

PROGRAMM



72. TAGUNG

DER VEREINIGUNG
NORDDEUTSCHER AUGENÄRZTE

PRÄSENZVERANSTALTUNG in Osnabrück

Freitag, 2. Juni 2023

Samstag, 3. Juni 2023

Satellitenprogramm
Freitag, 2. Juni 2023
Samstag, 3. Juni 2023

Für Ärzte und
ophthalmologisches
Assistenzpersonal



Für die großzügige Unterstützung in der Vorbereitung und Durchführung der 72. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte in Osnabrück dürfen wir uns bei folgenden Firmen herzlich bedanken:



Bayer Vital GmbH

Geb. K56, 51366 Leverkusen
www.gesundheit.bayer.de
Sponsoringsumme: €6.000,-



Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25, 90429 Nürnberg
www.novartis.de
Sponsoringsumme: €3.700,-



BergApotheke

Innovation | Service | Vertrauen
Gildestraße 75, 49479 Ibbenbüren
www.berg-apotheke.de
Sponsoringsumme: €3.175,-



Roche Pharma AG

Emil-Barell-Straße 1, 79639 Grenzach-Wyhlen
www.roche.de
Sponsoringsumme: €2.675,-



VISION

Johnson & Johnson Vision - AMO Germany GmbH

Rudolf-Plank-Straße 31, 76275 Ettlingen
https://surgical-de.jnjvision.com/
Sponsoringsumme: €2.175,-



Apellis Germany GmbH

BavariaTowers, Sky Tower, 16.OG,
Einsteinstraße 174, 81677 München
www.apellis.eu
Sponsoringsumme: €2.150,-



Geuder AG

Hertzstrasse 4
69126 Heidelberg, www.geuder.de
Sponsoringsumme: €1.400,-



SEE BRILLIANTLY

Alcon Deutschland GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 17
79100 Freiburg i. Br.
www.de.alcon.com
Sponsoringsumme: €1.400,-



D.O.R.C. Deutschland GmbH

Monschauer Straße 12, 40549 Düsseldorf
www.dorcglobal.com
Sponsoringsumme: €4.900,-



Seeing beyond

ZEISS

Rudolf-Eber-Straße 11, 73447 Oberkochen
www.zeiss.de/meditec
Sponsoringsumme: €3.650,-



AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG - EyeCare

Mainzer Straße 81, 65189 Wiesbaden
www.abbvie.com
Sponsoringsumme: €2.700,-



Freude am Sehen

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de
Sponsoringsumme: €2.175,-



Ophthalmologie und Service

Eyetec GmbH

Maria-Goeppert-Straße 9, 23562 Lübeck
www.eyetec.com
Sponsoringsumme: €2.175,-



Heidelberg Engineering GmbH

Max-Jarecki-Straße 8, 69115 Heidelberg
www.HeidelbergEngineering.de
Sponsoringsumme: €1.650,-



bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH

Stellmacherstraße 14, 23556 Lübeck
www.bon.de
Sponsoringsumme: €1.400,-



Ziemer Ophthalmology (Deutschland) GmbH

Kronenstr. 38, 79211 Denzlingen
www.ziemerophthalmology.de
Sponsoringsumme: €800,-

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

zur diesjährigen

72. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte

am 2. und 3. Juni 2023 darf ich Sie ganz herzlich - auch im Namen des Vorstandes - in die Friedensstadt Osnabrück einladen.

Der Kongress findet in der Stadthalle und im Osnabrücker Schloss statt und fokussiert sich dieses Jahr auf die Zukunft der Augenheilkunde und damit auch auf die zukünftige Generation an Augenärzten und augenärztlichem Assistenzpersonal.

Im Kursprogramm werden hierzu speziell für Assistenzärzte und -ärztinnen ein Intensivkurs Strabologie, Näh- und Lokalanästhesiekurs mit anschließendem Phako-Drylab, ein EyeSi-Simulatorkurs für Katarakt- und Netzhautchirurgie, ein Biometrie- und IOL-Berechnungskurs sowie ein Kurs zur Bilddokumentation an der Spaltlampe angeboten. Im Bereich des Assistenzpersonals liegt der Fokus auf der Kommunikation im Team und mit den Patienten, der optimalen Abrechnung und der Einordnung von diagnostischen Geräten und ihren Befunden.

Hochkarätige Referenten aus dem norddeutschen und nordeuropäischen Raum werden die wissenschaftlichen Sitzungen mit spannenden Referaten bereichern, und wir erwarten wie immer lehrreiche und lebhaftige Diskussionen in der berufspolitischen Sitzung.

Besonders freuen wir uns über den Preisträger der diesjährigen Scandinavian Lecture Prof. Dr. Ulrich H. M. Spandau aus Uppsala.

Am Freitagabend erwartet Sie im Festsaal des Osnabrücker Schlosses ein kulinarischer wie kultureller Leckerbissen, und im Anschluss daran haben alle Jungen und Junggebliebenen die Gelegenheit, sich beim VNDA-Clubbing unkompliziert zu begegnen und neue Kontakte zu knüpfen.

Wir freuen uns außerordentlich, Sie in Osnabrück begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen und kollegialen Grüßen

Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn, FEBO

Tagungspräsident und Mitglied des Vorstands
der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte

Prof. Dr. Michael P. 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

Leitung des wissenschaftlichen Programms

Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn, FEBO
Niels-Stensen-Kliniken, Marienhospital Osnabrück
Bischofsstraße 1, 49074 Osnabrück

Tagungsort

OsnabrückHalle
Schlosswall 1-9, 49074 Osnabrück
www.osnabrueckhalle.de

Kongress-organisation

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
www.congresse.de

Homepage & Onlineanmeldung

www.norddeutsche-augenaerzte.de

Öffnungszeiten des Tagungsbüros

Freitag, 2. Juni 2023	08:30 Uhr - 18:00 Uhr
Samstag, 3. Juni 2023	07:45 Uhr - 17:00 Uhr

Industrieausstellung

Freitag, 2. Juni 2023	13:30 Uhr - 17:00 Uhr
Samstag, 3. Juni 2023	08:30 Uhr - 15:15 Uhr

