



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG
AUGENKLINIK

Zertifiziert

2024

DOG Deutsche
Ophthalmologische
Gesellschaft



Retinologische
Gesellschaft



6. HEIDELBERGER HELMHOLTZTAGE

MIT ZERTIFIZIERTEM IVOM-AUFBAUKURS
+ KRC-AUFBAUKURS

Freitag, 22. November 2024
Samstag, 23. November 2024

14:00 Uhr - 18:15 Uhr
09:00 Uhr - 15:30 Uhr

Heidelberg Congress Center



www.helmholtztage.de



**SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,
SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,**

ich freue mich, Sie zu den diesjährigen Heidelberger Helmholtz-Tagen vom 22.11. – 23.11.2024 einzuladen.

Uns ist es diesmal gelungen eine ganz besondere Location für das Meeting zu bekommen - das gerade fertig gestellte neue Kongressgebäude der Stadt Heidelberg in der Bahnstadt. Dies ist ein Kongressort auf absolut neuestem Stand der Technik mit sehr schöner Architektur. Ich denke es wird eine denkwürdige Veranstaltung werden.

Zu dem Programm der Helmholtz-Tage zählt, wie jedes Mal, ein zertifizierter KRC-Kurs, sowie ein zertifizierter IVOM-Kurs. All dies ist vorbereitet und beantragt.

In Gedenken an das Schaffenswerk von Helmholtz reicht das Repertoire wieder vom Vorderabschnitt, Hornhaut, Linse, Glaukom bis hin zu netzhautrelevanten Fragestellungen, so dass wir die Augenheilkunde fast vollumfänglich darstellen können. Als besondere Attraktion ist zum einen unsere Keynote-Sprecherin

Frau Soosan Jacob aus Indien zu erwähnen, die als Erfinderin und Advokatin der so genannten CAIRS-Methode – allogene lamelläre Hornhautsegment- Transplantation bei Keratokonus weltweit bekannt ist.

Desweiteren wird es ein Semi-Live Surgery Videosymposium geben, bei dem wir im 3D-Format OP-Videos zeigen werden mit neuester Technologie.

Weitere interessante Sitzungen für das ophthalmologische Assistenzpersonal runden die Tagung ab. Insgesamt werden die Heidelberger Helmholtztage auch diesmal wieder ein sehr interessantes Forum zum fachlichen Austausch bieten.

Ich freue mich, Sie dort alle begrüßen zu können.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'G. U. Auffarth', with a long horizontal stroke extending to the right.

Prof. Dr. med. G. U. Auffarth
Direktor der Universitäts-Augenklinik Heidelberg

VERANSTALTUNGSDATEN

Leitung des wissenschaftlichen Programms **Prof. Dr. Gerd. U. Auffarth**
Universitäts-Augenklinik Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 400, 69120 Heidelberg
Tel.: 0 62 21 / 566 605
Fax: 0 62 21 / 565 422

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

Tagungsort **Heidelberg Congress Center**
Czernyring 20, 69115 Heidelberg

Homepage & Onlineanmeldung **www.helmholtztage.de**

Dauer der Tagung Freitag, 22. November 2024 14:00 Uhr - 18:15 Uhr
Samstag, 23. November 2024 09:00 Uhr - 15:30 Uhr

Hörsaal Tagung Saal 2A

Hörsaal MFA Forum 1A

Öffnungszeiten des Tagungsbüros Freitag, 22. November 2024 13:00 Uhr - 18:15 Uhr
Samstag, 23. November 2024 07:45 Uhr - 15:30 Uhr

Industrierausstellung Freitag, 22. November 2024 14:00 Uhr - 18:15 Uhr
Samstag, 23. November 2024 09:00 Uhr - 15:30 Uhr

Kongressgebühren Referenten und freie Vortragende sind von der Tagungsgebühr befreit.

Bei Anmeldung	bis zum 27.10.2024	ab dem 28.10.2024
Facharzt	€ 195,-	€ 215,-
Assistenzarzt*, Arzt ohne Anstellung*, Student*, Rentner	€ 95,-	€ 115,-
MFA	€ 80,-	€ 90,-

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

In den Gebühren für die 6. Heidelberger Helholtztage sind enthalten:
Kaffeepausen und das Mittagessen am Samstag (muss separat bestellt werden).

