

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
Sponsoringsumme: €5500,-



Bayer Vital GmbH
www.gesundheit.bayer.de
Sponsoringsumme: €5000,-

Alcon
SEE BRILLIANTLY

Alcon Deutschland GmbH
www.de.alcon.com
Sponsoringsumme: €4850,-

BA. BergApotheke
Innovation | Service | Vertrauen

BergApotheke
www.berg-apotheke.de
Sponsoringsumme: €3325,-



**Beaver-Visitec
International Sales Ltd.**
www.bvimedical.com
Sponsoringsumme: €3300,-

abbvie

**AbbVie Deutschland GmbH
& Co. KG - EyeCare**
www.abbvie.com
Sponsoringsumme: €3075,-

Apellis

Apellis Germany GmbH
www.apellis.eu
Sponsoringsumme: €3075,-

DORC

D.O.R.C. Deutschland GmbH
www.dorcglobal.com
Sponsoringsumme: €2850,-

NOVARTIS

Novartis Pharma GmbH
www.novartis.de
Sponsoringsumme: €2825,-



Roche Pharma AG
www.roche.de
Sponsoringsumme: €2825,-



Seeing beyond

ZEISS
www.zeiss.de/meditec
Sponsoringsumme: €2550,-

OmniVision®
Freude am Sehen

OmniVision GmbH
www.omnivision.de
Sponsoringsumme: €2325,-



Théa Pharma GmbH
www.theapharma.de
Sponsoringssumme: €2325,-



ebiga-VISION GmbH
www.ebiga-vision.com
Sponsoringssumme: €2125,-

Dieter Mann GmbH
Ophthalmochirurgische Systeme



Dieter Mann GmbH
www.dieter-mann-gmbh.de
Sponsoringssumme: €2050,-



Haag-Streit Deutschland GmbH
www.haag-streit.de
Sponsoringssumme: €1800,-



bon Optic
Vertriebsgesellschaft mbH
www.bon.de
Sponsoringssumme: €1800,-

Johnson & Johnson

Johnson & Johnson Vision - AMO Germany GmbH
www.jnjvisionpro.eu
Sponsoringssumme: €1800,-



Heidelberg Engineering GmbH
www.HeidelbergEngineering.de
Sponsoringssumme: €1550,-



HumanOptics Holding AG
www.humanoptics.com
Sponsoringssumme: €1550,-



Geuder AG
www.geuder.de
Sponsoringssumme: €1400,-



SCHWIND eye-tech-solutions GmbH
www.eye-tech-solutions.com/de
Sponsoringssumme: €500,-



Ursapharm Arzneimittel GmbH
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) 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.

Mitgliedschaft Wenn Sie Mitglied der VNDA werden möchten, fordern Sie bitte möglichst vor Beginn der Tagung eine Beitrittserklärung an (E-Mail: info@congresse.de). Alternativ können Sie dem Verein auf 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

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 |
| Anmeldung | | | | | | | | |
| Mitglieder des Vereins: | | | | | | | | |
| Facharzt | frei | € 50,- | € 60,- | € 70,- | € 80,- | € 90,- | € 50,- | € 60,- |
| *Assistenzarzt | frei | € 30,- | € 30,- | € 40,- | € 45,- | € 55,- | € 25,- | € 35,- |
| Nichtmitglieder: | | | | | | | | |
| 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 |
| Anmeldung | | |
| 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

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Referate | 8 Min. ohne Diskussion |
| Vorträge | 5 Min. und 1 Min. Diskussion |
| Kurzvorträge | 3 Min. und 1 Min. Diskussion |
| Show your Science | 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 (Carlevalle-Typ): Indikationen und Ergebnisse
- 01.04 KV **Jan Tode** (Hannover)
Meine persönliche Revolution der sklerafixierten Intraokularlinsen – Die Carlevalle
- 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**¹, S. Naxer¹, M.W. Storch¹, C.D. Obermaier², S. Biskup², M.P. Schittkowski¹ (¹Göttingen, ²Praxis für Humangenetik Tübingen und CeGat GmbH, Tübingen)

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

03.06 KV **Michael Neuhaus**¹, D. Halama³, M. Krause⁴, P. Korn¹, N.-C. Gellrich¹, R. Zimmerer² (¹Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover, ²Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Universitätsklinikum Tübingen, ³Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie, Uniklinik Leipzig, ⁴Niederlassung, 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**¹, C. Chalopin¹, A. Leha², C. Viebahn³, A.-K. Stöhr⁴,
M.P. Schittkowski⁴ (¹Hochschule für angewandte Wissenschaft
und Kunst, Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit,
Göttingen, ²Universitätsmedizin Göttingen, Abteilung der medi-
zinschen Statistik, Medizinische Biometrie und statistische Bio-
informatik, Göttingen, ³Universitätsmedizin Göttingen, Institut für
Anatomie und Embryologie, Göttingen, ⁴Universitätsmedizin
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**^{1,2,3}, E. Butenko¹, M.S. Spitzer¹, F. Schüttauf¹
(¹Hamburg, ²Tübingen, ³London/GB)
Entwicklung einer pädiatrischen Gesichtsfelduntersuchung
- 04.04 Young **Laurenz Pauleikhoff**^{1,2}, R.M.H. Diederens², J.M. Chang-Wolf²,
A.C. Moll², R.O. Schlingemann², E.H.C. van Dijk², C.J.F. Boon²
(¹Hamburg, ²Amsterdam/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**¹, K.D.M. Resch^{1,2}, E.R. Gizewski³, S.A. Mennel¹
(¹Feldkirch/A, ²Guadalajara/MEX, ³Neuroradiologie, 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**^{1,2}, M. Schargus^{1,2} (¹Düsseldorf, ²Hamburg)
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^{DER}SPIEGEL
Zeitschrift für Klinik und Praxis