VNDA-Tagung (Präsenzveranstaltung)

Freitag, 2. Juni 2023	14:00 Uhr - 18:00 Uhr
Samstag, 3. Juni 2023	09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Raum 10 - Derby (1. OG)

Programm für Ärzte (Präsenzveranstaltung)

Kurs A

Strabologie kompakt
Freitag, 2. Juni 2023 10:00 Uhr - 13:00 Uhr
Raum 10 - Derby (1. OG)

Kurs B

Einführung in die Ophthalmochirurgie und Lokalanästhesie mit praktischen Übungen - Teil 1+2
Freitag, 2. Juni 2023 10:00 Uhr - 13:00 Uhr
Raum 9 - Haarlem (1. OG)

Kurs C

EyeSi Simulatortraining Katarakt- oder Netzhautchirurgie
diverse buchbare 2 Stundeneinheiten
Freitag, 2. Juni 2023 9:00 Uhr - 18:30 Uhr
Samstag, 3. Juni 2023 9:00 Uhr - 16:00 Uhr
Raum 4 - V.I.P. (EG)

Kurs D

Bilddokumentation mit der Spaltlampe
Samstag, 3. Juni 2023 09:00 Uhr - 10:30 Uhr
Raum 8 - Angers (1. OG)

Kurs E

Biometrie und IOL-Berechnung verstehen und anwenden
Samstag, 3. Juni 2023 11:30 Uhr - 13:00 Uhr
Raum 8 - Angers (1. OG)

Seminare für ophthalmologisches Assistenzpersonal (Präsenzveranstaltung)

Kurs 1	Bildgebende Verfahren in der Augenheilkunde Freitag, 2. Juni 2023 Raum 9 - Haarlem (1. OG)	15:00 Uhr - 17:00 Uhr
Kurs 2	Telefontraining kompakt - Souverän und erfolgreich am Telefon Samstag, 3. Juni 2023 Raum 9 - Haarlem (1. OG)	09:00 Uhr - 10:00 Uhr
Kurs 3	Kommunikation und Interaktion in der Augenarztpraxis - Zufriedene Patienten - Zufriedenes Praxisteam Samstag, 3. Juni 2023 Raum 9 - Haarlem (1. OG)	10:30 Uhr - 11:30 Uhr
Kurs 4	Teamwork! Wie gute Zusammenarbeit im Unternehmen Augenheilkunde gelingt Samstag, 3. Juni 2023 Raum 9 - Haarlem (1. OG)	12:00 Uhr - 13:00 Uhr
Kurs 5	GOÄ-Abrechnung: Konservativ und operativ Samstag, 3. Juni 2023 Raum 9 - Haarlem (1. OG)	13:30 Uhr - 15:00 Uhr

Stornierungen müssen bis spätestens **30. Mai 2023** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen. In jedem Fall wird eine Bearbeitungsgebühr von € 22,- fällig.

Bei Rücktritt nach dem **30. Mai 2023** oder Nichtteilnahme ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

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.

CME-Zertifizierung Für die Teilnehmer der 72. Jahrestagung der VNDA und des Satellitenprogramms wird 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

Tagungsgebühren (auch für freie Vortragende)

	VNDA Tagung	
	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023
Anmeldung		
Mitglieder des Vereins:		
Facharzt	frei	€ 30,-
*Assistenzarzt	frei	€ 30,-
Nichtmitglieder:		
Facharzt	€ 80,-	€ 105,-
*Assistenzarzt, Orthoptistin	€ 40,-	€ 55,-
*Arzt ohne Anstellung, *Student, Rentner	€ 25,-	€ 40,-

Kursgebühren

	Kurs A		Kurs B	
	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023
Anmeldung				
Mitglieder des Vereins:				
Facharzt	€ 40,-	€ 50,-	€ 60,-	€ 70,-
*Assistenzarzt	€ 20,-	€ 30,-	€ 35,-	€ 45,-
Nichtmitglieder:				
Facharzt	€ 60,-	€ 70,-	€ 80,-	€ 90,-
*Assistenzarzt, Orthoptistin	€ 40,-	€ 50,-	€ 55,-	€ 65,-
*Arzt ohne Anstellung, *Student, Rentner	€ 30,-	€ 40,-	€ 40,-	€ 50,-

	Kurs C (pro 2h Slot)		Kurs D & E (pro Kurs)	
	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023
Anmeldung				
Mitglieder des Vereins:				
Facharzt	€ 300,-	€ 310,-	€ 30,-	€ 40,-
*Assistenzarzt	€ 250,-	€ 260,-	€ 15,-	€ 25,-
Nichtmitglieder:				
Facharzt	€ 350,-	€ 360,-	€ 50,-	€ 60,-
*Assistenzarzt, Orthoptistin	€ 300,-	€ 310,-	€ 25,-	€ 35,-
*Arzt ohne Anstellung, *Student, Rentner	€ 300,-	€ 310,-	€ 20,-	€ 30,-

	Kurs 1 / 2 / 3 / 4 / 5 (pro Kurs)	
	bis zum 21.5.2023	ab dem 22.5.2023
Anmeldung		
Assistenzpersonal	€ 50,-	€ 65,-

*) 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.

Zahlungsmittel

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

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.

Mitglieder- versammlung

Satzungsgemäß lädt der Vorstand zur ordentlichen jährlichen Mitgliederversammlung am Samstag, 3. Juni 2023, um 08:00 Uhr im **Raum 10 - Derby** 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. Vorstellung der kommenden Tagungsorte
8. Verschiedenes

Vorstand der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte

Prof. Dr. Michael P. Schittkowski (Präsident)
Bereichsleiter Strabologie, Neuroophthalmologie,
okuloplastische Chirurgie der Augenklinik
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 (voraussichtlich)

Referate auf Einladung	nach Vereinbarung
Vorträge	5 Min. und 2 Min. Diskussion
Kurzvorträge	4 Min. und 2 Min. Diskussion

Projektions- möglichkeiten

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

Mit dem ÖPNV

Ab Osnabrück Hbf mit der Buslinie 19 zur Haltestelle Osnabrück Universität/ Osnabrück Halle (ca. 4 min. Fußweg). Alternativ mit den Buslinien M3 oder 10 zur Haltestelle Osnabrück Neumarkt (ca. 7 min. Fußweg)

Mit dem Auto

Anfahrt aus Richtung Ruhrgebiet oder Bremen/Hamburg über die A1 und ab Kreuz Lotte über die A30 (Richtung Hannover fahren).