- Zahlungsmittel** MasterCard, VISA, American Express, Überweisung nach Rechnungserhalt
- CME-Zertifizierung** Die Teilnehmer der Tagung erhalten eine Fortbildungszertifizierung nach den Richtlinien der Bundesärztekammer.
Die verbindliche Zuteilung durch die zuständige Ärztekammer ist beantragt.
- EFN-Aufkleber** Bitte teilen Sie uns Ihre EF-Nummer (Einheitliche Fortbildungs- Nummer/Barcode) bereits bei Ihrer Anmeldung mit. Andernfalls vergessen Sie nicht Ihren EFN-Aufkleber, den Sie von Ihrer Landesärztekammer erhalten.
Unser Tipp: Speichern Sie Ihre EF-Nummer in Ihrem Handy!
- Hotelzimmer** können Sie in der Onlineanmeldung buchen
- Anmeldebestätigungen** mit Angabe der Bankverbindung werden versandt.

Stornierungen müssen bis spätestens **18. November 2024** schriftlich (Fax: 02 11 / 59 35 60 oder E-Mail: info@congresse.de) erfolgen.

In jedem Fall wird eine **Bearbeitungsgebühr von € 25,-** fällig.

Bei Rücktritt nach dem **18. November 2024** oder Nichtanwesenheit während der Tagung ist der Gesamtbetrag bzw. auch bei Beitragsbefreiung oder geringeren Gebühren die o. a. Bearbeitungsgebühr zu zahlen.

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.

Änderungen, Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

HINWEISE FÜR VORTRAGENDE

Projektionsmöglichkeiten

Microsoft PowerPoint Präsentation im Format 16:9, ggf. Laptopanschluss

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 22. NOVEMBER 2024

SAAL 2A

14:00 **Begrüßung durch den Tagungspräsidenten**
Gerd U. Auffarth (Heidelberg)

14:05 – 15:00 **Update: Aktueller Stand Ophthalmochirurgie**
1. SITZUNG

14:05 – 14:15 **Victor A. Augustin** (Heidelberg)
Update - KPL/DMEK

14:15 – 14:30 **Alexander F. Scheuerle** (Heidelberg)
Update - Glaukomchirurgie

14:30 – 14:45 **Michael J. Koss** (München)
Update - Makulachirurgie

14:45 – 15:00 **Ramin Khoramnia** (Heidelberg)
Update – Refraktive Linsen Chirurgie

15:00 – 15:30 **Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung**

15:30 Uhr **Workshop 1 - Diagnostik von retinalen Erkrankungen**
2. SITZUNG
IVOM-KURS

Ina Conrad-Hengerer / Fabian Höhn

- Differentialdiagnostik
- FAG / OCT / Angio-OCT
- Fallvorstellung zu spezieller Diagnostik

16:15 – 17:30

3. SITZUNG

IVOM-KURS

Intravitreale Therapie von Netzhauterkrankungen

16:15 – 16:30

Ramin Khoramnia (Heidelberg)

Update Leitlinien + Studienergebnisse:
feuchte AMD / diabetische Retinopathie / Gefäßverschlüsse

16:30 – 16:45

Debora Scharf (Heidelberg)

Intravitreale Steroide

16:45 – 17:15

Ramin Khoramnia (Heidelberg)

Neue Medikamente – Biosimilars, neue Entwicklungen

17:15 – 17:30

Hakan Kaymak (Düsseldorf)

Komplikationen IVOM

17:30 – 18:15

4. SITZUNG

IVOM-KURS

Workshop 2 – Spezielle Falldarstellungen, insbesondere zu Chorioretinopathia centralis serosa und Frühgeborenen-Retinopathie, spezielle Makuladiagnostik, Berufsrecht, Organisatorisches und Lernerfolgskontrolle

Alexander F. Scheuerle / Hakan Kaymak

Anschließend Get together Abendessen

Für Teilnehmer kostenfrei, aber anmeldepflichtig.

Begleitpersonen € 40,- pro Person

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

SAMSTAG, 23. NOVEMBER 2024

SAAL 2A

09:00 – 10:30

Refraktive Chirurgie

5. SITZUNG

KRC-AUFBAUKURS

09:00 – 09:05

Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Neues von der KRC

09:05 – 09:15

Timur M. Yildirim (Heidelberg)
IOL-Berechnung: Neue Formeln in der Biometrie

09:15 – 09:30

Ramin Khoramnia (Heidelberg)
Femto-Lasik, PRK, TransPRK

09:30 – 09:45

Michael J. Koss (München)
Amotiorisiko nach Refraktivem Linsenaustausch (RLA)

09:45 – 10:00

Fritz H. Hengerer (Frankfurt)
Phake IOL: Indikationen und Komplikationen

10:00 – 10:15

Walter Sekundo (Marburg)
Smile und andere lenticuläre Laserverfahren

10:15 – 10:30

Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Postoperatives Management in der Refraktiven IOL-Chirurgie

10:30 – 11:00

Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

11:00 – 12:15

3D Video Symposium mit Near Live Surgery

6. SITZUNG

11:00 – 11:10

Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Katarakt – OP mit Implantation AT Elana

