffen.

**Kursgebühren**

s. Seite 9

Mit freundlicher Unterstützung der Firmen



## Kurs C Die Spaltlampenuntersuchung – Grundlagen und Anwendungen für Fortgeschrittene

**Termin** Freitag, 31. Mai 2024 09:30 Uhr - 11:30 Uhr

**Raum:** Konferenzraum 13

**Wiss. Leitung** Dr. Marcus-Matthias Gellrich (Kellinghusen)

**Themen** Da die Spaltlampe vielfach als selbst erklärend betrachtet wird, unterbleibt häufig die Ausbildung an unserem wichtigsten Untersuchungsgerät.

Ziel des Kurses ist die Vermittlung

- der unterschiedlichen Beleuchtungstechniken
- der Grundlagen der Biomikroskopie des Augenhintergrundes
- von Anwendungen für Fortgeschrittene, z.B. Interpretation der Purkinjebilder und Prüfung auf einen RAPD
- von Tipps zur Bilddokumentation inkl. Binokularübersichten und Strabologie

**Kursgebühren** s. Seite 9

## Kurs D Biometrie und IOL-Berechnung verstehen und anwenden

**Termin** Freitag, 31. Mai 2024 11:30 Uhr - 13:00 Uhr

**Raum:** Konferenzraum 14

**Wiss. Leitung** Prof. Dr. Oliver Stachs (Rostock)

**Referenten** Prof. Dr. Achim Langenbacher (Homburg/Saar)  
Dr. Karsten Sperlich (Rostock)

**Themen** Der 90-minütige Kurs umfasst einen Grundriss der biometrischen und optischen Grundlagen der Kunstlinsenberechnung. Dabei wird neben der klassischen Ultraschall-Biometrie insbesondere auch die Laserinterferenz-Biometrie mit ihren Möglichkeiten und Grenzen behandelt. Es wird kurz auf Maßnahmen zur Optimierung des refraktiven Ergebnisses eingegangen. Weitere Aspekte sind der Charakterisierung der Abbildungseigenschaften von Intraokularlinsen mit besonderen Schwerpunkten auf Halobildung, Energieeffizienz und Durchfokuskurven.

**Kursgebühren** s. Seite 9

<b>Kurs 1</b>	<b>Deeskalation in der Praxis – Umgang mit aggressiven Patienten</b>
<b>Termin</b>	<b>Samstag, 1. Juni 2024</b> <b>09:30 Uhr - 11:00 Uhr</b>
<b>Raum:</b>	<b>Konferenzraum 11 + 13</b>
<b>Kursleitung</b>	<b>Kay Katzenmeier</b> (Landespolizeiamt Schleswig-Holstein, Kriminalhauptkommissar)

**Themen** Konflikt und Aggressionen kommen in der Praxis leider immer wieder vor. Der Spezialist für Deeskalationstechniken vermittelt Rüstzeug für einen angstfreien Umgang mit Situationen dieser Art. Ziel ist es, aggressive Konflikte zwischen Patient:innen und der Praxis, stark, unaufgeregt und selbstbewusst zu lösen.

**Kursgebühren** s. Seite 9

<b>Kurs 2</b>	<b>Ophthalmologische Notfälle – Wann reagiere ich wie?</b>
<b>Termin</b>	<b>Samstag, 1. Juni 2024</b> <b>11:30 Uhr - 13:00 Uhr</b>
<b>Raum:</b>	<b>Konferenzraum 11 + 13</b>
<b>Kursleitung</b>	<b>Thomas Gröber</b> (Assistenzarzt der Universitätsklinik für Augenheilkunde der MHH, Hannover)

**Referenten** **Mitarbeitende des Teams der MHH**

**Themen** Dieser Kurs richtet sich speziell an ophthalmologisches Assistenzpersonal und gibt einen Überblick über jegliche Notfälle, die in der Praxis auflaufen können. Wann muss ich etwas tun? Was muss ich tun? Was sind Anzeichen einer notfallmäßigen Dringlichkeit? Wann schicke ich wen, wohin? Unsere erfahrenen Dozenten zeigen das Notwendige und Sinnvolle bei akuten Ereignissen auf.