Aus Richtung Hannover oder Niederlande nur über die A30.

Nehmen Sie bitte die Ausfahrt Osnabrück-Hellern und fahren Richtung Stadtmitte.

Über den Kurt-Schumacher-Damm und die Martinistraße sowie den Neuen Graben gelangen Sie auf direktem Wege zur OsnabrückHalle.

Parken für Besucher

Ledenhof-Garage, Alte Münze, 49074 Osnabrück

Nikolai-Garage, Hakenstraße 5, 49074 Osnabrück



© Marketing Osnabrück GmbH

Freitag, 2. Juni 2023

- 14:00 Uhr **Einführung und Begrüßung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
 - 14:15 Uhr **Michael P. Schittkowski** (Göttingen), *Präsident der VNDA*
Fabian Höhn (Osnabrück), *Tagungspräsident der VNDA*
- 14:15 Uhr **I. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
 - 15:30 Uhr **Linse**
 Vorsitz: **Florian T.A. Kretz** (Rheine)
Andreas Mohr (Bremen)
- 01.01 R **Andreas Mohr** (Bremen)
25 Jahre retropupilläre Irisklauenlinse
- 01.02 KV **Tobias Brockmann**^{1,2}, W. Rusch¹, M. Anwar¹, C. Altas¹, M. Steirat¹,
 M. Walckling¹, T.A. Fuchsluger¹ (¹Rostock, ²Jena)
**Klinische Bewertung einer neuen monofokalen torischen
 Intraokularlinse mit verbessertem Intermediärsehen**
- 01.03 V **Tarek Aljarmakani**¹, M. Khattab¹, F. Kuek², H. Hoerauf¹, C. v. Oterendorp¹
 (¹Göttingen, ²Institut für medizinische Statistik, Universitäts-
 medizin Göttingen)
**Ursachen für eine erhöhte Diskrepanz zwischen unterschiedlichen
 IOL-Berechnungsformeln bei Katarakt-Operationen**
- 01.04 R **Oliver Stachs** (Rostock)
**Die optische Performance von IOLs -
 Spagat zwischen Wunsch und Wirklichkeit**
- 01.05 R **Burkhard von Jagow** (Eberswalde)
**Wie gut ist unsere IOL-Kalkulation wirklich? -
 Hintergründe und aktuelle Ansätze zur Optimierung**
- 01.06 R **Achim Langenbacher** (Homburg/Saar)
**Optische Eigenschaften und Aberrationen der Hornhaut beim
 Sehen in der Nähe**
- 01.07 R **Florian T.A. Kretz** (Rheine)
Durchblick durch den Optiktunnel der presbyopiekorrigierenden Linse
- 01.08 V **Mohamad Nasri**, F. Höhn (Osnabrück)
**Erste Erfahrung mit dem Miniatur-Teleskop SING IMT zur
 Behandlung der geographischen Atrophie bei AMD**
- 15:30 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

16:00 Uhr **II. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**

- 16:40 Uhr **Cornea und Tränenwege**

Vorsitz: **Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)
Jan Markus Vetter (Osnabrück)

02.01 R **Thomas A. Fuchsluger** (Rostock)
Rekonstruktion des vorderen Augenabschnitts mittels Artificial Iris und / oder Hornhauttransplantation

02.02 V **Jan Markus Vetter, F. Höhn** (Osnabrück)
Verwendung der Mainzer Markierung bei der DMEK im Marienhospital Osnabrück: Zeitaufwand und Erkennbarkeit

02.03 R **Marcus-Matthias Gellrich** (Kellinghusen)
Alfred Vogt reloaded - Vorstellung eines neuen Spaltlampenatlas

02.04 R **Karl-Heinz Emmerich** (Darmstadt)
Wie hat die Mikroendoskopie die Entwicklung der Tränenwegschirurgie beeinflusst?

16:40 Uhr **III. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**

- 17:10 Uhr **Uveitis**

Vorsitz: **Erik Chankiewitz** (Braunschweig)
Burkhard von Jagow (Eberswalde)

03.01 KV **Kristin Hösel¹, B. Chasan¹, C. Ehlken¹, J. Tode², S. Rose-John³, J. Roeder¹** (¹Kiel, ²Hannover, ³Institut für Biochemie CAU Kiel)
Klinische und funktionelle Auswirkungen der intravitrealen anti-IL-6 Antikörper Injektion auf die experimentelle autoimmune Uveitis (EAU) bei Mäusen

03.02 V **Do Viet Le, F. Höhn** (Osnabrück)
Fuchs-Uveitis Syndrom: Wie erkannt und behandelt?

03.03 KV **Christiane Löffler, M.A. Nasri, E. Wakulin, K. Zolotarevskiy, J. Schmalenbach, F. Höhn** (Osnabrück)
Wenn Syphilis ins Auge geht