11:10 – 11:30

Alexander F. Scheuerle (Heidelberg)
Makulaforamen OP

11:30 – 11:45

Ramin Khoramnia (Heidelberg)
RLA mit Implantation einer trifokal torischen IOL mit Callisto

11:45 – 12:00

Victor A. Augustin (Heidelberg)
DMEK

12:00 – 12:15

Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
Kombinierte Phaco mit Elios Excimer Laser Trabekulotomie

12.15 – 13.15

Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:15 – 14:30

Hornhaut

7. SITZUNG

13:15 – 13:40

Soosan Jacob (Indien)

Keynote: CAIRS: Corneal Autologous Intraströmral Ring Segment: Development, Surgical Technique and Outcomes

13:40 – 13:50

Hyeck-Soo Son (Heidelberg)

Unsere Erfahrungen mit CAIRS

13:50 – 14:00

Tadas Naujokaitis (Heidelberg)

Früherkennung des Keratokonus

14:00 – 14:15

Victor A. Augustin (Heidelberg)

Fuchs' Endotheldystrophie

14:15 – 14:30

Maximilian Friedrich (Heidelberg)

Rebubbling nach DMEK: Häufigkeit und Einflussfaktoren

14:30 – 15:30

Aus der Praxis für die Praxis

8. SITZUNG

14:30 – 14:45

Florian T.A. Kretz (Rheine)

Management von IG-Leistungen

14:45 – 15:00

Hakan Kaymak (Düsseldorf)

Floater-Behandlung: Heute Routine?

15:00 – 15:15

Thomas Kaercher (Heidelberg)

Lohnt sich die Investition in Geräte zur Sicca Behandlung

15:15 – 15:25

Leoni Britz (Heidelberg)

Unsere Erfahrungen mit der IPL Behandlung bei Sicca Syndrom

15:25 – 15:30

Flemming Beisse (Heidelberg)

Lernerfolgskontrolle Helmholtztag

15:30

Ende der 6. Heidelberger Helmholtztagung 2024

- 09:15 – 09:30 **Begrüßung durch den Tagungspräsidenten**
Gerd U. Auffarth (Heidelberg)
- 09:30 – 09:45 **Maximilian Friedrich** (Heidelberg)
Komplikationen nach Katarakt-OP:
Makulaödem/Endophthalmitis
- 09:45 – 10:00 **Christina Hofmann** (Heidelberg)
Welche Krankheiten behandelt das Uveitiszentrum?
- 10:00 – 10:30 **Fritz H. Hengerer** (Frankfurt)
Glaukomchirurgie:
MicroShunt-Implantat/XEN-Mikroimplantat/Istent Inject

10:30 – 11:00 Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung

- 11:00 – 11:30 **Flemming Beisse** (Heidelberg) / **Christina Beisse** (Heidelberg)
Lidchirurgie:
Ptosis und Blepharoplastik - Unterschiede in der Diagnostik und OP
- 11:30 – 12:00 **Hyeck-Soo Son** (Heidelberg)
Update:
Crosslinking-Verfahren – Von Kostenübernahme der Krankenkasse
bis zur Verkürzung der Behandlungszeit

12.00 – 13.15

Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung

13:15 – 14:15

Eine zauberhafte Überraschung

14:15 – 14:30

Louise Blöck (Heidelberg)
Voruntersuchungen in der Refraktiven Chirurgie

14:30 – 14:45

Timur M. Yildirim (Heidelberg)
Refraktive Chirurgie: Lasik und Lasek

14:45 – 15:15

Victor A. Augustin (Heidelberg)
Hornhautchirurgie: DMEK und HH-Transplantation im Vergleich

ANREISE

Tagungsort

Heidelberg Congress Center

Czernyring 20, 69115 Heidelberg

Parken:

Parkhaus Kongresszentrum:

370 Stellplätze | Einfahrtshöhe 2 m

Einfahrt zur Tiefgarage: Goeppert-Mayer-Straße 2.

Bitte beachten Sie, dass das Parkhaus noch nicht in das Parkleitsystem der Stadt Heidelberg integriert ist.

Parkhaus Atlantic-Hotel:

93 Stellplätze

Einfahrt zur Tiefgarage: zwischen Quartier Europaplatz und Hauptbahnhof Heidelberg.

Weitere Parkmöglichkeiten finden Sie im Online Parksystem der Stadt Heidelberg:

www.parken.heidelberg.de

Anreise mit dem Zug

Vom Hauptbahnhof Süd ist das HCC zu Fuß in 2 Gehminuten direkt über den neuen Ausgang Süd bzw. die Brücke in die Bahnstadt barrierefrei erreichbar.

Am Hauptbahnhof Süd halten die Tramlinien 22 und 26 sowie die Buslinien 28,34 und 721