**Kursgebühren** s. Seite ???

<b>Kurs 3</b>	<b>Bildgebende Verfahren in der Augenheilkunde – Welches Gerät sagt mir was?</b>
<b>Termin</b>	<b>Samstag, 1. Juni 2024</b> <b>14:00 Uhr - 15:30 Uhr</b>
<b>Raum:</b>	<b>Konferenzraum 11 + 13</b>
<b>Kursleitung</b>	<b>Dr. Benedikt Book</b> (Oberarzt der Universitätsklinik für Augenheilkunde der MHH, Hannover)
<b>Referenten</b>	<b>Mitarbeitende des Teams der MHH, sowie der Firma Heidelberg Engineering</b>

**Themen** Dieser Kurs richtet sich speziell an ophthalmologisches Assistenzpersonal und gibt einen Überblick über aktuelle und zukünftige bildgebende Verfahren in Praxis und Klinik. Besonders fokussiert werden die Durchführung, Auswertung und Befundung der unterschiedlichen Gerätetypen. Die Referenten sind erfahrene Benutzer und stehen mit kompetentem Rat zur Verfügung.

**Kursgebühren** s. Seite 9

Mit freundlicher Unterstützung der Firma



Zahra Alayan  
Augenzentrum an der Leine MVZ  
Schmiedestraße 41, 30159 Hannover

Susanna Maria Antal  
LKH Feldkirch Augenabteilung  
Carinagasse 47, 6807 Feldkirch/A

Ranny A. Assaf  
Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Augenklinik  
Salvador-Allende-Straße 30  
17036 Neubrandenburg

Anna-Lena Becker  
Medizinische Hochschule Hannover  
Augenklinik  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Dr. Robert Bendau  
Asklepios Klinik Nord-Heidberg  
Augenabteilung  
Tangstedter Landstraße 400  
22417 Hamburg

Ansgar Beuse  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Maximilian Binter  
Augenklinik MHH  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Priv.-Doz. Dr. Johannes Birtel  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Georgios Blatsios  
Asklepios Klinik Nord-Heidberg  
Augenabteilung  
Tangstedter Landstraße 400  
22417 Hamburg

Dr. Benedikt A. J. Book  
Universitäts-Augenklinik  
Hufelandstraße 55, 45147 Essen

Priv.-Doz. Dr. Silvia Bopp  
MVZ Universitätsallee GmbH  
Parkallee 301, 28213 Bremen

Dr. Christian Karl Brinkmann  
Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Augenklinik  
Salvador-Allende-Straße 30  
17036 Neubrandenburg

Dr.rer.nat. Ralf Brinkmann  
Medizinisches Laserzentrum Lübeck GmbH  
Peter-Monnik-Weg 4, 23562 Lübeck

Dr. Erik Chankiewitz  
Klinikum Braunschweig gGmbH  
Augenklinik  
Salzdahlumer Straße 90  
38126 Braunschweig

Hanna Faber, PhD  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Gerrit Fahl  
Augenarztpraxis Dr. Fahl  
Am Schäferstieg 5, 21680 Stade

Prof. Dr. Carsten Framme  
Medizinische Hochschule Hannover  
Augenklinik  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

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

Dr. Lars Fuhrmann  
Asklepios Klinik Nord-Heidberg  
Augenabteilung  
Tangstedter Landstraße 400  
22417 Hamburg

Prof. Dr. Dr. Nils-Claudius Gellrich  
Medizinische Hochschule Hannover  
Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer-  
und Gesichtschirurgie  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Dr. Marcus-Matthias Gellrich  
Praxis Dr. med. Marcus-Matthias Gellrich  
Lehmbergstr. 31, 25548 Kellinghusen

Prof. Dr. Salvatore Grisanti  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Campus Lübeck Augenklinik  
Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck

Thomas Gröber  
Augenklinik MHH  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Prof. Dr. Rudolf F. Guthoff  
Universitätsmedizin Rostock  
Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

Femke Hacker  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
Campus Kiel Klinik für Augenheilkunde  
Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel

Maximilian Hamann  
Medizinische Hochschule Hannover  
Augenklinik  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Priv.-Doz. Dr. Dr. Werner Hanne  
31162 Bad Salzdetfurth

Priv.-Doz. Dr. Andrea Hassenstein  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Melanie Hellermann  
MVZ Universitätsallee GmbH  
Parkallee 301, 28213 Bremen

Dr. Udo Hennighausen  
22763 Hamburg

Henning Hobbensiefken  
Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum Augenklinik  
Salvador-Allende-Straße 30  
17036 Neubrandenburg

Prof. Dr. Hans Hoerauf  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn  
Marienhospital Osnabrück  
Klinik für Augenheilkunde  
Bischofsstraße 1, 49074 Osnabrück

Dr. Detlef Holland  
nordBlick Augenklinik Bellevue GmbH  
Lindenallee 21-23, 24105 Kiel

Dr. Maren Horn  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Dr. Karsten Hufendiek  
Medizinische Hochschule  
Hannover Augenklinik  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Dr. Mohammed H. Khattab  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Dr. Artur Klett  
Tallinn Central Hospital Eye Clinic  
Ravi Street 18, 10138 Tallinn