Freitag, 2. Juni 2023

- 17:10 Uhr **IV. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 18:00 Uhr **Tumore**
Vorsitz: **Salvatore Grisanti** (Lübeck)
Andreas Schüler (Bremen)
- 04.01 KV **Aysegül Tura**, S. Grisanti (Lübeck)
Einfluss von Hyperglykämie auf die Entstehung von Monosomie-3 bei uvealem Melanom
- 04.02 V **Salvatore Grisanti** (Lübeck)
Tumore: Liquid Biopsie
- 04.03 V **Ha-Vy Do**¹, C. Czaplá¹, H. Vogel², G. Hildebrandt², R. Guthoff¹, T.A. Fuchsluger¹, C. Brockmann¹ (¹Rostock, ²Klinik für Strahlentherapie, Universitätsmedizin Rostock)
Ruthenium-Applikatoren zur Behandlung von Aderhautmelanomen
- 04.04 KV **David Jahnke**, B. Fuisting, C. Skevas, M.S. Spitzer, C. Grohmann, J. Birtel (Hamburg)
Performance des MOLES Scores zur Klassifizierung choroidaler Nävi
- 04.05 V **Aysegül Tura**¹, Y. Zhu¹, S.Vardanyan¹, M. Prasuhn¹, V. Kakkassery¹, J. Lüke¹, F. Paulsen², D. Rades³, F. Cremers³, K.-U. Bartz-Schmidt⁴, S. Grisanti¹ (¹Lübeck, ²Universitätsklinik für Radioonkologie Tübingen, ³UKSH Klinik für Strahlentherapie Lübeck, ⁴Augenklinik Tübingen)
Einfluss der Dosisfraktionierung der stereotaktischen Strahlentherapie und des Monosomie-3-Status auf die DNA-Schädigung bei uvealem Melanom
- 04.06 R **Andreas Schüler** (Bremen)
Augenärztliche Betreuung retinaler Hämangioblastome bei Morbus von Hippel-Lindau
- 18:00 Uhr **Ende des wissenschaftlichen Tagesprogramms**

Vorankündigung

Die 73. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte
wird am

Freitag, 31. Mai & Samstag, 1. Juni 2024
in **Hannover** stattfinden.

Bereits heute lädt Sie
Herr **Prof. Dr. Carsten Framme** (Hannover)
herzlich ein.

Samstag, 3. Juni 2023

- 08:00 Uhr **Mitgliederversammlung der VNDA** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 08:55 Uhr Tagesordnung s. Seite 6
- 09:00 Uhr **V. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 10:15 Uhr **Netzhaut**
Vorsitz: **Silvia Bopp** (Bremen)
Martin S. Spitzer (Hamburg)
- 05.01 R **Silvia Bopp** (Bremen)
**Die rhegmatogene Ablatio im Kindes- und Jugendalter:
„Alles ist anders“**
- 05.02 V **Verena Schöneberger**¹, R.A. Jonas², L. Menghessa², C. Brockmann¹, T.U. Krohne², C. Cursiefen², T.A. Fuchsluger¹, F. Schaub¹
(¹Rostock, ²Köln)
**Sekundäre Makulaforamina nach Vitrektomie bei primärer
rhegmatogener Amotio**
- 05.03 V **Jan Tode**¹, Y. Miura^{2,3}, R. Brinkmann^{3,4}, C. von der Burchard⁵
(¹Hannover, ²Lübeck, ³Institut für biomedizinische Optik Universität
Lübeck, ⁴Medizinisches Laserzentrum Lübeck, ⁵Kiel)
**Regenerative retinale Laser und Licht-Therapien (RELITE):
Nomenklatur für eine bessere Vergleichbarkeit klinischer Laserstudien**
- 05.04 R **Martin S. Spitzer** (Hamburg)
Prophylaktische Endolasererclage: Immer, manchmal oder nie?
- 05.05 V **Udo Hennighausen** (Hamburg)
**„Morgens, wenn ich aufwache, sehe ich für kurze Zeit an der
Decke einen dunklen Fleck; den sehe ich auch, wenn ich in
Schummertied auf eine helle Wand schaue“ -
Ausdruck einer Alterung der Netzhaut oder auch AMD?**
- 05.06 KV **Salvatore Piragine**, F. Höhn (Osnabrück)
Traumatisches Makulaforamen - Eine Fallserie
- 05.07 KV **Birthe Stemplewitz** (Hamburg)
**Persistierende Makulaforamina -
Therapieoptionen und eigene Erfahrungen**
- 05.08 R **Carsten H. Meyer** (Chur/CH)
Innovative Verfahren zur Behandlung des Makulaforamen
- 10:15 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

10:45 Uhr **VI. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 12:00 Uhr

Glaukom

Vorsitz: **Fabian Höhn** (Osnabrück)
Marc Schargus (Hamburg)

06.01 R **Fabian Höhn** (Osnabrück)

MIGS: Update und Aussicht

06.02 V **Stefan Koinger**¹, K. Klabe², F.T.A. Kretz³, K. Pillunat⁴ (¹Augenarztpraxis am Dreiecksplatz, Kiel, ²Internationale Innovative Ophthalmochirurgie GbR, Düsseldorf ³Precise Vision Augenärzte, Augentagesklinik Rheine, ⁴Dresden)

**Sicherheit und Wirksamkeit der selektiven Laser-Trabekuloplastik (SLT) von VISULAS green bei Glaukompatienten:
Eine retrospektive, multizentrische klinische Studie**

06.03 KV **Johanna Pohlner**, A. Antal, M. Schittkowski (Göttingen)

VIRON - Lichtblick am Ende des Glaukومتunnels?

06.04 V **Wladislaw Rusch**, M. Steirat, T. Brockmann, M. Walckling, T. A. Fuchsluger (Rostock)

OCT-morphologische Evaluation und Korrelation zum klinischen Outcome nach MicroShunt-Implantation - Eine Interimsanalyse

06.05 V **Wulff-D. Ulrich**, C. Ulrich (Leipzig)

Untersuchung von okulärer Perfusion und Abflussleichtigkeit beim Glaukom mit dem Ocular Blood Flow Analyzer (OPFA) und der Oculo Pression Tonometry (OPT)

06.06 R **Erik Chankiewicz** (Braunschweig)

Zirkadiane Rhythmik und Glaukom

06.07 KV **David Lücht** (Hamburg)

Ergebnisse nach filtrierender Operation mit dem Preserflo-stent

06.08 R **Marc Schargus** (Hamburg)

Glaukom und Retina - Schnittstellen in der Diagnostik

12:00 Uhr **VII. Wissenschaftliche Sitzung**

Scandinavian Lecture

Laudatio: **Fabian Höhn** (Osnabrück)