WWW.AUGENSPIEGEL.COM

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

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

| | |
|--------------------|--|
| Kurs 1 | Deeskalation in der Praxis – Umgang mit aggressiven Patienten |
| Termin | Samstag, 1. Juni 2024 09:30 Uhr - 11:00 Uhr |
| Raum: | Konferenzraum 11 + 13 |
| Kursleitung | Kay Katzenmeier (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

| | |
|--------------------|--|
| Kurs 2 | Ophthalmologische Notfälle – Wann reagiere ich wie? |
| Termin | Samstag, 1. Juni 2024 11:30 Uhr - 13:00 Uhr |
| Raum: | Konferenzraum 11 + 13 |
| Kursleitung | Thomas Gröber (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 ???

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

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

Eyetec GmbH

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

Geuder AG

Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg
www.geuder.de

Haag-Streit Deutschland GmbH

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

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

**Ziemer Ophthalmology
(Deutschland) GmbH**

Kronenstr. 38
79211 Denzlingen
www.ziemerophthalmology.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



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

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.

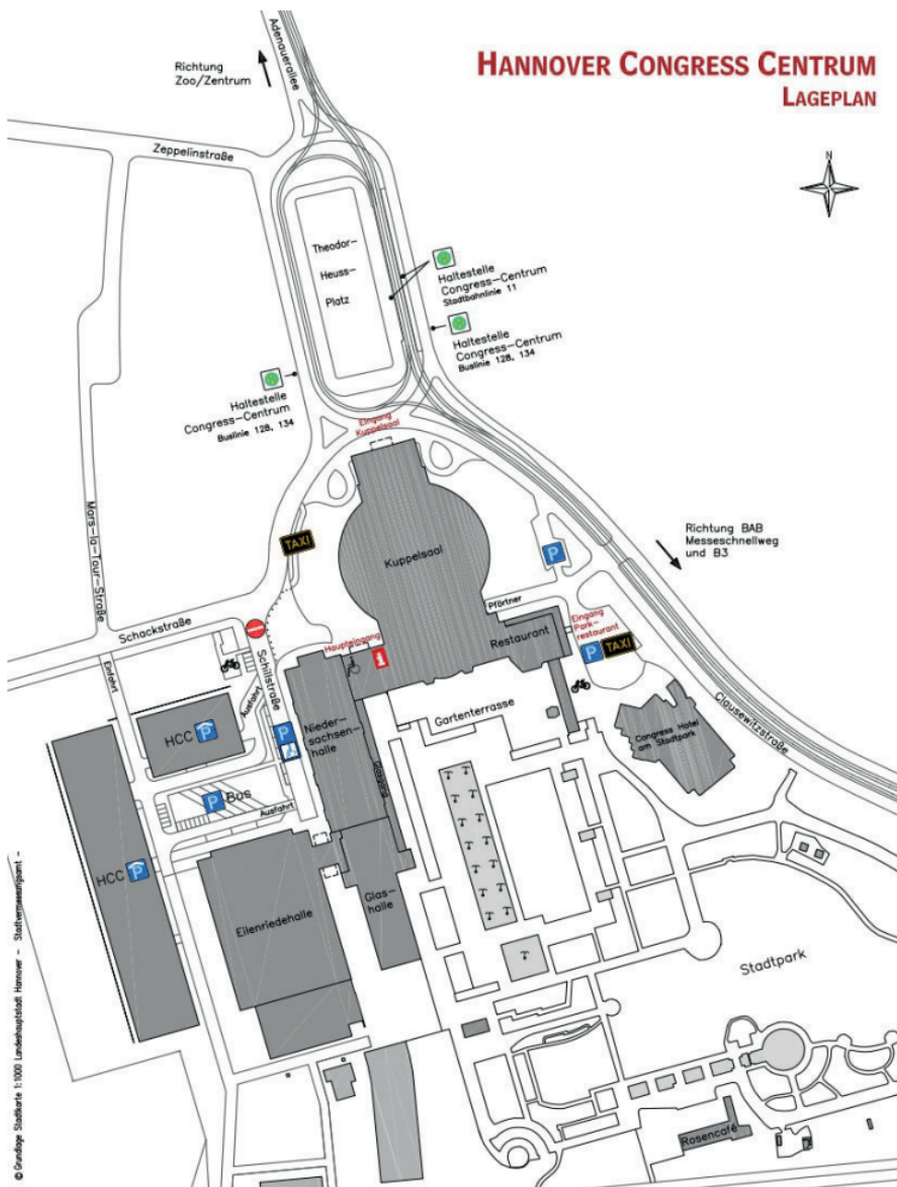
Aus Richtung Westen auf der BAB A2 bis Autobahnkreuz Hannover-Buchholz rechts Richtung Hannover über die A37/ Messeschnellweg. An der Ausfahrt H.-Kleefeld rechts, 1. Ampel wieder rechts in die Clausewitzstraße. Parkplatz: Schackstraße oder Parkhaus am HCC.

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