

Informationen zur Online-Fortbildung:

am **Mittwoch, 30.10.2024, 17.00 Uhr**

Anmeldung unter: <http://mainz.congresse.de>

Bitte melden Sie sich online an. Infos dazu finden auf der nächsten Seite oder unter www.congresse.de

Videokonferenz-Software:

Die Fortbildung wird mit Zoom übertragen. Zur Teilnahme empfehlen wir den Download der Software:
<https://zoom.us/download>

Zertifizierung:

die Veranstaltung ist mit 4 Fortbildungspunkten zertifiziert. Die Zertifikate werden nach der Veranstaltung an die Teilnehmer per Mail versendet.

Teilnahmegebühr:

Die Teilnahme an der Fortbildung ist für die ersten 700 Anmeldungen kostenfrei. Ab Anmeldung 701 wird zur Finanzierung der erhöhten Lizenzgebühren ein Beitrag von 15 Euro erhoben. Bei Anmeldung am Tag der Veranstaltung wird eine Beitrag von 20 Euro erhoben.
Hinweis: Die Berechnung einer eventuellen Teilnehmergebühr erfolgt automatisiert über ein in ZOOM integriertes Bezahlmodul des Anbieters PayPal. Wir empfehlen daher die Bezahlung über ein PayPal Konto oder per Kreditkarte um zeitnah Zugangsdaten zu erhalten. Bei Lastschriftzahlungen kann es zu zeitlichen Verzögerungen kommen.

Veranstalter:

Congress-Organisation Gerling GmbH
Werftstr. 23, 40549 Düsseldorf, Tel.: 02 11 / 59 22 44
Mail: info@congresse.de, Internet: www.congresse.de

Wissenschaftliche Leitung:

Augenlinik und Poliklinik der Universitätsmedizin Mainz
Langenbeckstr. 1, Geb. 101/102, 55131 Mainz
Federführung: Prof. Dr. Adrian Gericke
Ansprechpartner: Dipl.-Ing. (FH) Anita Brill,
Tel.: 06131 / 17 8410
Mail: anita.brill@unimedizin-mainz.de

Online-Anmeldung Schritt-für Schritt

Für diese Veranstaltung muss die Anmeldung online erfolgen. Dafür gibt es zwei Wege:

1. Die Congress-Organisation Gerling GmbH und das Veranstaltungsmanagement der Augenlinik versenden an ihre Kunden und Stammteilnehmer ein Mailing mit Informationen zu dieser Online-Fortbildung. In diesem Mailing finden Sie den direkten Anmeldelink. Folgen Sie dem Link.
2. Sollten Sie dieses Mailing nicht erhalten ist die Anmeldung auch über die folgende URL möglich:

<http://mainz.congresse.de>

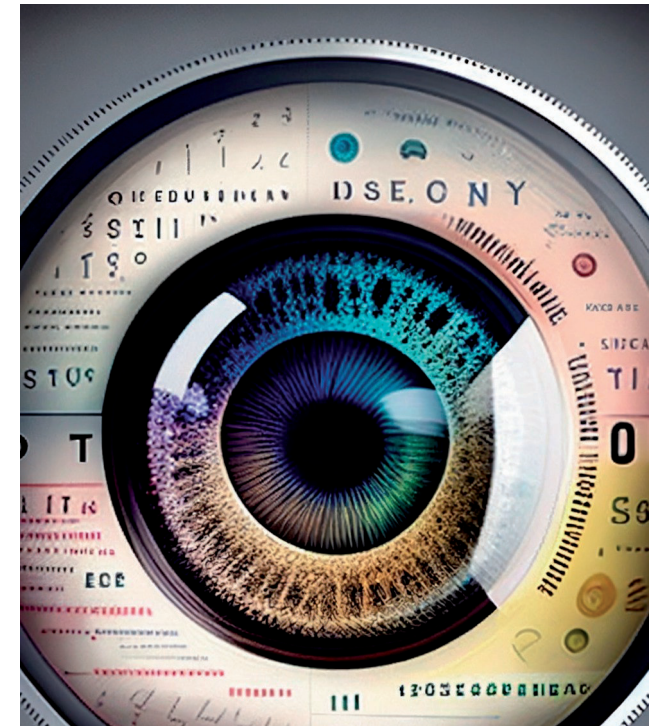
- > nach der Anmeldung erhalten Sie eine systemgenerierte E-Mail mit dem Zugangscode an die im Formular angegebene E-Mail-Adresse. Sollten Sie bis 28.10.2024 noch keine Zugangsdaten erhalten haben (Bitte prüfen Sie auch Ihren Spam-Ordner!), wenden Sie sich per Mail an info@congresse.de.
- > Installieren Sie vor der Fortbildung den Zoom-Client für Meetings auf Ihrem Rechner (<https://zoom.us/download>) oder mobilen Endgerät (über den jeweiligen Appstore).
- > Ca. 15 Minuten vor der Fortbildung können Sie sich mit dem Link aus Ihrer E-Mail anmelden.