07.01 R **Ulrich H. M. Spandau** (Uppsala/S)

Augenheilkunde in Schweden

12:30 Uhr **Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung**

- 13:30 Uhr **VIII. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 14:05 Uhr **Gefäß Erkrankungen**
Vorsitz: **Nicolas Feltgen** (Göttingen)
Carsten H. Meyer (Chur/CH)
- 08.01 R **Nicolas Feltgen** (Göttingen)
Retinale Arterienverschlüsse - Bewegt sich was?
- 08.02 V **Jana Schätzel**, J. Eichhorn, O. Stachs, T. Fuchsluger (Rostock)
Retinale Gefäßparameter bei okulären Gefäßverschlüssen
- 08.03 V **Martin S. Spitzer**¹, C. Grohmann¹, H. Schadwinkel¹, S. Poli²,
M. Schultheiß¹ (¹Hamburg, ²Neurologie - Universitätsklinikum
Tübingen)
Studien- und Rekrutierungs-Update:
**Frühe Reperfusion mit intravenöser Alteplase beim nicht-
arteriitischen Zentralarterienverschluss der Netzhaut (REVISION) -
eine doppelt-blinde randomisierte placebo-kontrollierte Studie**
- 08.04 KV **Johannes Burkhard**¹, G. Menke², F. Höhn¹ (¹Osnabrück, ²Frauen-
klinik Marienhospital Osnabrück)
Chitosantamponade:
Chancen, Risiken und ophthalmologische Nebenwirkungen
- 14:05 Uhr **IX. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 14:55 Uhr **Orbita / Neuroophthalmologie /
Okuloplastik / Kinderophthalmologie**
Vorsitz: **Ulrich Schaudig** (Hamburg)
Michael P. Schittkowski (Göttingen)
- 09.01 KV **Jannis Klemming**¹, P. Ströbel², M.P. Schittkowski¹ (1Göttingen,
²Institut für Pathologie, Universitätsmedizin Göttingen)
Adulte Xanthogranulomatose der Orbita:
Klinik, Histopathologie und Therapie - Eine Fallserie
- 09.02 KV **Ekatarina Wakulin**, C. Löffler, J. Schmalenbach, K. Zolotorevskiy,
A. Ghaffary, M. Nasri, F. Höhn (Osnabrück)
Orbitaphlegmone mit septischem Schock
- 09.03 R **Michael P. Schittkowski** (Göttingen)
Update Myopieprophylaxe
- 09.04 KV **Daniela Drüke**¹, S. Weiß¹, A. Leha², A. Schuster³, G. Fahl⁴, M.P. Schitt-
kowski¹ (¹Göttingen, ²Medizinische Statistik, Universitätsmedizin
Göttingen, ³Mainz, ⁴Augenarztpraxis Am Schäferstieg, Stade)
**Häufigkeit einer Sehstörung mit und ohne augenärztliches
Screening im 4. Lebensjahr**
- 09.05 KV **Susanna Maria Antal**, K.D.M. Resch (Feldkirch/A)
**Große supra-selläre Arachnoidal-Zyste des 3. Ventrikel:
Postoperativer neurologischer und ophthalmologischer Verlauf**

- 09.06 R **Ulrich Schaudig** (Hamburg)
**Algorithmus Orbitaler Erkrankungen -
In 10 Minuten zur Diagnose?**
- 14:55 Uhr **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**
- 15:15 Uhr **X. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
-16:00 Uhr **Makula - IVOM**
Vorsitz: **Christian K. Brinkmann** (Neubrandenburg)
Carsten Framme (Hannover)
- 10.01 R **Carsten Framme** (Hannover)
**Therapie von Makulaerkrankungen mittels IVOM und Laser -
Fehler vermeiden**
- 10.02 R **Salvatore Grisanti** (Lübeck)
Gen-Therapie für die altersbedingte Makuladegeneration
- 10.03 R **Christian K. Brinkmann** (Neubrandenburg)
**Das IVOM-Hamsterrad -
Innehalten oder die Therapie neu ausrichten?**
- 10.04 V **Hanna Faber**^{1,2,3}, M.S. Spitzer¹, M. Ayhan³, I. Ilanchezian²,
F. Schüttauf¹, P. Berens² (¹Hamburg, ²Tübingen, ³London)
Künstliche Intelligenz in Dektetion von AMD und Geschlecht verstehen
- 16:00 Uhr **XI. Wissenschaftliche Sitzung -** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 16:30 Uhr **Berufspolitik**
**Quo vadis Augenheilkunde:
Zwischen Profit und Pflegenotstand**
Moderator: **Fabian Höhn** (Osnabrück)
Panel: **Carsten Framme** (Hannover)
Salvatore Grisanti (Lübeck)
Daniel Pleger (Kiel)
Marc Schargus (Hamburg)
Ulrich H. M. Spandau (Uppsala/S)
- 11.01 R **Daniel Pleger** (Kiel)
Zukünftige Herausforderungen für Augenärzte in Klinik und Praxis
- 16:30 Uhr **XII. Wissenschaftliche Sitzung** **Raum 10 - Derby (1. OG)**
- 17:00 Uhr **Consilium diagnosticum et therapeuticum**
Eine Auflistung der Fälle wird vor Ort veröffentlicht
- 17:00 Uhr **Ende der 72. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte**

Kurs A**Strabologie kompakt****Termin** Freitag, 2. Juni 2023 10:00 Uhr - 13:00 Uhr**Raum** Raum 10 - Derby (1. OG)**Wiss. Leitung** Prof. Dr. Michael P. Schittkowski (Göttingen)**Referenten** Dr. Karsten Hufendieck (Hannover)
Dr. Birte Neppert (Lübeck)
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.