Mykhaylo Kogan  
Augenklinik der LMU  
Mathildenstraße 8, 80336 München

Prof. Dr. Achim Langenbacher  
Universität des Saarlandes Institut für Ex-  
perimentelle Ophthalmologie  
Kirrberger Strasse 100/22  
66424 Homburg/Saar

Dr. Karim Lehiani  
Augenklinik MHH Medizinische  
Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

Migle Lindziute  
Augenklinik MHH Medizinische  
Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover

dr. Joel Lüthy  
Asklepios Klinik Nord-Heidberg  
Augenabteilung  
Tangstedter Landstraße 400  
22417 Hamburg

Dr. Ahmed Mohamed A. Medra  
Klinikum Hannover Nordstadt  
Neurochirurgische Klinik  
Haltenhoffstraße 41, 30167 Hannover

Dr. Sabine Naxer  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Dr. Birte Neppert  
Augenzentrum Lübeck  
Fackenburger Allee 22-24  
23554 Lübeck

Priv.-Doz. Dr. Dr. Michael Neuhaus  
Medizinische Hochschule Hannover  
Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer-  
und Gesichtschirurgie  
Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Dr. Kazim Hilmi Or  
Islandstraße 30, 22145 Hamburg

Dr. Laurenz Pauleikhoff  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Imke Sahlmann  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Schedi Samet  
HAWK - Hochschule für angewandte  
Wissenschaft und Kunst Fakultät  
Ingenieurwissenschaften und Gesundheit  
Von-Ossietzky-Straße 99  
37085 Göttingen

Dr. Hauke Schadwinkel  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Prof. Dr. Marc Schargus  
Asklepios Klinik Nord-Heidberg  
Augenabteilung  
Tangstedter Landstraße 400  
22417 Hamburg

Priv.-Doz. Dr. Ulrich Schaudig  
Asklepios-Klinik Barmbek Augenklinik  
Rübenkamp 220, 22307 Hamburg

Prof. Dr. Michael P. Schittkowski  
Universitäts-Augenklinik  
Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Prof. Dr. Dr. Stefan Schrader  
Pius-Hospital Oldenburg  
Universitätsklinik für Augenheilkunde  
Med. Campus Universität Oldenburg  
Georgstraße 12, 26121 Oldenburg

Prof. Dr. Frank Schüttauf  
Universitäts-Augenklinik  
Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Dr. Karina Sommer  
 Asklepios Klinik Nord-Heidelberg  
 Augenabteilung  
 Tangstedter Landstraße 400  
 22417 Hamburg

Dr. Karsten Sperlich  
 Universitätsmedizin Rostock  
 Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
 Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

Prof. Dr. Martin S. Spitzer  
 Universitäts-Augenklinik  
 Martinistraße 52, 20251 Hamburg

Prof. Dr. rer. nat. Oliver Stachs  
 Universitätsmedizin Rostock  
 Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde  
 Doberaner Straße 140, 18057 Rostock

Prof. Dr. Andreas Stahl  
 Universitäts-Augenklinik  
 Ferdinand-Sauerbruch-Straße 1  
 17475 Greifswald

Priv.-Doz. Dr. Birthe Stemplewitz  
 Asklepios-Klinik Barmbek Augenklinik  
 Rübenkamp 220, 22307 Hamburg

Patricia Take  
 Universitäts-Augenklinik  
 Robert-Koch-Straße 40, 37075 Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Jan Tode  
 Medizinische Hochschule Hannover  
 Augenklinik  
 Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

Dr. Claus von der Burchard  
 Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
 Campus Kiel Klinik für Augenheilkunde  
 Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel

Justine Wilke  
 Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
 Campus Kiel Klinik für Augenheilkunde  
 Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel

## Industrieraussteller

**AbbVie Deutschland GmbH  
 & Co. KG - EyeCare**  
 Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden  
 www.abbvie.com