Mainzer Fortbildungstermine 2024/25

Fortbildungen 2024:
30.10.2024: Katarakt und Refraktivchirurgie
30.11.2024: Orbita und Autoimmunität
Arzt-Patienten-Präsenzveranstaltung
04.12.2024: Kinder- & Neuroophthalmologie

Fortbildungen 2025:
22.01.2025 Retinologie-Online
29.01.2025: MFA-Fortbildung - online

Foto: Felix Wagner
Grafik: Grafik©2024



Augenlinik und Poliklinik

"Katarakt- und Refraktivchirurgie"-online-Fortbildung-

**Mittwoch, 30. Oktober 2024
17.00 Uhr**

<http://mainz.congresse.de>

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTS**medizin.**

MAINZ

"Katarakt- und Refraktivchirurgie"-online-Fortbildung-

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

willkommen zur Fortbildung zum Thema Katarakt- und Refraktivchirurgie aus Mainz!

Bei der diesjährigen Fortbildung präsentieren wir Ihnen, wie man mit neuesten technischen Möglichkeiten die Komplikationsrate nach refraktiver Hornhautchirurgie minimiert, welche Rolle die Schnittführung im Rahmen refraktiver Eingriffe spielt, wie die mikroinvasive Glaukomchirurgie das Vorgehen bei Vorliegen einer Katarakt und eines Glaukoms beeinflusst und welche Möglichkeiten der Intraokularlinsenfixierung man hat, wenn der Halteapparat defekt ist.

Wir freuen uns auf Sie!

Prof. Dr. Adrian Gericke
Prof. Dr. Norbert Pfeiffer

PROGRAMM

"Katarakt- und Refraktivchirurgie" am Mittwoch, 30. Oktober 2024, 17.00 Uhr

Begrüßung und Einführung, Moderation

- Prof. Dr. Norbert Pfeiffer

Keratektasien nach Lasereingriffen der Hornhaut- Risiken und Präventionsmöglichkeiten

- Dr. med. Felix M. Wagner

Linsenchirurgie - Welche Rolle spielt die Schnittführung?

- Dr. med. Marie Horstmann

Pause mit Präsentation der Sponsoren

Katarakt und Glaukom - Welche Möglichkeiten bieten MIGS-Verfahren bei der Katarakt- OP?

- Prof. Dr. med. Alexander Schuster

Was tun, wenn der Halteapparat nicht tut?

- Prof. Dr. med. Adrian Gericke

Lernerfolgskontrolle

- 10 Fragen zu den Themen

Fragen und Diskussion

nach jedem Vortrag gibt es die Möglichkeit per Chatfunktion Fragen an unsere Referenten zu stellen

Wir danken den Firmen für Ihre Unterstützung:



Johnson&Johnson



Seeing beyond



Alcon: 1.000 / Johnson & Johnson: 1.000 / Bausch und Lomb: 750 / Hoya: 500 / Zeiss: 500 / Human Optics: 300 / TRB Chemedica: 300 / Ursapharm: 300 / Heidelberg Engineering: 250