- Brille als Therapie und Prophylaxe der Amblyopie (B. Neppert)
- Differentialdiagnose des Innenschielens (F. Schüttauf)
- Differentialdiagnose des Außenschielens (K. Hufendieck)
- Differentialdiagnose des Doppeltsehens (M. Schittkowski)

Kursgebühren s. Seite 5**Kurs B****Einführung in die Ophthalmochirurgie und Lokalanästhesie mit praktischen Übungen****Termin** Freitag, 2. Juni 2023 10:00 Uhr - 13:00 Uhr**Raum** Raum 9 - Haarlem (1. OG)**Hinweis** *Begrenzte Teilnehmerzahl***Teil 1:****Referenten** Prof. Dr. Marc Schargus (Hamburg)
Dr. Karina Sommer (Hamburg)

Themen Die Kenntnis der wirksamen Analgesie, Akinesie und Anästhesie stellt einen fundamentalen Teil der ophthalmochirurgischen Tätigkeit dar und ist für die Patientenzufriedenheit wesentlich. Im Rahmen des Kurses werden zunächst die theoretischen Grundlagen aller Formen der Lokalanästhesie am Auge dargestellt. Danach folgt eine kurze praktische Übung von Injektionstechniken an realistischen Kopfmodellen. Im zweiten Teil werden die Grundlagen für erste operative Eingriffe in der Ophthalmologie vermittelt. Dazu gehört eine Übersicht zum Instrumentarium und Nahtmaterial sowie Nahtübungen am Modell zu extraokularen Eingriffen sowie ein Drylab an realistischen Modellen, wobei Nahttechniken, wie sie bei extraokularen Eingriffen zum Einsatz kommen, geübt werden können.

Der Kurs richtet sich an Kollegen, die noch keine wesentlichen Erfahrungen im Augen-OP haben. Es sollen Grundlagen vermittelt werden, die es dem Anfänger einfacher machen, die ersten operativen 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 5

Mit freundlicher Unterstützung der Firmen



& **EYENOVAION**

Kurs C

EyeSi Simulatortraining

Katarakt- oder Netzhautchirurgie nach Wahl
2 Stunden praktisches Training am Simulator

Termin

Freitag, 2. Juni 2023

9:00 Uhr - 18:30 Uhr

Samstag, 3. Juni 2023

9:00 Uhr - 16:00 Uhr

Raum

Raum 4 - V.I.P. (EG)

Hinweis

Begrenzte Teilnehmerzahl

Es gibt diverse buchbare 2 Stundeneinheiten.
Sie erhalten nach der Buchung einen Vorschlag für einen freien Slot

Wiss. Leitung

Dr. Florian Kretz (Rheine)

Priv.-Doz. Dr. Fabian Höhn (Osnabrück)

Themen Erstmals wird Ihnen im Rahmen der VNDA-Jahrestagung die Möglichkeit geboten, am innovativen OP-Simulator Eyesi Ihre Fähigkeiten und Expertise in der Netzhaut und/oder Kataraktchirurgie zu überprüfen und zu optimieren. Dieses einzigartige Gerät der Firma Haag Streit bietet eine realitätsnahe Lernumgebung, in der Sie ihre diagnostischen und chirurgischen Fähigkeiten effektiv trainieren können - ohne Belastung oder Risiko für einen Patienten.

Unter einer intensiven Anleitung im optimalen Verhältnis eins zu zwei tauchen Sie ein in die Ophthalmochirurgie und können nach Ihren persönlichen Wünschen und Vorlieben komplexe Operationen durchführen oder sich auf einzelne Operationschritte in ihrer bisherigen operativen Ausbildung fokussieren. Die innovative, vielfach ausgezeichnete VR-Technologie ermöglicht dabei eine äußerst realistische Simulation des Gewebeverhaltens im Augeninnenraum in Echtzeit. Hierbei steht eine Vielzahl unterschiedlicher Pathologien zur Verfügung, um auch natürliche Abweichungen oder Veränderungen durch vorhergehende medizinische Eingriffe zu berücksichtigen und nicht einfach nur stets vom „Idealauge“ auszugehen.

Der Simulator zeichnet alle Parameter Ihrer Trainingseinheit auf und bietet Ihnen falls gewünscht eine detaillierte, objektive Evaluation Ihrer chirurgischen Leistung.

Kursgebühren s. Seite 5

Kurs D**Bilddokumentation mit der Spaltlampe****Termin****Samstag, 3. Juni 2023****09:00 Uhr - 10:30 Uhr****Raum****Raum 8 - Angers (1. OG)****Wiss. Leitung****Dr. Marcus-Matthias Gellrich (Kellinghusen)**

Themen Der Kurs richtet sich insbesondere an niedergelassene Augenärzte, allgemein aber an Nutzer von Spaltlampen mit Videoeinrichtung. Es wird gezeigt, dass mit geringen Veränderungen an der Spaltlampe nahezu alle Augenbefunde im Bild schnell und überwiegend aufwandarm dokumentiert werden können, also nicht nur Vorderabschnittsveränderungen, sondern auch okuloplastische und strabologische Befunde sowie Fundusveränderungen, insbesondere die Papille im Langzeitverlauf bei Glaukom. Auch auf besondere Anwendungen wie Früherkennung des Keratokonus durch Purkinje-Analyse, Dokumentation eines RAPD, Pachymetrie und auf eine einfache Fundusperimetrie wird hingewiesen. An zahlreichen Beispielen wird, auch im Zeitverlauf teilweise über 20 Jahre, die Notwendigkeit, aber auch Genauigkeit der Bilddokumentation im Praxisalltag deutlich.

Kursgebühren

s. Seite 5

Kurs E**Biometrie und IOL-Berechnung verstehen und anwenden****Termin****Samstag, 3. Juni 2023****11:30 Uhr - 13:00 Uhr****Raum****Raum 8 - Angers (1. OG)****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 5

Kurs 1 **Bildgebende Verfahren
in der Augenheilkunde**

Termin	Freitag, 2. Juni 2023	15:00 Uhr - 17:00 Uhr
Raum	Raum 9 - Haarlem (1. OG)	
Kursleitung	Dr. Aryan Boujan (Strasbourg/F) David Gerlach (Duderstadt) Fabian Himstedt (Oberkochen) Robert Mergenthal (Duderstadt) Peter Meyer (Osnabrück)	

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 5



Mit freundlicher Unterstützung der Firma

Seeing beyond

Kurs 2 **Telefontraining kompakt –
Souverän und erfolgreich am Telefon**

Termin	Samstag, 3. Juni 2023	09:00 Uhr - 10:00 Uhr
Raum	Raum 9 - Haarlem (1. OG)	
Kursleitung	Corinna Kunz (Kiel)	

Themen Im Gesundheitswesen spielen die telefonische Erreichbarkeit und professionelles Verhalten am Telefon inzwischen eine große Rolle. In diesem Seminar erfahren Sie, mit welchen Methoden und Techniken Sie patientenorientiert und authentisch am Telefon überzeugen. Sie reflektieren Ihr eigenes Gesprächsverhalten und üben, unterschiedlichste Herausforderungen gelassener zu meistern.