**Afidera GmbH**  
 Wittestraße 30 E, 13509 Berlin  
 www.afidera.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

**ARGONOPTICS GmbH**  
 Otto-Hahn-Str. 31-33, 63303 Dreieich  
 www.argon-optics.de

**Georg Ewald J. Bäuning**  
 Industriepark 6, 27777 Ganderkesee  
 www.GEB-Syke.com

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

**Bayer Vital GmbH**  
 Geb. K56, 51366 Leverkusen  
 www.gesundheit.bayer.de

**BergApotheke**  
 Parkplatz an der Post 1, 49541 Tecklenburg  
 www.berg-apotheke.de

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

**EinDollarBrille e.V.**  
 Obere Karlstraße 29, 91054 Erlangen  
 www.eindollarbrille.de

**eye concept GmbH**  
 Falkenhagener Str. 1, 14612 Falkensee  
 www.eye-concept.de



**Eyeteq GmbH**

Maria-Goeppert-Straße 9, 23562 Lübeck  
www.eyeteq.com

**Geuder AG**

Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg  
www.geuder.de

**Haag-Streit Deutschland GmbH**

Rosengarten 10, 22880 Wedel  
www.haag-streit.de

**Heidelberg Engineering GmbH**

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

**HOYA Surgical Optics GmbH**

De-Saint-Exupéry-Straße 10  
60549 Frankfurt/Main  
www.hoyasurgicaloptics.com

**HumanOptics Holding AG**

Spardorferstraße 150, 91054 Erlangen  
www.humanoptics.com

**iatroVision GmbH**

Feodor-Lynen-Straße 27, 30539 Hannover  
www.iatrvision.de

**INNOFORCE Est.**

Industriestrasse 56, 9491 Rugell/FL  
www.eyeclinicmanager.com

**iRIS EYE GmbH**

Lise-Meitner-Straße 21, 52511 Geilenkirchen  
www.iriseye.de

**Johnson & Johnson Vision -  
AMO Germany GmbH**

Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen  
www.jnjvisionpro.eu

**Kowa Pharmaceutical Europe Co. Ltd.**

Immermannstraße 43B, 40210 Düsseldorf  
www.kowapharmaceuticals.eu

**Dieter Mann GmbH**

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

**Medios Kompetenznetzwerk  
Ophthalmologie**

Heidestraße 9, 10557 Berlin  
www.medios.ag/indikationen/ophthalmologie

**Novartis Pharma GmbH**

Roonstraße 25, 90429 Nürnberg  
www.novartis.de

**OCULUS Optikgeräte GmbH**

Münchholzhäuser Straße 29, 35582 Wetzlar  
www.oculus.de

**OD-OS GmbH**

Warthestraße 21, 14513 Teltow  
www.od-os.com

**OmniVision GmbH**

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim  
www.omnivision.de

**Pharma Stulln GmbH**

Werksstraße 3, 92551 Stulln  
www.pharmastulln.de

**Polytech Domilens GmbH**

Arheilger Weg 6, 64380 Roßdorf  
www.Polytech-Domilens.de

**Roche Pharma AG**

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

**Santen GmbH**

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

**SCHWIND eye-tech-solutions GmbH**

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

**Théa Pharma GmbH**

Schillerstraße 3  
10625 Berlin  
www.theapharma.de

**TRB Chemedica AG**

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

**Trusetal Verbandstoffwerk GmbH**

Konrad-Zuse-Straße 15  
33758 Schloss Holte-Stukenbrock  
www.tshs.eu

**Ursapharm Arzneimittel GmbH**

Industriestraße 35  
66129 Saarbrücken  
www.ursapharm.de

**ZEISS**

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

**Zieler Ophthalmology  
(Deutschland) GmbH**

Kronenstr. 38  
79211 Denzlingen  
www.zielerophthalmology.de

**Freitag,  
31. Mai 2024  
19:15 Uhr**

## **VNDA-Abend**

**Yukon Market Hall im Erlebnis-Zoo Hannover**  
Adenauerallee 1, 30175 Hannover

**Preise pro Person (inkl. Essen und Getränke):**

Facharzt € 70,-

Assistenzarzt € 50,-

Arzt ohne Anstellung, Orthoptistin,  
Student, Assistenzpersonal, Rentner € 40,-

im Anschluss

## **VNDA-Clubbing in der Yukon Market Hall**



© Zoo Hannover gGmbH 2024



© Zoo Hannover gGmbH 2024

## Die 74. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte

wird am **Freitag, 20. & Samstag, 21. Juni 2025**  
in **Rostock-Warnemünde** stattfinden.

Bereits heute lädt Sie  
Herr **Prof. Dr. Dr. Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)  
herzlich ein.

### **Hinweis:**

Bitte buchen Sie bereits jetzt ihr Hotelzimmer in der Yacht-  
hafenresidenz Hohe Düne unter [info@congresse.de](mailto:info@congresse.de)

**Preise inkl. Frühstück:** Einzelzimmer € 199,-  
Doppelzimmer € 249,-



© Yachthafenresidenz Hohe Düne GmbH

## Mit dem ÖPNV

Ab dem Hauptbahnhof Hannover mit der Buslinie 128 oder 134 Richtung Peiner Straße direkt bis zum Hannover Congress Centrum. Zeitdauer: 10 Minuten. Ab Kröpcke mit der Stadtbahn Linie 11 (Zoo) bis Hannover Congress Centrum Zeitdauer: ca. 10 Minuten.