Inhalte dieses interaktiven Seminars:

- innere Haltung und Einstellung
- effektive Gesprächstechniken
- praktische Übungen mit Beispielen aus dem Praxisalltag

Kursgebühren s. Seite 5

Teilnehmerzahl max. 25

Kurs 3 **Kommunikation und Interaktion in der Augenarztpraxis** *Zufriedene Patienten - Zufriedenes Praxisteam*

Termin Samstag, 3. Juni 2023 **10:30 Uhr - 11:30 Uhr**
Raum Raum 9 - Haarlem (1. OG)
Kursleitung Corinna Kunz (Kiel)

Themen Wirksame Kommunikation ist eine wichtige berufliche Kompetenz im täglichen Umgang mit Patienten und im Team. In diesem Seminar reflektieren Sie das eigene Kommunikationsverhalten anhand von anschaulichen Modellen aus der Kommunikationspsychologie, lernen die theoretischen Hintergründe kennen und üben neue Erkenntnisse umzusetzen.

Folgende Inhalte werden in Form eines interaktiven Seminars vermittelt:

- Grundlagen der zwischenmenschlichen Kommunikation
- Einzel-, und Gruppenübungen
- Reflexion

Kursgebühren s. Seite 5

Teilnehmerzahl max. 25

Kurs 4 **Teamwork!** *Wie gute Zusammenarbeit im Unternehmen Augenheilkunde gelingt*

Termin Samstag, 3. Juni 2023 **12:00 Uhr - 13:00 Uhr**
Raum Raum 9 - Haarlem (1. OG)
Kursleitung Corinna Kunz (Kiel)

Themen Teamgeist ist für den guten Praxisablauf ein wichtiger Erfolgs-Indikator. Die Arbeitszufriedenheit der Mitarbeitenden und die Leistungsfähigkeit einer Arztpraxis hängen entscheidend davon ab, wie gut die Zusammenarbeit im Team gelingt. In diesem Seminar lernen Sie wichtige Erfolgsfaktoren für leistungs- und zielorientierte Teamarbeit kennen.

Inhalte des interaktiven Seminars:

- Teamlehre: Das Riemann-Thomann Modell, Teamphasen nach B. Tuckman
- „Wie spät ist es in meinem Team?“
- Einzel- und Gruppenübungen

Kursgebühren s. Seite 5

Teilnehmerzahl max. 25

Kurs 5 **GOÄ-Abrechnung: Konservativ und operativ**

Termin Samstag, 3. Juni 2023 **13:30 Uhr - 15:00 Uhr**
Raum Raum 9 - Haarlem (1. OG)
Kursleitung Hannelore Hölzer
(PVS Niedersachsen, Bezirksstelle Osnabrück)

Themen Dieser Kurs gibt einen Überblick zur Abrechnung der ophthalmologischen Leistungen nach GOÄ im konservativen und operativen Bereich

Kursgebühren s. Seite 5

Tarek Aljarmakani
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

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

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

Dr. Aryan Boujan
Rhéna Clinique
de Strasbourg
6 Rue François Epailly
67000 Strasbourg

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

Priv.-Doz. Dr.
Tobias Brockmann
Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik
für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

Dr. Johannes Burkhard
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

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

Ha-Vy Do
Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik
für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

Daniela Drüke
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Prof. Dr.
Karl-Heinz Emmerich
Klinikum Darmstadt GmbH
Bereich Eberstadt
Augenklinik
Grafenstraße 9
64283 Darmstadt

PhD Hanna Faber
Universitäts-Augenklinik
Elfriede-Aulhorn-Straße 7
72076 Tübingen

Prof. Dr. Nicolas Feltgen
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

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. Marcus-Matthias Gellrich
Lehmbergstraße 31
25548 Kellinghusen

David Gerlach
neyece - Nachhaltig gutes
Sehen GmbH i.G.
Marktstraße 39
37115 Duderstadt

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

Kusai Haj Yahya
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Dr. Udo Hennighausen
Jürgen-Töpfer-Straße 10
22763 Hamburg

Fabian Himstedt
ZEISS
Rudolf-Eber-Straße 11
73447 Oberkochen

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

Hannelore Hölzer
PVS Niedersachsen,
Bezirksstelle Osnabrück
An der Blankenburg 64
49078 Osnabrück

Dr. Kristin Hösel
Universitätsklinikum Schles-
wig-Holstein Campus Kiel
Klinik für Augenheilkunde
Arnold-Heller-Straße 3
24105 Kiel

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

David Jahnke
Universitäts-Augenklinik
Martinistraße 52
20251 Hamburg

Dr. Jannis Klemming
Universitätsklinikum
Göttingen ZOP Auge / HNO
Robert-Koch-Str. 40
37075 Göttingen

Priv.-Doz. Dr. Stefan Koinzer
Augenarzt am Dreiecksplatz
Holtener Straße 1
24103 Kiel

Dr. Florian T. A. Kretz
Augenklinik Rheine
Dr. Ralf Gerl & Kollegen
Osnabrücker Straße 233-235
48429 Rheine

Corinna Kunz
Training Beratung Coaching
Adalbertstraße 29
24106 Kiel

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

Dr. Do Viet Le
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Lisa Lemke
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Christiane Löffler
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Dr. David Lücht
Asklepios-Klinik Barmbek
Augenklinik
Rübenkamp 220
22307 Hamburg

Robert Mergenthal
neyece - Nachhaltig gutes
Sehen GmbH i.G.
Marktstraße 39
37115 Duderstadt

Peter Meyer
Krahnstraße 17
49074 Osnabrück

Prof. Dr. Carsten H. Meyer
Augenzentrum
Grischun Chur
Bahnhofstraße 4
7000 Chur/CH

Dr. Andreas Mohr
Krankenhaus St. Joseph-Stift
Bremen Augenklinik
Schwachhauser Heerstraße 54
28209 Bremen

Mohmad Aiham Nasri
Marienhospital Osnabrück,
Klinik für Augenheilkunde,
Bischofsstr. 1
49074 Osnabrück

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

Dr. Salvatore Piragine
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

Daniel Pleger
Augenarztpraxis
Pleger & Behrendt
Auguste-Viktoria-Straße 10 -12
24103 Kiel

Johanna Pohlner
Universitäts-Augenklinik
Robert-Koch-Straße 40
37075 Göttingen

Wladislaw Rusch
Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für
Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

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

Jana Schätzel
Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik für
Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

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

Dr. Verena Schöneberger
Universitätsmedizin Rostock
Klinik und Poliklinik
für Augenheilkunde
Doberaner Straße 140
18057 Rostock

Priv.-Doz. Dr.
Andreas Schüler
MVZ Universitätsallee GmbH
Parkallee 301
28213 Bremen

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

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

Priv.-Doz. Dr.
Ulrich H. M. Spandau
Uppsala University Hospital
Dept. of Neurosience /
Ophthalmology
Akademiska sjukhuset
SE-751 85 Uppsala/S

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

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

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

Prof. Dr. Aysegül Tura
Universitätsklinikum
Schleswig-Holstein Campus
Lübeck Augenklinik
Ratzeburger Allee 160
23538 Lübeck

Prof. Dr. Wulff-Dieter Ulrich
MVZ polimed.HBS gGmbH
Hoher Weg 11
38820 Halberstadt

Priv.-Doz. Dr. Jan M. Vetter
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

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

Ekaterina Wakulin
Marienhospital Osnabrück
Klinik für Augenheilkunde
Bischofsstraße 1
49074 Osnabrück

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

Bavaria Towers, Sky Tower, 16.OG,
Einsteinstraße 174, 81677 München
www.apellis.eu

Bausch + Lomb

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

Bayer Vital GmbH

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

BergApotheke

Gildestraße 75, 49479 Ibbenbüren
www.berg-apotheke.de

bon Optic Vertriebsgesellschaft mbH

Stellmacherstraße 14, 23556 Lübeck
www.bon.de

Chiesi GmbH

Gasstraße 6, 22761 Hamburg
www.chiesi.de

D.O.R.C. Deutschland GmbH

Monschauer Straße 12, 40549 Düsseldorf
www.dorcglobal.com

EyeNovation Surgical GmbH

An der Brinkwiese 16, 45721 Haltern am See
www.eyenovationsurgical.de

Eyeteq GmbH

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

Geuder AG

Hertzstraße 4, 69126 Heidelberg
www.geuder.de

GLAUKOS Germany GmbH

Klingholzstraße 7, 65189 Wiesbaden
www.glaukos.com

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

iRIS EYE GmbH

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

iSTAR Medical

Avenue Sabin 6, 1300 Wavre/Belgien
www.istarmed.com

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

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

Kowa Pharmaceutical Europe Co. Ltd.

Duisburger Landstraße 37
40489 Düsseldorf
www.kowapharmaceuticals.eu

LVI Deutschland GmbH

Bahnhofsplatz 1, 21423 Winsen/Luhe
www.lvideutschland.de

Novartis Pharma GmbH

Roonstraße 25, 90429 Nürnberg
www.novartis.de

OCULUS Optikgeräte GmbH

Münchholzhäuser Straße 29
35582 Wetzlar
www.oculus.de

Oertli Deutschland Vertriebs GmbH

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

OmniVision GmbH

Lindberghstraße 9, 82178 Puchheim
www.omnivision.de

Optelec GmbH - Technologie für blinde und sehbehinderte Menschen

Fritzlarer Straße 25
34613 Schwalmstadt Treysa
www.optelec.de

Optic-Handel Fragstein

Carlo-Schmid-Straße 13, 52146 Würselen
www.optic-handel.com

Optos GmbH

Tiefenbroicher Weg 25, 40472 Düsseldorf
www.optos.com

PVS Niedersachsen

Stadtkoppel 29, 21337 Lüneburg
www.pvs-niedersachsen.de

Rayner Surgical GmbH

Rudower Chaussee 9, 12489 Berlin
www.rayner.com

Roche Pharma AG

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

Santen GmbH

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

STADAPHARM GmbH

Stadastraße 2 - 18, 61118 Bad Vilbel
www.stadapharm.de

taberna pro medicum GmbH

Im Dorf 15a, 21335 Lüneburg
www.tpm-online.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

VSY Biotechnology GmbH

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

ZEISS

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

Vorankündigung

Die 73. Tagung der Vereinigung Norddeutscher Augenärzte
wird am

Freitag, 31. Mai & Samstag, 1. Juni 2024
in **Hannover** stattfinden.

Bereits heute lädt Sie
Herr **Prof. Dr. Carsten Framme** (Hannover)
herzlich ein.

AUGEN^{DER}SPIEGEL

Zeitschrift für Klinik und Praxis

WWW.AUGENSPIEGEL.COM

Freitag,
2. Juni 2023
19:30 Uhr



© Susanne Schoon
Marketing Osnabrück

VNDA-Abend in der Aula des Schlosses Osnabrück

Neuer Graben 29, 49074 Osnabrück

Mit einem Streichquartett unter der Leitung von Michal Majersky (*1. Konzertmeister des Osnabrücker Symphonieorchesters*) und mit Zauberkünstler Jean Oliver und seiner Drohnen-Zauber-Show.

Preise pro Person (inkl. Essen und Getränke):

Facharzt	€ 60,-
Assistenzarzt, Orthoptistin	€ 50,-
Arzt ohne Anstellung, Student, Rentner	€ 40,-
Assistenzpersonal	€ 35,-

ca. 22:30 Uhr

VNDA-Clubbing im Alando Palais

Pottgraben 60, 49074 Osnabrück
(ca. 10 min Fußweg vom Schloss Osnabrück, 1 km)

Preise pro Person (inkl. Eintritt, Aufenthalt
in der VNDA Lounge, Begrüßungsgetränk) € 15,-



© Agentur NC