## Mit dem Auto

Bitte geben Sie in das Navigationsgerät „Schillstraße“ Hannover ein, da einige Navigationsgeräte den Theodor-Heuss-Platz nicht kennen.

Aus Richtung Süden auf der BAB A7 bis Autobahndreieck Hannover-Süd über die A37/ Messeschnellweg bis zur Ausfahrt H.-Kleefeld. Links abbiegen, an der 1. Ampel wieder rechts in die Clausewitzstraße. Parkplatz: Schackstraße oder Parkhaus am HCC.

Aus Richtung Norden auf der BAB A7 bis Autobahnkreuz Hannover-Kirchhorst, weiter über die A37/ Messeschnellweg. An der Ausfahrt H.-Kleefeld rechts, 1. Ampel wieder rechts in die Clausewitzstraße. Parkplatz: Schackstraße oder Parkhaus am HCC.

Aus Richtung Osten auf der BAB A2 über Autobahnkreuz Hannover-Ost bis Autobahnkreuz HannoverBuchholz. Weiter über die A37/ Messeschnellweg. An der Ausfahrt H.-Kleefeld rechts, 1. Ampel wieder rechts in die Clausewitzstraße. Parkplatz: Schackstraße oder Parkhaus am HCC.

Aus Richtung Westen auf der BAB A2 bis Autobahnkreuz Hannover-Buchholz rechts Richtung Hannover über die A37/ Messeschnellweg. An der Ausfahrt H.-Kleefeld rechts, 1. Ampel wieder rechts in die Clausewitzstraße. Parkplatz: Schackstraße oder Parkhaus am HCC.

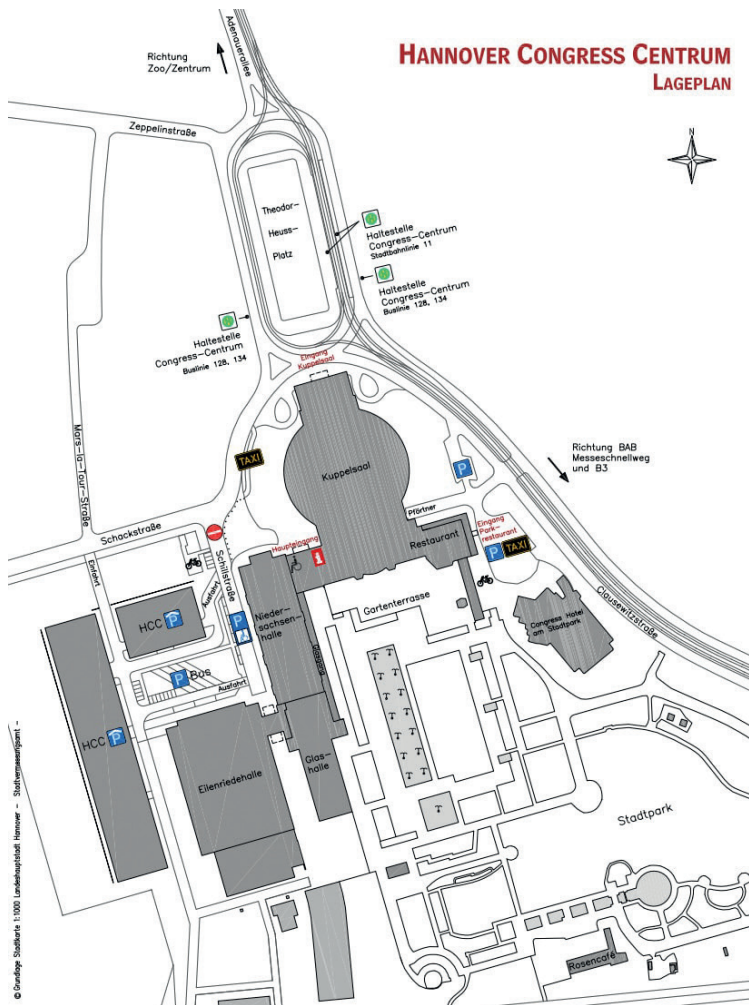
## Parken für Besucher

Vor Ort sind reichlich Parkplätze im Parkhaus des Congress Centrums verfügbar. Ebenso stehen ihnen 2 Ladesäulen zum Laden des Elektroautos zur Verfügung.





# HANNOVER CONGRESS CENTRUM LAGEPLAN



© Grundriss Stadtkarte 1:1000 Landeshauptstadt Hannover - Stadtvermessungsamt